PROVÁDĚCÍ SMLOUVA

**06/2023 k Výzvě č. 6**

Smluvní strany:

**Česká republika – Ministerstvo práce a sociálních věcí**

se sídlem: Na Poříčním právu 1/376, 128 01 Praha 2

IČO: 005 51 023

bank. spojení: Česká národní banka, pobočka Praha, Na Příkopě 28, 11503 Praha 1,

č. účtu: 2229001/0710

zastoupená: Ing. Karlem Trpkošem,

vrchním ředitelem sekce informačních technologií

(dále jen „**Objednatel**“)

a

**S&T CZ s.r.o.**

se sídlem: V parku 2316/12, Chodov, 148 00 Praha 4

IČO: 448 46 029 DIČ: CZ44846029

společnost zapsána v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze,

oddíl C, vložka 6033

bank. spojení: ČSOB, a.s., č. účtu:

zastoupená: Ing. Miroslavem Bečkou, jednatelem, Dušanem Stránským, jednatelem

(dále jen „**Dodavatel**“)

dnešního dne uzavřely tuto smlouvu o dílo v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“)

(dále jen „**Prováděcí smlouva**“)

Smluvní strany, vědomy si svých závazků v této Prováděcí smlouvě obsažených a s úmyslem být touto Prováděcí smlouvou vázány, dohodly se na následujícím znění Prováděcí smlouvy:

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ
   1. Objednatel a Dodavatel uzavřeli dne 16. 5. 2018 Rámcovou smlouvu o dodávce SW řešení Resortního elektronického systému spisové služby, podpoře a rozvoji a o poskytování souvisejících služeb, jejímž předmětem je rámcová úprava vzájemných práv a povinností Stran při zajištění jednotlivých dodávek a služeb Dodavatelem souvisejících s pořízením a následným provozem Resortního elektronického systému spisové služby (dále jen „RESSS“), a to na základě dílčích Prováděcích smluv uzavřených mezi Stranami, ve znění Dodatku č. 1 ze dne 18.12.2018, ve znění Dodatku č. 2 ze dne 15.1.2023 a ve znění Dodatku č. 3 ze dne 26.5.2023 (rámcová smlouva ve znění Dodatku č. 1, ve znění Dodatku č. 2 a ve znění Dodatku č. 3 dále jen „**Rámcová smlouva**“).
   2. Objednatel postupem dle čl. IV. Rámcové smlouvy vyzval Dodavatele k podání nabídky, Dodavatel řádně doručil Objednateli svou nabídku včetně návrhu Prováděcí smlouvy a uzavřením této Prováděcí smlouvy Objednatel Dodavateli na základě Rámcové smlouvy zadává příslušnou veřejnou zakázku.
2. PŘEDMĚT SMLOUVY
   1. Dodavatel se Prováděcí smlouvou zavazuje poskytnout plnění Položky dle čl. 3.3.7 Rámcové smlouvy - nasazení RESSS na TIČR – a dle Přílohy č. 1 Prováděcí smlouvy a aktualizované dokumentace ze zadávací dokumentace Spisový a skartační řád TIČR (dále jen „**Plnění nasazení na TIČR**“).
   2. Dodavatel se Prováděcí smlouvou zavazuje poskytnout plnění Položky dle čl. 3.3.14 Rámcové smlouvy – podpora a provoz RESSS na SÚIP – a dle Přílohy č. 1 Prováděcí smlouvy (dále jen „**Plnění podpory a provozu na TIČR**“).
   3. Na Plnění nasazení na TIČR a na Plnění podpory a provozu na TIČR společně se dále odkazuje také jako na „**Plnění**“.
   4. Objednatel se Prováděcí smlouvou zavazuje zaplatit Dodavateli za Plnění cenu určenou v souladu s čl. VII. Rámcové smlouvy a sjednanou v čl. 3. (dále jen „**Cena nasazení**“) a v čl. 4 Prováděcí smlouvy (dále jen „**Cena podpory**“).
3. CENA PLNĚNÍ NASAZENÍ NA TIČR
   1. Cena nasazení je mezi smluvními stranami sjednána v následující výši:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cena v Kč bez DPH | Sazba DPH v % | Cena v Kč vč. DPH |
| **1.501.200,- Kč** | **21** | **1.816.452,- Kč** |

* 1. Cena nasazení bude splatná tak, že k platebnímu milníku P1 bude splatná částka ve výši 300.240,- Kč bez DPH, k platebnímu milníku P2 bude splatná částka ve výši 750.600,- Kč bez DPH a k platebnímu milníku P3 bude splatná částka ve výši 450.360,- Kč bez DPH. Platební milníky jsou vyznačeny v harmonogramu, který tvoří Přílohu č. 2 Prováděcí smlouvy.

1. CENA PLNĚNÍ PODPORY A PROVOZU NA TIČR
   1. Cena podpory je mezi smluvními stranami sjednána v následující výši:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cena v Kč bez DPH za 1 měsíc | Sazba DPH v % | Cena v Kč vč. DPH za 1 měsíc |
| **41.850,- Kč** | **21** | **50.639,- Kč** |

* 1. Sjednaná Cena podpory bude fakturována Dodavatelem vždy zpětně za každý kalendářní měsíc poskytovaného Plnění podpory a provozu na TIČR, nejdříve však po odsouhlasení Souhrnného výkazu ze strany Objednatele za podmínek uvedených v čl. VIII Rámcové smlouvy. Ostatní platební podmínky se řídí čl. 7.6 Rámcové smlouvy.

1. TERMÍN POSKYTNUTÍ plnění NASAZENÍ NA TIČR, podmínky PLnění NASAZENÍ NA TIČR a místo plnění NASAZENÍ NA TIČR
   1. Dodavatel zahájí Plnění nasazení na TIČR prvním dnem osmého kalendářního měsíce od zahájení poskytování plnění Položky č. 3.3.4 Rámcové smlouvy – nasazení RESSS na ÚPČR dle příslušné Prováděcí smlouvy, nejpozději dnem 1.6.2024.
   2. Dodavatel se zavazuje, že Plnění nasazení na TIČR poskytne a předá Objednateli v termínech dle harmonogramu Plnění nasazení na TIČR, který tvoří Přílohu č. 2 Prováděcí smlouvy.
   3. Harmonogram dle Přílohy č. 2 Prováděcí smlouvy začíná okamžikem zahájení Plnění nasazení na TIČR dle bodu 5.1. této Prováděcí smlouvy. Jednotlivé číselně označené sloupce představují jednotlivé měsíce od nabytí účinnosti Prováděcí smlouvy, přičemž černě vyznačená pole představují dobu, po kterou bude plnění etapy probíhat.
   4. Dopady změn Plnění nasazení na TIČR sjednaných v Dodatku č. 3 Rámcové smlouvy zjištěné v rámci provedení detailní analýzy obsahu plnění na cenu dalších etap Plnění nasazení na TIČR budou řešeny způsobem uvedeným v Příloze č. 1 Prováděcí smlouvy.
   5. Součástí Plnění nasazení na TIČR je provedení rozhraní RESSS v souladu s NSESSS, přičemž součástí tohoto Plnění nasazení na TIČR není provádění dalších úprav či rozšiřování rozhraní pro napojení AIS, které nemají rozhraní v souladu s NSESSS. Soulad rozhraní těchto AIS s NSESSS pro účely provedení integrace AIS zajistí Objednatel.
   6. Rozhodným datem pro soulad Plnění nasazení na TIČR, tedy pro plnění Prováděcí smlouvy, s právními předpisy bude datum nabytí účinnosti této Prováděcí smlouvy a Plnění nasazení na TIČR bude v souladu s právními předpisy k takovému rozhodnému datu.
   7. Dodavatel a Objednatel uvádějí, že jsou si vědomi skutečnosti, že v návaznosti na legislativu, která dosud nenabyla účinnosti, bude třeba provést atestaci systému RESSS. Dodavatel se zavazuje poskytnout Objednateli nezbytnou součinnost pro provedení atestace tak, aby byla provedena, resp. ukončena nejpozději do 31.12.2025. Tato součinnost bude zahrnovat vypracování objednávky atestace systému RESSS pro Objednatele a poskytnutí konzultací k objednání a průběhu atestace. Součástí plnění Prováděcí smlouvy však není provedení atestace, náklady na provedení atestace ani úpravy systému RESSS dle právních předpisů, které nabudou účinnosti po rozhodném datu dle čl. 5.6 Prováděcí smlouvy.
   8. Další konkrétní podmínky budou sjednávány dodatkem k prováděcí smlouvě nebo k žádosti Dodavatele o upřesnění zadání formou uložení na Sharepointu Objednatele a zároveň dle odsouhlaseného harmonogramu.
   9. Objednatel požaduje proaktivní přístup Dodavatele. Za proaktivní přístup je považován stav, kdy Dodavatel aktivně a v maximálním předstihu upozorňuje Objednatele na podklady a požadavky, které mohou ovlivnit dodávku v duchu této Prováděcí smlouvy v čase, kvalitě a odsouhlaseném rozpočtu. Dodavatel požaduje proaktivní přístup Objednatele při poskytování součinnosti při Plnění nasazení na TIČR. Za proaktivní přístup je považován stav, kdy Objednatel aktivně, řádně a včas reaguje na požadavky Dodavatele na poskytnutí součinnosti, které mohou ovlivnit dodávku v duchu této Prováděcí smlouvy v čase, kvalitě a odsouhlaseném rozpočtu.
   10. Akceptační kritéria budou použita v souladu s Rámcovou smlouvou.
   11. Smluvní strany se dále dohodly, že pro Plnění nasazení na TIČR budou analogicky uplatněna pravidla sjednaná v článcích 2.2 a 2.4 (s výjimkou bodu 2.4.2) Dohody k prováděcí smlouvě 01/2018 k Výzvě č. 1 ze dne 6.12.2021 ve znění jejích pozdějších dodatků.
   12. Objednatel se zavazuje poskytnout Dodavateli za účelem Plnění nasazení na TIČR součinnosti, které budou Dodavatelem písemně specifikovány nejpozději 1 měsíc před zahájením Plnění nasazení na TIČR.
   13. Místem Plnění je sídlo Technické inspekce České republiky. Pokud to povaha Plnění nasazení na TIČR umožňuje, je Dodavatel oprávněn poskytovat Plnění nasazení na TIČR dle Prováděcí smlouvy také vzdáleným přístupem, není-li nezbytné výkon takového Plnění nasazení na TIČR zajistit on-site.
2. TERMÍN zahájenÍ plnění PODPORY A PROVOZU NA TIČR, podmínky PLnění PODPORY A PROVOZU NA TIČR a místo plnění PODPORY A PROVOZU NA TIČR
   1. Dodavatel zahájí poskytování Plnění podpory a provozu na TIČR od prvého dne následujícího po doručení akceptačního protokolu potvrzeného ze strany Objednatele Dodavateli o akceptaci posledního výstupu Plnění nasazení na TIČR.
   2. Plnění podpory a provozu na TIČR je sjednáno na dobu 12ti měsíců od zahájení poskytování Plnění podpory a provozu na TIČR.
   3. Podmínky Plnění podpory a provozu na TIČR stanoví Rámcová smlouva a Příloha č. 1 této Prováděcí smlouvy.
   4. Místem Plnění podpory a provozu na TIČR je sídlo Technické inspekce České republiky. Pokud to povaha Plnění podpory a provozu na TIČR umožňuje, je Dodavatel oprávněn poskytovat Plnění podpory a provozu na TIČR také vzdáleným přístupem, není-li nezbytné výkon takového Plnění podpory a provozu na TIČR zajistit on-site.
3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ
   1. Prováděcí smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti v den uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Objednatel se zavazuje zajistit uveřejnění této Prováděcí smlouvy v registru smluv bez zbytečného odkladu, nejpozději do 10ti dní od jejího uzavření.
   2. Práva a povinnosti smluvních stran, které nejsou upraveny v Prováděcí smlouvě, se řídí Rámcovou smlouvou. V případě rozporu mezi Prováděcí smlouvou a Rámcovou smlouvou se použijí ustanovení Prováděcí smlouvy, ledaže by z Rámcové smlouvy či z příslušných právních předpisů vyplývalo jinak.
   3. Není-li v Prováděcí smlouvě stanoveno jinak nebo neplyne-li z povahy věci jinak, mají veškeré pojmy definované v Rámcové smlouvě a použité v Prováděcí smlouvě stejný význam jako v Rámcové smlouvě.
   4. Prováděcí smlouva spolu s příslušnými ustanoveními Rámcové smlouvy představuje úplnou dohodu smluvních stran o předmětu Prováděcí smlouvy.
   5. Nedílnou součást Prováděcí smlouvy tvoří tyto přílohy:

Příloha č. 1: Upřesnění specifikace Plnění nasazení na TIČR a Upřesnění specifikace Plnění podpory a provozu na TIČR

Příloha č. 2: Harmonogram Plnění nasazení na TIČR

* 1. Prováděcí smlouva je uzavírána v elektronické podobě, tj. prostřednictvím uznávaného elektronického podpisu oprávněných osob ve smyslu zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce opatřeného časovým razítkem.

Smluvní strany prohlašují, že si Prováděcí smlouvu přečetly, že s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho k ní připojují svoje podpisy.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Za Objednatele:  V Praze dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | Za Dodavatele:  V Praze dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |  |  |
| Ing. Karel Trpkoš  vrchní ředitel sekce informačních technologií  Česká republika – Ministerstvo práce a sociálních věcí |  | S&T CZ s.r.o.  Ing. Miroslav Bečka,  jednatel  S&T CZ s.r.o.  Dušan Stránský,  jednatel |

Příloha č. 1: Upřesnění specifikace Plnění nasazení na TIČR a Upřesnění specifikace Plnění podpory a provozu na TIČR

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kód požadavku** | **Název požadavku** | **Popis původního nebo změněného požadavku** | **Zdroj** | **Vícepráce ANO / NE** | **Vícepráce (MD)** | **Poznámka** | **Podpora a provoz (MD)** |
| TPA001 | Požadavky z Rámcové smlouvy (příloha č. 2 - detailní specifikace plnění, příloha č. 1 - funkční požadavky) | Naplnění společných požadavků uvedených v příloze č.1 Rámcové smlouvy - Funkční a technické požadavky kapitoly 1; 2.1; 2.2.1; 2.2.2; 2.3 Změny z Dod. č. 1 k RS (TPA2) a Právní dohody a jejich dodatků mají přednost před zněním textu z RS | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA002 | Požadavky z Dod. č. 1 k RS upravující požadavky z RS (TPA1) | Naplnění společných požadavků uvedených v Dodatku č. 1 k Rámcové smlouvě. Požadavky které upravují, vyjímají nebo nově vznikli ze skupin Funkční, Technické, Služba, MPSV, Součinnost | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA\_PS1 | Doplňující požadavky z nálezů UAT2 | Systém RESSS bude zohledňovat výstupy z UAT2 PS1 - Dodávka softwarového řešení. Zejména požadavky na úpravu terminologie, soulad s NSESSS a všeobecné funkcionality | Všeobecné | NE |  |  |  |
| STICR001 | Počet uživatelů TIČR | Systém musí být připraven obsloužit 400 evidovaných uživatelů z čehož je 200 souběžně pracujících. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| STICR002 | Rozsah školení TIČR | Pro potřeby TIČR budou školeny následující skupiny uživatelů systému: - administrátoři a věcní gestoři ESS – cca 8 osob v rozsahu 2 školících dní, . uživatelé nejvýše 80 osob v rozsahu 4 až 6 školících hodin (max. 15 osob v jednom školení), školení proběhne v prostorách Zadavatele, každý uživatel bude mít pro potřeby školení k dispozici jedno PC zadavatele s přístupem k aplikaci | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| NTICR001 | Nasazované instance | Pro potřeby TIČR budou nasazovány instance RESSS pro zajištění produkčního provozu, testování a školení. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| NTICR002 | Prostředí pro nasazení | Instance RESSS pro potřeby TIČR budou nasazovány do infrastruktury MPSV, která je dislokována ve dvojici geograficky vzdálených lokalit vzdálených přibližně do 50 kilometrů.Instance pro zajištění produkčního provozu a testování (integrace) budou vždy nasazeny v obou lokalitách. Školící a vývojová instance pak v jedné z lokalit.Uvedené instance budou v obou lokalitách nasazovány v kontextu instalací RESSS sdílejících instance spisové služby pro MPSV, SÚIP, FDV, TIČR a ÚMPOD. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| NTICR003 | Produkční prostředí | Produkční instance je určená pro zajištění rutinního provozu RESSS pro potřeby TIČR. Instance bude využívána pro potřeby TIČR včetně poboček. S ohledem na povahu práce inspektorů provádějících inspekční činnost často mimo běžnou pracovní dobu, bude provozní instance dostupná v režimu 7x24.Produkční instance bude nasazena v provozním prostředí primární lokality.Pro potřeby vytvoření redundantního systému bude v záložním prostředí vytvořena záložní instance RESSS identická s provozní instanci. Ta může být provozována v souběžném režimu nebo aktivována v případě nedostupnosti či odstávky provozní instance. Instance budou provozovány jako vysoce dostupné s garantovanou dostupností 99.9%. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| NTICR004 | Testovací prostředí | Testovací instance je určená pro testování RESSS v kontextu TIČR, zejména pak pro testování funkční, integrační, bezpečnostní a zátěžové. Testovací instance může být napojována (integrována) pouze s testovacími systémy, či simulátory provozních systémů. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| NTICR005 | Školící prostředí | Školící instance je určená pro školení RESSS v kontextu TIČR, zejména pak pro školení koncových uživatelů, odborných pracovníků, a správců. Školící instance může být napojována (integrována) s testovacími (popřípadě školícími) systémy, simulátory provozních systémů tak i vybranými provozními systémy například pro autentizaci či autorizaci uživatelů. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| NTICR006 | Technologie prostředí | Vlastní instance RESSS v obou lokalitách budou nasazovány do primární infrastruktury virtualizace (v primární lokalitě) a sekundární infrastruktury virtualizace (v sekundární lokalitě). Obě tyto infrastruktury jsou plně virtualizované a vybudované na technologiích Microsoft Hyper-V. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR001 | Adresářová služba | Již dříve jsme požadovali: nasazení nové spisové služby musí být v naší organizaci na našem serveru. TIČR nemáme a nebudeme mít v dohledné době přímé spojení linkou na MPSV jako ostatní organizace resortu, navíc se naši inspektoři pohybují v terénu a práce přes VPN je prakticky vyloučena – přenos naskenovaných dokumentů, možná bezpečnostní rizika, riziko nefunkčnosti z hlediska problémů se spojením a podobně. ~~Instance RESSS nasazené pro potřeby TIČR budou využívat adresářových služeb zpřístupněných pomocí protokolu LDAP (Lightweight Directory Access Protocol). Adresářová služba bude vybudována na základě produktu Microsoft Active Directory a bude nasazena v datových centrech MPSV.~~ Toto je provozováno v rámci sítě MPSV, se kterou nejsme nijak propojeni, předpokládáte tedy, že budeme využívat režimu „Mobilního pracoviště“, VPN, nebo jiného způsobu, který nám umožní přístup do sítě MPSV v rozsahu nezbytném pro RESSS? | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR002 | Služby ESSS | Rozhraní služeb ESSS poskytujících podporu pro součinnost agendových systémů bude budováno na základě rozhraní popsaného v dokumentu "Obecné rozhraní pro komunikaci mezi elektronickými systémy spisových služeb a agentovými informačními systémy (best practices) zveřejněnému Ministerstvem vnitra České republiky.Obdobně instance RESSS na TIČR může využívat obdobné rozhraní implementované dalšími systémy. UPOZORNĚNÍ: Toto je provozováno v rámci sítě MPSV, se kterou nejsme nijak propojeni, předpokládáte tedy, že budeme využívat režimu „Mobilního pracoviště“, VPN, nebo jiného způsobu, který nám umožní přístup do sítě MPSV v rozsahu nezbytném pro RESSS? | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR003 | Autentizační služba | Autentizace uživatelů instancí RESSS nasazené pro potřeby TIČR bude realizována interně v kontextu instance RESSS na základě interně (z pohledu RESSS) vedené evidence uživatelů. UPOZORNĚNÍ: Toto je provozováno v rámci sítě MPSV, se kterou nejsme nijak propojeni, předpokládáte tedy, že budeme využívat režimu „Mobilního pracoviště“, VPN, nebo jiného způsobu, který nám umožní přístup do sítě MPSV v rozsahu nezbytném pro RESSS? | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR004 | Autorizovaná konverze | Pro potřeby provádění autorizované konverze z moci úřední bude instance RESSS nasazená na TIČR využívat přímo služeb poskytovaných rozhraním Centrály CzechPOINT. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR005 | Detekce škodlivého kódu | Pro potřeby detekce škodlivého kódu bude instance RESSS využívat služeb antivirového systému instalovaného na výpočetních prostředcích určených pro nasazení RESSS | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR006 | Dohledání adresy | Dohledávání a ověřování adres bude probíhat vůči systému "Integrovaná provozní a podpůrná data" (IPPD) pomocí proprietárně definovanému rozhraní webových služeb. Systém IPPD je společnou datovou základnou obsahující též evidenci adres synchronizovanou se základním "Registrem územní identifikace, adres a nemovitostí" (RÚIAN).Rozhraní systému IPPD bude zpřístupněno prostřednictvím integrační platformy. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR007 | Dohledání organizace | Dohledávání a ověřování údajů o organizacích bude probíhat vůči systému "Integrovaná provozní a podpůrná data" (IPPD) pomocí proprietárně definovanému rozhraní webových služeb. Systém IPPD je společnou datovou základnou obsahující též evidenci subjektů (organizací) synchronizovanou se základním "Registrem osob" (ROS).Rozhraní systému IPPD bude zpřístupněno prostřednictvím integrační platformy. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR008 | Dohledání osoby | Dohledávání a ověřování údajů o (fyzických) osobách bude probíhat vůči systému "Integrovaná provozní a podpůrná data" (IPPD) pomocí proprietárně definovanému rozhraní webových služeb. Systém IPPD je společnou datovou základnou obsahující též evidenci osob (občanů a cizinců) synchronizovanou se základním "Registrem občanů" (ROB).Rozhraní systému IPPD bude zpřístupněno prostřednictvím integrační platformy | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR009 | Hromadné odesílání dokumentů | Hromadné odesílání dokumentů nebudou instance RESSS na TIČR využívat. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR010 | Odeslání zprávy do datové schránky | Pro potřeby odesílání zpráv do datových schránek systému ISDS (Informační systém datových schránek) budou instance RESSS na TIČR využívat přímo rozhraní ISDS. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR011 | Odeslání zprávy elektronické pošty | Pro potřeby odesílání zpráv elektronické pošty budou instance RESSS na TIČR využívat služeb poštovního serveru s využitím protokolu SMTP (Simple Mail Transfer Protocol). | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR012 | Ověření platnosti certifikátu | Pro potřeby ověření platnosti certifikátu bude instance RESSS na TIČR využívat služeb specializovaného systému, který zprostředkovává seznamy CRL (Certificate Revocation List) kvalifikovaných certifikačních autorit a služeb ověření platnosti certifikátu implementovaných v souvislosti se zaváděním nařízení eIDAS. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR013 | Poskytování digitálních obrazů | Poskytování digitalizovaných obrazů dokumentů pro potřeby instance RESSS v rámci TIČR bude realizováno na základě výměny souborů s digitalizačním systémem pomocí standardních protokolů pro přenos souborů (SMB/CIFS, FTP, NFS). | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR014 | Poskytování neveřejných statistických dat | Neveřejná statistická data nebudou z instancí RESSS na TIČR předávána. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR015 | Poskytování statistických sestav | Veřejné i neveřejné statistické sestavy vznikající v instanci RESSS na TIČR budou předávány v rámci souborového systému (pomocí některého ze standardně používaných protokolů). Odtud mohou být čerpána do dalších systémů TIČR (jako je například portál či intranet) | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR016 | Poskytování veřejných statistických dat | Veřejná statistická data budou z instancí RESSS na TIČR předávána. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR017 | Převzetí zprávy elektronické pošty | Pro potřeby příjmu zpráv elektronické pošty bude instance RESSS na TIČR využívat služeb poštovního serveru s využitím protokolu POP3 (Post Office Protocol) nebo protokolu IMAP (Internet Message Access Protocol). | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR018 | Převzetí zprávy z datové schránky | Pro potřeby přebírání zpráv z datových schránek systému ISDS (Informační systém datových schránek) bude instance RESSS na TIČR využívat přímo rozhraní ISDS. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR020 | Resortní výměna dokumentů | Pro potřeby výměny dokumentů mezi instancemi RESSS v rámci resortu MPSV bude využíváno rozhraní navržené a implementované dodavatelem s tím, že musí být zveřejněn popis tohoto rozhraní.Rozhraní musí realizovat korektní komunikační kanál mezi výpravnou původce a podatelnou příjemce. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR021 | Řízení oprávnění | Instance RESSS na TIČR budou využívat řízení oprávnění poskytované interně v rámci RESSS. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR022 | Služba auditu | Externí služba pro ukládání auditních informací z instancí RESSS na TIČR nebude využívána. Informace budou dostupné pouze interně v rámci RESSS. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR023 | Služba dokumentového úložiště | Dokumentové úložiště instance RESSS pro TIČR bude vytvořeno nad systémem správy dokumentů realizovaného na základě výměny souborů s digitalizačním systémem pomocí standardních protokolů pro přenos souborů (SMB/CIFS, FTP, NFS). UPOZORNĚNÍ: Toto je provozováno v rámci sítě MPSV, se kterou nejsme nijak propojeni, předpokládáte tedy, že budeme využívat režimu „Mobilního pracoviště“, VPN, nebo jiného způsobu, který nám umožní přístup do sítě MPSV v rozsahu nezbytném pro RESSS? | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR024 | Služba elektronických formulářů | Pro potřeby přebírání elektronických formulářů z portálu TIČR budou instance RESSS na TIČR využívat existující rozhraní formulářového systému poskytující služby převzetí, doručení potvrzení, včetně souvisejících funkcí apod. Bude zajištěno propojení či možnost načítání externích dat z webových formulářů. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR025 | Služba hybridní pošty | Služba hybridní pošty nebude instancemi RESSS na TIČR využívána | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR026 | Služba monitoringu | V rámci instancí RESSS na TIČR budou informace o stavu systému poskytovány pouze v rámci systému RESSS. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR027 | Služba monitorovacího nástroje | Výměna informací s "Monitorovacím systémem 2014+" nebude instancemi RESSS na TIČR využívána. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR028 | Služba záloh | Pro potřeby tvorby záloh instance RESSS na MPSV bude využíván centrální zálohovací systém na bázi produktu Acronis Backup, umožňující provádění záloh virtuálních strojů, souborů a databází | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR029 | Služba úřední desky | Pro potřeby řízení publikace dokumentů na elektronické úřední desce budou instance RESSS na TIČR podporovat publikování na listinné i elektronické úřední desce. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR030 | Služba číselníků | Instance RESSS na TIČR nebudou využívat centrálních číselníků. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR032 | Synchronizace organizační struktury | Organizační struktura TIČR bude spravována interně v rámci nasazených instancí RESSS. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR033 | Synchronizace uživatelských účtů | Účty uživatelů budou evidovány a spravovány interně v rámci nasazených instancí RESSS. Synchronizace účtů tak nebude využívána. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR034 | Vydání časového razítka | Pro potřeby vydání (získání) časového razítka instancí RESSS na TIČR bude využíváno přímo služby externí certifikační autority. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR035 | Výměna dat s archivem | Pro potřeby výměny dat s příslušným archivem bude instance RESSS na TIČR využívat rozhraní specifikovaným "Národním standardem pro elektronické systémy spisové služby". | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR036 | Služba externího archivu | Služba externího archivu poskytující informace o pohybu a umístění listinných formulářů ve správě externího subjektu bude využívána v závislosti na aktuálním zajištění fyzického archivu v době nasazení RESSS pro potřeby TIČR | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZTICR037 | Soulad s platnou legislativou | RESSS musí splňovat veškeré legislativní požadavky na spisovou službu a zároveň musí být připraven pro budoucí atestaci spisové služby. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR038 | Uživatelsky přívětivé prostředí | RESSS umožní evidenci v uživatelsky přívětivém prostředí s přehlednými formuláři s minimem „zbytečného klikání“. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR039 | Stejná úroveň spisové služby | RESSS musí naplňovat veškeré požadavky, které splňuje současná spisová služba TIČR. RESSS musí být minimálně na stejné úrovni jako stávající spisová služba, resp. nebude potřeba nárůst počtu pracovníků v důsledku zhoršení poskytovaných/neposkytovaných služeb RESSS. | TIČR | ANO | 1,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 1,5 MD. |  |
| ZTICR040 | Služba elektronických formulářů | RESSS bude propojen, resp. umožní načítání externích dat z webových formulářů (automatické vytěžování dat). | TIČR | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. Předpokládáme, že napojení budou realizována prostřednictvím rozhraní NSESSS. |  |
| ZTICR041 | Migrace dat | Převod dat ze stávající spisové služby musí být sumárně označen v protokolu (vyhotoveném dodavatelem) o převodu s tím, aby bylo možné tímto způsobem zajistit důvěryhodnost a kompletnost převodu. Převod dat musí být v poměru 1:1, resp. data ze současné spisové služby se musí rovnat převedeným datům v RESSS (např. včetně historie dokumentů, spisů, uložených údajů v klíčových slovech, umístění, veškerých spisových plánů, atd.). Data ze stávající spisové služby mohou být k převodu poskytnuta pouze s vědomím dodavatele stávající spisové služby, pravděpodobně za úplatu. TIČR si vyhrazuje právo na kontrolu provedené migrace v rozsahu 15 dnů. Pokud TIČR zjistí nesrovnalosti v migraci dat, budou veškeré zjištěné nedostatky odstraněny dodavatelem na jeho náklady ve lhůtě 10 dnů. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR042 | Napojení RESSS na systémy TIČR | RESSS umožní napojení na Informační systém TIČR, Ekonomický systém TIČR, popř. další systémy TIČR. | TIČR | ANO | 2 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 2 MD. Předpokládáme, že napojení budou realizována prostřednictvím rozhraní NSESSS. Analýza dalších systémů bude naceněna samostatně po specifikaci požadavku. | 1 |
| ZTICR043 | Poznámkový blok RESSS | V RESSS bude k dispozici poznámkový blok, který bude sloužit k práci s dokumenty, spisy, balíky, atd. V rámci poznámkového bloku bude možné provádět činnosti jednat jednotlivě, ale i hromadně. V rámci poznámkové bloku bude možné provádět i případné opravy, kontroly, převody do výstupního datového formátu, bude sloužit mimo jiné k načítání dokumentů/spisů/balíků z xls souborů, popř. jiných systémů. V rámci poznámkového bloku bude možné provádět i vyhledávání, filtrování veškerých dat zanesených v RESSS. Dále bude možné v případě načtení dokumentů umožnit uživatelům k dokumentu načíst spis, ve kterém se dokument nachází a zároveň i opačně, k načtenému spisu si načíst i dokumenty tvořící daný spis (uživatel bude mít tyto možnosti k dispozici, ale nemusí je využít, pokud nebude potřebovat) | TIČR | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| ZTICR044 | Načítání dokumentů/spisů/balíků | RESSS umožní načítání dokumentů/spisů/balíků dle jednoznačných identifikátorů z xls souborů, popř. jiných systémů do poznámkového bloku, kde bude možné dále s načtenými daty pracovat (hromadné označování/odznačování, provádění oprav, předávání, přidělování, kontrolování atd.) | TIČR | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| ZTICR045 | Rozšířené vyhledávání podle metadat | Dokumenty nebo spisy (včetně balíků) v RESSS je možné vyhledávat podle všech zadaných údajů do RESSS. Zadaná kritéria lze vzájemně kombinovat. | TIČR | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| ZTICR046 | Aktivní odkazy mezi dokumenty a spisy – související | RESSS podporuje jak automaticky zakládané vazby mezi dokumenty a spisy (např. zařazení do spisu), tak uživatelem zadávané vazby mezi objekty spisové služby (např. odkaz mezi souvisejícími spisy apod.). | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR047 | Exporty seznamů | Obsah zobrazené složky – jednotlivé sloupce (např. Nevyřízené spisy) - lze exportovat do formátu CSV pro další zpracování externími nástroji. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR048 | Označování finálních verzí dokumentů | Elektronické přílohy doručených podání jsou systémem automaticky označovány jako finální. U vlastních dokumentů jsou jako finální elektronické dokumenty automaticky označeny přílohy připojené k vypravení dokumentu elektronickou formou, případně další, uživatelem označené elektronické přílohy. | TIČR | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| ZTICR049 | Správa typů dokumentů a strukturovaných číselníků věcných skupin | RESSS disponuje administrátorskými nástroji pro správu číselníku typů dokumentů a jejich vazeb na skartační režimy a pro správu strukturovaných číselníků věcných skupin v souladu s požadavky NSESSS. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR050 | Uživatelské úpravy vybraných tiskových šablon | Možnost customizace vybraných tiskových sestav RESSS a jimi zobrazovaných údajů (např. předávací protokoly, šablony dokumentů v distribuci, šablona spisové obálky a obsahu spisu, obsahu balíku, apod.). | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR051 | Definice šablon obálek | RESSS nabízí jednoduchý administrátorský nástroj pro vytváření tiskových vzorů obálek pro vypravení. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR052 | Hromadné úpravy vybraných metadat dokumentů a spisů | RESSS dovoluje u dokumentů a spisů v TIČR provádět hromadné úpravy vybraných profilových údajů (např. hromadná změna věci, poznámky, značky, formy dokumentu nebo spisu, spisového a skartačního znaku, umístění, klíčových slov apod.). | TIČR | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| ZTICR053 | Hromadné zpracování dokumentů (oběh, vyřizování apod.) | Dokumenty a spisy v RESSS je možné v rámci oběhu mezi funkčními místy nebo útvary předávat jednotlivě nebo hromadně. Hromadně lze provádět i vyřizování dokumentů nebo spisů obsahujících již vyřízené/nevyřízené dokumenty. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR054 | Přehledové složky vypravených dokumentů | Uživatelé – referenti mají v rámci pracovního prostředí k dispozici souhrnné složky s přehledným zobrazením vypravovaných dokumentů včetně detailů vypravení a doručení. Zobrazená vypravení je možné dále filtrovat podle stavu vypravení (např. připravované, předané k vypravení, vypravené, zrušené apod.). Uživatelé mají navíc tento pohled doplněn z útvarového hlediska, tj. mají dostupné informace o vypraveních a jejich stavu v rámci celého TIČR. | TIČR | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| ZTICR055 | Tvorba elektronického dokumentu nad šablonou | RESSS umožňuje vytvářet a spravovat šablony elektronických dokumentů a přidělovat oprávnění k jejich použití. Jedná se např. o hlavičkové papíry nebo jiné standardizované dokumenty TIČR. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR056 | Podpora tisku listinných obálek vypravení | RESSS obsahuje nástroj pro vytváření šablon poštovních obálek, přidělování oprávnění k jejich zobrazení a použití jednotlivým útvarům nebo funkčním místům. Z prostředí ESS lze pak nad zvoleným vypravením dokumentu tisknout obálky jednotlivě nebo hromadně. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR057 | Integrace tisku čárových kódů na dokumenty a obálky | V rámci definice šablon elektronických dokumentů a šablon poštovních obálek je podporován tisk čarovného kódu dokumentu nebo čárového kódu vypravení. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR058 | Verzování elektronických dokumentů | Veškeré úpravy elektronických dokumentů – příloh evidenčních záznamů v RESSS jsou ukládány v dokumentovém úložišti verzovaně, to znamená, že při každé úpravě dokumentu je uložena jeho aktuální verze. Z prostředí ESS jsou uživatelům pak dostupné i detaily předchozích verzí příslušného elektronického dokumentu. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR059 | Konverze dokumentů do výstupního formátu – na pokyn uživatele | RESSS obsahuje integrovaný nástroj pro převod dokumentů do výstupního formátu PDF/A. Akci iniciuje zpracovatel dokumentu, a to přímo na zvolený elektronický dokument. Volitelně je při této akci možné opatřit konvertovaný dokument elektronickým podpisem a časovým razítkem. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR060 | Konverze dokumentů do výstupního formátu | Při vyřizování je v případě elektronické formy dokumentu prováděna vnitřní kontrola každé elektronické přílohy ve finálním tvaru vůči číselníku povolených výstupních formátů. U příloh, které lze konvertovat je proveden automatický převod do výstupního formátu. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR061 | Kontrola metadat | RESSS umožní provádění kontroly metadat před vyřízením dokumentu/uzavřením spisu a v případě, že kontrola metadat skončí chybu, bude možné parametricky nastavit, že k vyřízení/uzavření nedojde, dokud nebude provedena oprava. | TIČR | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| ZTICR062 | Přijímání dokumentů/spisů do spisovny | RESSS umožní parametrické nastavení - např. do spisovny nebudou přijímány dokumenty/spisy s chybou v metadatech atd. Spisovna přijme pouze dokumenty/spisy, které neobsahují chyby. | TIČR | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| ZTICR063 | Oprávnění ke všem dokumentům/spisům/balíkům TIČR | Administrátor RESS v TIČR může přidělit specifické oprávnění pro vybrané funkční místo/místa na právo vyhledání, zobrazení a případnou úpravu pro dokumenty/spisy/balíky napříč celou organizací TIČR. | TIČR | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| ZTICR064 | Vytvoření/zrušení funkčního místa/přesun funkčního místa do jiného spisového uzlu | RESSS umožní vytvoření funkčního místa/zrušení funkčního místa včetně převedení veškerých dokumentů/spisů/balíků na jiné funkční místo. RESSS umožní vytvoření/přesun/zrušení spisového uzlu. RESSS umožní i vytvoření pro jednoho uživatele více funkční míst v různých spisových uzlech. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR065 | Úloha metodika RESSS | Metodik RESSS určuje základní pravidla výkonu spisové služby TIČR v elektronické formě, přičemž respektuje příslušná ustanovení právních norem v oblasti spisové služby a archivnictví. Dodavatel RESS poskytuje metodikům RESSS podporu a konzultace v klíčových oblastech této agendy. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR066 | Úloha správce RESSS | Určený správce – administrátor provádí veškeré potřebné úkony ke customizaci a požadované konfiguraci prostředí RESSS. Dodavatel RESSS poskytuje podporu a konzultace správcům RESSS, případně provádí dodavatelská nastavení systému. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR067 | Podpora při integraci RESSS s jinými aplikacemi | Dodavatel RESSS poskytuje podporu a konzultace při přípravě projektů a úprav integrujících RESSS s jinými aplikacemi či systémy. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR068 | Doplňková dokumentace, tipy a triky aj. | Pro jednodušší zaškolení uživatelů na každodenní činnosti připraví dodavatel jednoduché procesní příručky-návody. | TIČR | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| ZTICR069 | Uživatelská dokumentace dostupná on-line přímo z aplikace | V RESSS je dostupná on-line nápověda formou Helpu. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR070 | Pravidelná aktualizace uživatelské dokumentace | Veškerá uživatelská dokumentace je vždy aktualizována s dodávkou upgrade aplikace. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR071 | Pravidelná aktualizace administrátorské dokumentace | Veškerá administrátorská dokumentace je vždy aktualizována s dodávkou upgrade aplikace. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR072 | Účast metodika RESSS dodavatele při prvním spuštění aplikace na TIČR | Lze využít účast metodika RESSS dodavatele v rozsahu jednoho až pěti dnů při prvním spuštění aplikace na TIČR. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR073 | Zákaznické workshopy | V rámci pravidelných aktualizací systému RESSS v souvislosti s rozvojem její funkčnosti jsou pořádány zákaznické akce, kde jsou uživatelé seznamování s klíčovými změnami v praktických ukázkách. | TIČR | ANO | 0 | Nenaceňujeme jako vícepráce v rámci nasazení. Patří do prováděcí smlouvy na podporu. |  |
| ZTICR074 | Pravidelné informace o připravovaných změnách a rozvoji aplikace | TIČR je informován před novou verzí o připravovaných novinkách, v rámci uvolnění nové verze je k dispozici detailní popis novinek a změn v příslušné verzi aplikace. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR075 | Poskytování metodické podpory uživatelům RESSS | Dodavatel RESSS poskytuje metodickou podporu v procesech zajišťování spisové služby původce prostředky RESSS. Tato podpora je poskytována formou služeb hot-line telefonní linky, formou požadavků nebo formou osobní návštěvy metodika RESSS dodavatele na pracovištích TIČR. | TIČR | ANO | 0 | Nenaceňujeme jako vícepráce v rámci nasazení. Patří do prováděcí smlouvy na podporu. |  |
| ZTICR076 | Příprava rozdílových školení | V rámci upgrade verzí RESSS jsou nabízena tzv. rozdílová školení, pokrývající seznámení pracovníků TIČR s klíčovými změnami v nové verzi RESSS. | TIČR | ANO | 0 | Nenaceňujeme jako vícepráce v rámci nasazení. Patří do prováděcí smlouvy na podporu. |  |
| ZTICR077 | Jednotné rozhraní pro evidenci analogových i digitálních dokumentů, hybridních spisů | RESSS jednotně eviduje veškerá metadata, komponenty a jejich vzájemné vztahy pro dokumenty a spisy bez rozdílu jejich formy, přičemž formou rozumíme digitální, analogové nebo hybridní dokumenty a spisy původce. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR078 | Rozlišení digitální a analogové/hybridní formy dokumentu | Rozlišení formy dokumenty nebo spisu atributem na profilu objektu a vizuální odlišení digitálních a analogových/hybridních objektů odlišnou ikonou. | TIČR | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| ZTICR079 | Tisk potvrzení o podání | RESSS obsahuje funkcionalitu tisku sestavy o potvrzení převzetí (zaevidování) podání do spisové služby původce. Potvrzení o podání lze tisknout na podatelně i u jakéhokoliv zpracovatele doručeného dokumentu. | TIČR | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| ZTICR080 | Rozlišení elektronických příloh dokumentu na tělo a přílohy | V detailu připojené komponenty – elektronickém dokumentu může uživatel rozlišit charakter přílohy, a to tak, že určuje, zda je elektronický dokument tělem nebo přílohou. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR081 | Zápis důvodu zrušení objektu | Při rušení objektu RESSS je povinný zápis důvodu operace. Důvod zrušení dokumentu nebo spisu je zaznamenán v historii objektu. | TIČR | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| ZTICR082 | Zasílání notifikací k emailovým podáním | RESSS umožní informování odesílajícího o zpracování/nezpracování/poučení o nepodepsaném podání a jeho doplnění/přijetí/nepřijetí emailového podání. | TIČR | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| ZTICR083 | Plán migrace | Dodavatel v rámci analýzy a návrhu nasazení instance RESSS navrhne plán migrace. Součástí plánu bude provedení analýzy stávajícího systému spisové služby s ohledem na možnost předání dat, navržení struktur pro přenos dat, popis způsobu naplnění těchto struktur na základě předaných a popsaných dat ze stávajícího systému, návrh kontrolních algoritmů správnosti provedení migrace, harmonogram migrace, popis procesu provedení migrace, návrh přípravy anonymizovaného vzorku dat RESSS pro potřeby přípravy dat pro testovací, integrační a školící instance RESSS. Migrační plán bude odsouhlasen Zadavatelem a TIČR. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR084 | Migrace produkčních dat | Dodavatel zajistí na základě plánu migrace provedení migrace dat ze stávajícího elektronického systému spisové služby do produkční instance a ověří navržené kontrolní mechanismy správnosti provedení migrace. Zadavatel pro účely migrace poskytne Dodavateli data ze stávajícího systému či zajistí součinnost stávajícího dodavatele elektronického systému spisové služby. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR085 | Migrace testovacích, integračních a školících dat | Dodavatel zajistí na základě plánu migrace provedení migrace dat ze stávajícího elektronického systému spisové služby do testovací resp. integrační resp. školící instance RESSS. Zadavatel pro účely migrace poskytne Dodavateli data ze stávajícího systému či zajistí součinnost stávajícího dodavatele elektronického systému spisové služby. | TIČR | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| ZTICR086 | Soulad s legislativou | Migrace dat musí být provedena v souladu s platnou legislativou, zejména Vyhláškou č. 259/2012 a NSESSS. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR087 | Migrace datových zpráv | Součástí migrace je též migrace všech datových zpráv přijatých a odeslaných prostřednictvím Informačního systému datových schránek (ISDS). | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR088 | Dohledání metadat | Migrace musí být provedena tak, aby bylo možné dohledat metadata spisů nebo dokumentů i v případě, že již bylo provedeno skartační řízení. | TIČR | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| ZTICR089 | Zachování číselných řad | V rámci migrace musí být zachovány číselné řady (čísla jednací, spisové značky) a číselníky tak, aby mohlo být navázáno na předchozí spisovou službu. | TIČR | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| ZTICR090 | Nepřerušitelnost provozu | Migrace nezasáhne do období produkčního provozu. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR091 | Ukládání SIP balíčku pro posouzení, SIP balíčků a SIP balíčků pro předání do archivu | Uživatelé budou mít možnost ukládát SIP balíčky i na lokální disk, kdy si budou moci zvolit, kam (do jaké složky) budou ukládány vytvořené SIP balíčky. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR092 | Spisovna | V rámci spisovny bude možné provádět veškeré činnosti s balíky/dokumenty/spisy, připravit skartační návrh/přejmenovat skartační návrh. V příslušném skartačním návrhu bude možné si zobrazit veškeré balíky/spisy/dokumenty (včetně exportu dat např. do xls souboru apod., tisku štítků balíků, obsahu balíků atd.). U skartačních návrhů bude možné provést i kontrolu metadat a při zjištění chyb, je odstranit. V rámci zjištěných chyb u vytvořených SIP balíčků bude možné provádět opravu chyb i ve spolupráci s dodavatelem RESSS. Dále bude k dispozici i možnost pro přečíslování balíků v návrhu. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR093 | Tvorba balíků | Dokumenty a spisy bude možné vkládat do balíků dle jednoznačného identifikátoru, popř. čísla jednacího, spisové značky. U balíků bude zajištěna kontrola s tím, že do balíku nebude možné vložit dokumenty/spisy s rozdílnou skartační lhůtu, spisovým znakem. Nad vytvořenými balíky bude možné spustit kontrolu metadat a provést opravu zjištěných vad. Kontrola na provázanost spisů s pevnými křížovými odkazy. | TIČR | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| ZTICR094 | Číselník v rámci kolonky "umístění" | RESSS bude obsahovat u dokumentů, spisů kolonku umístění, kde bude k dispozici nadefinovaný číselník TIČR, který bude společný pro všechny uživatele TIČR. Při předání/přidělení dokumentů/spisů na jiný spisový uzel/jiné funkční místo nebude docházet k odmazání zadaných údajů v kolonce umíštění. Uživatelé budou moci provést změnu/opravu výběru z číselníku (opravu chybně zadaného umístění bude možné provést i u vyřízených dokumentů/uzavřených spisů, aniž by došlo ke změně data vyřízení/uzavření). Pokud bude údaj z číselníku vybrán pro spis, propíše se umístění i na dokumenty tvořící daný spis (zároveň bude možné opět provést změnu výběru z číselníku, která se propíše opět do všech dokumentů tvořících příslušný spis). Veškeré činnosti spojené s číselníkem budou zaznamenány i do historie dokumentů/spisů. Administrátor TIČR bude mít možnost přidávat/upravovat/odebírát zadané údaje z číselníku umístění. Bude existovat i možnost pro automatizované zadání/načítání umístění na základě online formulářů. Dále RESSS umožní vyhledávání dokumentů/spisů i podle umíštění, zároveň bude možné provádět kombinaci vyhledávání s umíštěním. | TIČR | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| ZTICR095 | Odmítnutí podání | RESSS umožní odmítnout podání z důvodu zavirování, nečitelnosti, nepříjímaného formátu, z jiného důvodu (kdy bude možné doplnit znění důvodu odmítnutí podání - např. vzorové dopisy odmítnutí podání). | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR096 | Číselník v rámci kolonky "klíčová slova" | RESSS bude obsahovat u dokumentů, spisů kolonku klíčová slova, kde bude k dispozici nadefinovaný číselník TIČR, který bude společný pro všechny uživatele TIČR. Při předání/přidělení dokumentů/spisů na jiný spisový uzel/jiné funkční místo nebude docházet k odmazání zadaných údajů v kolonce klíčová slova. Uživatelé budou moci provést změnu/opravu výběru z číselníku (oprava chybně zadaného klíčového slova bude možné provést i u vyřízených dokumentů/uzavřených spisů, aniž by došlo ke změně data vyřízení/uzavření). Pokud bude údaj z číselníku vybrán pro spis, propíše se klíčové slovo i na dokumenty tvořící daný spis (zároveň bude možné opět provést změnu výběru z číselníku, která se propíše opět do všech dokumentů tvořících příslušný spis). Veškeré činnosti spojené s číselníkem budou zaznamenány i do historie dokumentů/spisů. Administrátor TIČR bude mít možnost přidávat/upravovat/odebírát zadané údaje z číselníku klíčových slov. Dále RESSS umožní vyhledávání dokumentů/spisů i podle klíčových slov, zároveň bude možné provádět kombinaci vyhledávání s klíčovými slovy. | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR097 | hromadný tisk obálek z výpravny | RESSS umožní hromadný tisk obálek z výpravny | TIČR | NE |  |  |  |
| ZTICR098 | sloučení/rozebrání zásilek | RESSS umožní označení zásilek, které mají být sloučeny/rozebrány, samotné sloučení/rozebrání zásilek, zobrazení vnořených zásilek. RESSS upozorní uživatele na odlišné adresáty v případě slučování zásilek (pokud by došlo i přesto ke sloučení, došlo by i k přepsání adresáta). Údaje o odeslání a doručení budou zaznamenány ke všem dokumentům, které byly sloučeny. | TIČR | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| ZTICR099 | Připomínkování dokumentů dodavatele | TIČR bude mít k dispozici aktuální a platné verze dokumentů a dostatečný termín na vyjádření (15 dnů od zaslání dokumentu). | TIČR | NE |  |  |  |
| DOC013 | Bezpečnostní dokumentace | Uchazeč dodá bezpečnostní dokumentaci v souladu s požadavky zákona 181/2014 Sb., (zákon o kybernetické bezpečnosti) a souvisejí vyhláškou 82/2018 Sb., (vyhláška o kybernetické bezpečnosti), platnými standardy Zadavatele a Národním standardem pro ESSS. Včetně: a. Autentizační a autorizační proces; b. Zajištění ochrany osobních údajů v rámci systému; c. Šifrování komunikace; d. Logování jednotlivých komponent systému a napojení na bezpečnostní dohled (přeposílání na SIEM); e. Řízení technických zranitelností na systému; f. Antivirovou kontrolu / sandboxing; | Všeobecné | ANO | 4 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 4 MD. Povinnosti dodat dokumentaci dle Přílohy č. 1 Dodatku č. 3 budou řešeny způsobem uvedeným v tomto bodě. | 0,5 |
| BEZ016 | Nové verze systému - testování bezpečnosti | V případě, že uchazeč dodá nový systém (aplikaci) zajistí, že před nasazením do produkce byl systém otestován na známé zranitelnosti. Systém musí být zabezpečen proti útokům známým v době uvádění systému do provozu (primárně různé útoky typu injection, zneužití uploadu aj.). Uchazeč zvolí a bude dodržovat vhodnou metodiku pro bezpečný vývoj aplikací ověřenou dobrou praxí. | Všeobecné | ANO | 20 | Za 1 test + 1 retest |  |
| TPA013 | Doplnění v kapitole 2.2.1.2 z RS P1 o text z PD P6 Konsolidovaná tabulka UID063 | Požadavky na migraci jsou skupinou požadavků na rozsah a způsob provedení migrace dat ze stávající implementace spisové služby do nasazované instance RESSS. **Součástí implementace RESSS bude provedení věrohodné migrace dat podle zpracovaného migračního plánu, podložené protokolem o migraci.** | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA014 | Doplnění znění v kapitole 1.1.1.3.1 z RS P1 o text z PD P6 Konsolidovaná tabulka UID214 | Funkce "Přidělování čísel jednacích" zajišťuje generování unikátních čísel jednacích a označení jím příslušných dokumentů v souladu s § 11 odst. 1 vyhlášky č. 259/2012 Sb., o podrobnostech výkonu spisové služby. **Číslo jednací je unikátní identifikátor použitelný pouze pro jeden dokument. Pravidlo pro jeho vytváření si definuje každá organizace sama. Je třeba doplnit dokumentaci tak, aby bylo zřejmé, jak je možné formát čísla jednacího/JID modifikovat.** | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA015 | Funkce "Přidělování čísel jednacích" zajišťuje generování unikátních čísel jednacích a označení jím příslušných dokumentů v souladu s § 11 odst. 1 vyhlášky č. 259/2012 Sb., o podrobnostech výkonu spisové služby. | Do popisu a funkčnosti rozhraní pro komunikaci mezi RESSS a AIS bude doplněna funkce pro předání nově doručeného dokumentu evidovaného v RESSS do správy AIS a způsob, jakým bude o tomto předání rozhodnuto. | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA017 | Doplnění znění požadavku ZAP011 z RS P1 na základě PD P6 Konsolidovaná tabulka UID247 | V každé instanci RESSS bude implementována odpovídající organizační struktura původce. RESSS umožní využití této struktury při manipulaci dokumentu, tj. uživatel může ve struktuře najít konkrétní útvar, nebo konkrétní osobu, na kterou dokument chce předat. RESSS umožní správci tuto strukturu aktualizovat automatizovaně či manuálně. **Do popisu a funkčnosti systému budou doplněny funkce pro správu organizační struktury.** | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA019 | Úprava použité terminologie v RESSS na základě požadavku objednatele - Místo pojmu obálka používat pojem zásilka dle [NSESSS - Zásilka] - Úkoly pro schvalování: „Souhlasím“ změnit na „Schvaluji“ - Pro odebrání křížového odkazu z dokumentu na dokumentu je nutno kliknout na ikonu "Související entita" - přejmenovat na "Odebrat související" - Podatelna: „Vrátit předání“ přejmenovat na „Zrušit předání“ - Datum pořízení spis = Datum založení spisu [NSESSS 2.7.9] - Váha zásilky = Hmotnost zásilky [Jednotka SI] - Razítka: Ikonu s názvem "Uživatel typu písemnosti razítko" přejmenovat na "Uživatel typu dokumentu razítko" - Komponenta: „Převést do elektronické formy“ změnit na „Převést do elektronické podoby“ - Odeslat = Předat k vypravení - Filtry pro vyhledávání: atribut "Dokument má" se chybně jmenuje "Pozice" |  | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA023 | Umožnit uživateli volání služby ISDS pro získání stavů datové schránky v minulosti (GetDataBoxActivityStatus) [NSESSS 2.4.4] |  | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA025 | Umožnit evidovat datum doručení doručenky a datum doručení informace o nedoručení dokumentu zvlášť |  | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA029 | Doplnění typového spisu Dokumentace eSSL [NESSSS 10.1] ve spolupráci s původcem |  | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA032 | V šabloně pro definici Sp. zn. bude možno realizovat nastavení jiné označení spisové značky, které považuje původce za účelné, např. dle spisového a skartačního řádu či ISSD [Vyhl. §12 (1) c), jednání 20.1.2021] |  | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA042 | Oprávněné úřední osoby bude možné evidovat jako konkrétní osoby [Správní řád] |  | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA080 | Namísto Spisovna – Manipulant používat v PS2 Spisovna – obsluha – změna konfigurace (21.6) |  | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA081 | Vyčlenit do samostatných práv – právo expedovat analog/e-mail/datovka (21.6.) |  | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA082 | Vyčlenit do samostatných práv oba směry AK (20.6.) |  | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA085 | Vyřízení a uzavření spisu v souladu s legislativou |  | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA086 | Úpravy spisu pro SŘ (18.10.) |  | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA087 | Zkratka org. součásti do č.j. (1.12.) |  | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA088 | Analýza a úprava administrace podatelen (15.11) |  | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA089 | Analýza a úprava administrace VS (15.11) |  | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA093 | Funkcionalita Fulltextového vyhledávání pro požadavky PSU002: Vyhledání dokumentu ZAP015: Vyhledávání v metadatech i dokumentech 7.1.19: NSESSS 7.1.19 | V analýze budou uvedeny rizika nenasazení možnosti fulltextového vyhledávání v případě nesoučinnosti MPSV. | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA095 | Požadavky RS na napojení na základní registry eGov | RESSS bude dohledávat kontakty, adresy a informace ze základních registrů eGovernmentu na základě požadavků z RS P1. | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA106 | Napojení agendových systémů pro správu dokumentů na základě požadavků z RS P1 ZMPSV029; AR016; OIP003; ZMPSV002 | Agendové systémy pro správu dokumentů na základě požadavků z RS dávají dodavateli za povinnost poskytnout v rámci rozhraní součinnost při napojení. | Všeobecné | NE |  |  |  |
| TPA107 | Umožnit znovuotevření uzavřené součásti typového spisu a uzavřeného typového spisu |  | Všeobecné | NE |  |  |  |
| ZAP033 | Připojení autentizačního prvku | RESSS umožní připojení autentizačního prvku k dokumentu - elektronického podpisu, elektronické značky, elektronické pečetí a časové razítka. | Všeobecné | NE |  |  |  |
| PS1 | Stahování obálek datových zpráv odeslaných z webového rozhraní ISDS | Řešení situace, kdy uživatel nesprávně odešle datovou zprávu přímo z rozhraní ISDS mimo eSSL. Ideální by bylo, aby eSSL automaticky stahovala a evidovala všechny odeslané datové zprávy označené platným č.j. ze své evidence. | Všeobecné | NE |  |  |  |
| PS1 | Automatické zpracování elektronicky podaných dokumentů na podatelně | Automatické zpracování elektronicky podaných dokumentů na podatelně dle zadaných hodnot identifikátorů: Naše č.j., Naše Sp. zn., Vaše č.j., Vaše Sp. Zn., k rukám, pověření (předpis, paragraf, odstavec, písmeno) | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UID254 | Přehledy všech dokumentů/spisů | Potřebujeme přehledy všech dokumentů/spisů dle různých stavů, typů dokumentů, vlastníků, umístění, klíčových slov, spisových a skartačních znaků, skartačních lhůt, předpokládaného roku skartace, (všech zaznamenaných údajů v essl, jejich možný export do xls souborů apod. a s tím související vyhledávání a filtrování), apod. | Všeobecné | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| UID255 | Přednastavení typů dokumentů | Možnost přednastavení typů dokumentů a dle typu rovnou i přednastavené položky např věc, spis.znak, atd.. Možnost zadávání/úprava/odstraňování typů dokumentů. Bude existovat i možnost pro automatizované načítání typu dokumentů dle jednotlivých online formulářů. | Všeobecné | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| UID206 | Šablony obálek | V RESSS jsou nastaveny jednotlivé šablony obálek, na obálky (např. obálky s modrým pruhem) jsou vytištěny údaje: číslo jednací, JID, Sp.Zn., spisový znak, odesilatel, adresát, atd.. | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UID252 | Rozbalovací lišta položky věc | U věci možnost výběru nadefinovaného názvosloví TIČR z rolovací lišty. TIČR bude mít možnost úpravy (přidání, upravení, odebrání) názvosloví. | Všeobecné | ANO | 0,5 | Pracnost požadavku bude stanovena v rámci analýzy v průběhu nasazení RESSS a požadavek bude realizován v rámci rozvoje RESSS. V nacenění víceprací je zahrnuta pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání a činí 0,5 MD. |  |
| UAT2-1 | Změna terminologie | Správní spis -> záložka "Účastníci řízení" přejmenovat "Zástupce účastníka" na "Zastupovaný účastník", opravit kontextovou nápovědu Hromadnou akci "Upravit spisový znak" přejmenovat na "Změnit věcnou skupinu" Pojem "Nevyřazovat archivní" změnit na jiný více vypovídající (nutno upřesnit) Pojem „Písemnost“ změnit na „Dokument“  Pojem „Datum pořízení spisu“ přejmenovat na „Datum založení spisu“  Pojem „Datum pořízení součásti“ přejmenovat na „Datum založení součásti“ Pojem „Datum pořízení dílu“ přejmenovat na „Datum založení dílu“ Přehledy pro vyhledávání přímo v ISDS „Přehledy/Datové zprávy/Přijaté“, „Přehledy/Datové zprávy/Odeslané“ přejmenovat na „Přehledy/ISDS/Přijaté zprávy“, „Přehledy/ISDS/Odeslané zprávy“ Pojem „Elektronické podání“ pro označení způsobu doručení e-mailem změnit na „E-mail“. Termín „Elektronické podání“ by měl být používán spíše v kontextu webových elektronických podatelen. Pojem "Výchozí rozesílač" – zvolit jiný pojem Ne "Číslo spisu" - "Sp.Zn." nebo "Spisová značka" Pojem „Historie součásti typového spisu“ na tiskové sestavě součástí typového spisu změnit na „Transakční protokol součásti“ "Změnit pojmy tiskové sestavy dílu typového spisu \* „Počet listin“ na „Listinné přílohy“ \* „Počet nelistin“ na „Nelistinné přílohy“" Export – záložka související – odkaz na jiný systém chybně pojmenován jako „Volný křížový odkaz“ (neodpovídá legislativě) Volba Otevřít evokuje v uživateli otevření komponenty, nikoliv otevření stránky s vlastnostmi komponenty. Tím spíše, že následně je možno zvolit možnost otevřít pro otevření a úpravy. Podání je definováno správním řádem, zde je spíše myšlen doručený dokument, který nemusí být podáním ve smyslu správního řádu. Uživatel může být zmaten. Terminologie Bezpečnostních kategorií odpovídá legislativě o utajovaných informacích, nikoliv NSESSS. [viz. připomínky k dokumentaci x248] Před předání dokumentu k podpisu nadřízenému není vhodné používat pojem „Úkol“ (dle názoru některých garantů není dostatečně naplněn požadavek na realizaci podpisové knihy) Místo pojmu „Došlý dokument“ používat pojem „Doručený dokument“ Pojem "Vyřazené dokumenty" je mylně používán pouze pro dokumenty předané archivu, jeho význam je však širší. Vhodnější je zvolit jiný pojem, např "Archivované dokumenty" | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UAT2-86 | Obnovení stornovaného úkolu |  | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UAT2-88 | Mazání odmítnutých e-mailů | RESSS umožní automaticky mazat odmítnuté e-maily na základě administrátorem (bude upřesněno v granularizaci oprávnění) zadaného časového kritéria. | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UAT2-150 | Parametrizace konfigurace RESSS | RESSS umožní administrátorovi (bude upřesněno v granularizaci oprávnění) povolit či zakázat následující funkcionalitu: - možnost tvorby a evidence spisu bez dokumentu - vyřazení iniciačního dokumentu ze spisu - zobrazování upozornění dle požadavku UR005, že daný dokument není dostupný v digitální podobě | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UAT2-153 | Doplnění atributů pro ruční přeevidování dokumentu do jiné evidence | Doplnění atributů dle § 9 vyhlášky pro ruční přeevidování dokumentu do jiné evidenční pomůcky bez napojení na RESSS. Budou doplněny minimálně atributy Identifikátor evidenční pomůcky, Evidenční číslo přeevidovaného dokumentu, Datum přeevidování, Přeevidováno kým. | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UAT2-154 | Doplnění seznamu rozšiřujících metadat hlavičky zničených dokumentů/spisů | Do seznamu rozšiřujících metadat hlavičky zničených dokumentů/spisů bude doplněn typ dokumentu/druh spisu a omezené množství některých dalších metadata dle typu dokumentu (bude upřesněno) | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UAT2-155 | Možnost předání či označení dokumentu k provedení autorizované konverze, pokud na ni nemá právo aktuální uživatel |  | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UAT2-89 | Smazání komponenty vlastního dokumentu jejím autorem | RESSS umožní autorovi komponenty vlastního dokumentu její odstranění pokud platí: - dokument nebyl předán jinému uživateli - dokument nebyl vyřízen - komponenta není součástí vypravení dokumentu - od okamžiku vytvoření komponenty neuplynula maximální povolená časová lhůta pro odstranění (nastavena administrátorem dle granularizace) | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UAT2-90 | Storno doručené datové zprávy ISDS | RESSS umožní storno dokumentu doručeného datovou zprávou ISDS za podmínky splnění ostatních pravidel pro storno dokumentu. Tato možnost bude součástí parametrizace konfigurace RESSS. | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UAT2-91 | Hledání entit dle NSESSS 7.1.20 d) | Do výsledku hledání entit uživatelem RESSS, po něhož platí bod NSESSS 7.1.20 d), budou zahrnuty všechny existují entity, nikoliv pouze ty, k nimž má daný uživatel přístup.  Kromě rychlého hledání tak uživatel bude moci vyhledávat entity také dle hodnot metadat entit. | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UAT2-102 | Implementovat kontroly pro souslednosti časových okamžiků | Implementace kontrol následnosti časových okamžiků metadat jednotlivých entit RESSS | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UAT2-104 | Customizace tiskových sestav | V textech tiskových sestav a výstupů (např. doložka pro změnu datového formátu) bude opraven název a adresa dle aktuálního původce, místo názvu a čísla pozice bude uváděn název a číslo organizačního místa daného uživatele. | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UAT2-105 | Omezující pravidla pro slučování více doručených e-mailů do jednoho dokumentu | RESSS umožní administrátorovi (bude upřesněno v granularizaci oprávnění) povolit či zakázat omezující pravidla pro příjem několika e-mailových zpráv jako jeden dokument dle NSESSS 2.2.7: - možno sloučit pouze e-maily odeslané ze stejné e-mailové adresy - možno sloučit pouze e-maily, jejichž rozdíl času doručení je menší než časový interval definovaný administrátorem Tato pravidla budou součástí parametrizace konfigurace RESSS a bude možno je nastavit nezávisle na sobě. | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UAT2-71 | Pokud jsou nějaká metadata nevyplněna či vyplněna chybně, pak je nepřístupná související funkcionalita (např. tlačítko pro předání dokumentu). Uživatel to sám od sebe nijak jinak nepozná (např. chybovou hláškou či upozorněním) |  | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UAT2-73 | Sjednocení seznamu identifikátorů v přehledech dokumentů a spisů | Ve všech přehledech entit napříč všemi moduly bude sjednocen seznam dostupných identifikátorů a veškerých atributů. Dle seznamu veškerých atributů bude umožněno filtrování a řazení záznamů v přehledech. | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UAT2-74 | Ikona pro zobrazení formy dokumentu jsou na první pohled téměř totožné | Jednotlivé formy dokumentů/spisů budou na první pohled odlišné. | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UAT2-75 | Při vkládání do spisu nutno specifikovat, zda daný spis je sběrným archem či nikoliv, uživatel tedy nejprve musí zjistit, jakým způsobem je daný spis veden, mělo by být možno vyhledávat spisy přímo na základě spisové značky | Při vkládání do spisu nebude nutné specifikovat, zda daný spis je sběrným archem či nikoliv, uživatel tedy nebude musí zjišťovat, jakým způsobem je daný spis veden. (tvorba spisu je dána spisovým a skartačním řádem TIČR). Spisy bude možné vyhledávat podle Sp.Zn. i podle identifikátoru spisu. | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UAT2-76 | Při zatřídění dokumentu do spisu vyhledávat spis dle sp.zn a JID | Umožnit vyhledání spisu pro zatřídění dokumentu primárně dle sp.zn., nikoliv pouze dle JID, možnost vyhledání spisu dle JID zůstane zachována. | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UAT2-78 | Způsob odeslání (doručení) | jednoduše vyhledat co bylo odesláno datovou schránkou, emailem, poštou, osobně atd. (přehledné vyhledávání) | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UAT2-81 | U rozbalovací nabídky pozic při výběru více pozic není vidět celý název pozic, mnohdy je tak problém identifikovat správnou pozici pro výběr. |  | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UAT2-85 | Při předání dokumentů a spisů na spisovnu nutno postupně stisknout dvě různá tlačítka, uživatelsky nepřívětivé |  | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UAT2-55 | Zpětná evidence vypravení dokumentů | RESSS umožní administrátorovi (bude upřesněno v granularizaci oprávnění) povolit či zakázat u jednotlivých off-line způsobů vypravení dokumentů (především listinných) zpětně evidovat vypravení dokumentu. Ve výchozím nastavení bude tato možnost u všech způsobů vypravení zakázána, vyjma způsobu "Předání osobně", kde bude povolena. | Všeobecné | NE |  |  |  |
| UR001 | Webový prohlížeč | Zadavatel požaduje, aby veškeré funkcionality RESSS, byly koncovému uživateli plně dostupné prostřednictvím standardního webového prohlížeče - bez potřeby instalace jakéhokoliv dodatečného software. Výjimkou mohou být běžně rozšířené pluginy jako například Adobe Reader, Java, doplněk pro využití elektronického podpisu, ~~nebo využití prvků ActiveX pro přístup k systémovým funkcím klientské pracovní stanice~~. ActiveX je podporován pouze v prohlížeči MS Internet Explorer, který je již zavržen a nepodporován samotným tvůrcem. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |

Příloha č. 2: Harmonogram Plnění

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Harmonogram Nasazení resortního elektronického systému spisové služby na Technické inspekci České republiky** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | 13 |
| Provedení detailní analýzy | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
| Návrh a implementace specifických rozšíření | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
| Příprava testovacího plánu a scénářů | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
| Provedení migrace anonymizovaného vzorku dat | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
| Nasazení testovací instance RESSS | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
| Poskytnutí součinnosti pro testování | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
| Provedení migrace dat | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
| Nasazení produkční instance RESSS | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
| Nasazení školící instance RESSS | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
| Příprava plánů školení a provedení školení | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | |  |  |  |  |  | P1 |  |  |  |  |  | P2 | | P3 |
| P - platební milník | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |