PROVÁDĚCÍ SMLOUVA

**03/2023 k Výzvě č. 3**

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. 3.3.9 Rámcové smlouvy – podpora a provoz RESSS na MPSV – a dle Přílohy č. 1 Prováděcí smlouvy (dále jen „**Plnění**“).
	2. Objednatel se Prováděcí smlouvou zavazuje zaplatit Dodavateli za Plnění cenu určenou v souladu s čl. VII. Rámcové smlouvy a sjednanou v čl. 3. Prováděcí smlouvy (dále jen „**Cena**“).
3. CENA PLNĚNÍ
	1. Cena 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 |
| **484.000,- Kč** | **21** | **585.640,- Kč** |

* 1. Sjednaná cena bude fakturována Dodavatelem vždy zpětně za každý kalendářní měsíc poskytovaného Plnění, 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 zahájení plnění, podmínky PLnění a místo plnění
	1. Dodavatel zahájí poskytování Plnění od prvého dne následujícího po doručení akceptačního protokolu potvrzeného ze strany Objednatele Dodavateli o akceptaci posledního výstupu plnění Prováděcí smlouvy č. 2 – nasazení RESSS na MPSV.
	2. Plnění této Prováděcí smlouvy je sjednáno na dobu 33 měsíců od zahájení poskytování Plnění.
	3. 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. 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.
	4. Podmínky Plnění stanoví Rámcová smlouva a Příloha č. 1 této Prováděcí smlouvy.
	5. Místem Plnění je sídlo Objednatele. Pokud to povaha Plnění Prováděcí smlouvy umožňuje, je Dodavatel oprávněn poskytovat Plnění dle Prováděcí smlouvy také vzdáleným přístupem, není-li nezbytné výkon takového Plnění zajistit on-site.
2. 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

* 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 Trpkošvrchní ředitel sekce informačních technologiíČeská republika – Ministerstvo práce a sociálních věcí  |  | S&T CZ s.r.o.Ing. Miroslav Bečka,jednatelS&T CZ s.r.o.Dušan Stránský,jednatel |

Příloha č. 1: Upřesnění specifikace Plnění

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kód požadavku** | **Název požadavku** | **Popis původního nebo změněného požadavku** | **Nasazení RESSS pro produkční využití(fáze 1)** | **Nasazení rozšíření doprovodných funkcionalit RESSS(fáze 2)** | **Specifikace extenzivní součinnosti MPSV** | **VícepráceANO / NE** | **Vícepráce(MD)** | **Poznámka** | **Odpověď dodavatele na výzvu č. 2 k podání nabídky ze dne 16.1.2023** | **Podpora a provoz(MD)** |
| CEA001 | Korespondence s veřejným ochráncem práv | CEA bude evidovat dokumenty přijaté i odeslané včetně jejich metadat s možností doplnění detailů uživatelem v rámci procesu korespondence s veřejným ochráncem práv mimo korespondenci zaslanou v rámci meziresortního připomínkového řízení k návrhům právních předpisů a k jejich věcným záměrům. |   | x |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává součinnost zadavatele, a to součinnost pracovníka zadavatele odpovědného za korespondenci s veřejným ochráncem práv v rámci analýzy, připomínkování a akceptace návrhu realizace a testování. |   |
| CEA002 | Korespondence s orgány činnými v trestním řízení | CEA bude evidovat dokumenty přijaté i odeslané včetně jejich metadat s možností doplnění detailů uživatelem v rámci procesu korespondence s orgány činnými v trestním řízení (Policie ČR, státní zastupitelství), pokud je účastníkem řízení resort MPSV, v následujících oblastech: trestní řízení, oznamování podezření ze spáchání trestného činu, žádosti o součinnost. |   | x |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává součinnost zadavatele, a to součinnost pověřeného pracovníka zadavatele odpovědného za korespondenci s orgány činnými v trestním řízení v rámci analýzy, připomínkování a akceptace návrhu realizace a testování. |   |
| CEA003 | Evidence externích úkolů | CEA bude umožňovat evidovat zadané úkoly, potřeby součinnosti, vytvořené protokoly a pověřené pracovníky v rámci vnějších kontrol, které jsou realizované např. finančním úřadem, Nejvyšším kontrolním úřadem, Českou správou sociálního zabezpečení a jejími složkami, zdravotní pojišťovnou, oblastním inspektorátem práce, Státním úřadem inspekce práce, Auditním orgánem (Ministerstvo financí), Centrem pro regionální rozvoj (Ministerstvem pro místní rozvoj), Evropskou komisí, Evropským účetním dvorem, Úřadem pro ochranu hospodářské soutěže.V rámci CEA bude možné přiřazování úkolů s danou lhůtou zpracování. CEA umožní sledování stanovených lhůt a zasílání notifikací (emailem) při založení úkolu a před uplynutím lhůty zpracování. |   | x |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává součinnost zadavatele, a to součinnost pověřeného pracovníka zadavatele odpovědného za evidenci úkolů a agendu vnějších kontrol v rámci analýzy, připomínkování a akceptace návrhu realizace a testování. |   |
| CEA004 | Evidence externích podnětů | CEA umožní evidenci externího podnětu na porušení rozpočtové kázně v resortu MPSV včetně jeho metadat s možností doplnění výsledku šetření popřípadě viníka. |   | x |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává součinnost zadavatele, a to součinnost pověřeného pracovníka zadavatele odpovědného za evidenci externích podnětů na porušení rozpočtové kázně v rámci analýzy, připomínkování a akceptace návrhu realizace a testování. |   |
| CEA005 | Evidence škodních událostí | CEA umožní vedení evidence škodních událostí s možností její aktualizace včetně doplnění detailů škodní události (co je předmětem, zda prošlo škodní komisí, popis škodné události, jaký je výsledek škodní komise). CEA bude využívat šablon rozhodnutí. |   | x |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává součinnost zadavatele, a to součinnost pověřeného pracovníka zadavatele odpovědného za evidenci škodních událostí v rámci analýzy, připomínkování a akceptace návrhu realizace a testování. |   |
| CEA006 | Evidence smluv | CEA umožní integraci na agendu právních služeb v rámci JISPSV IPPD (Jednotný informační systém práce a sociálních věcí – Integrovaná podpůrná a provozní data).CEA umožní automatické předvyplnění formuláře Ministerstva vnitra pro potřeby uveřejňování smluv v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb. a odeslání přes datovou schránku. | x |   | Rozhraní bude dle NSESSS | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává součinnost zadavatele, a to součinnost pověřeného pracovníka zadavatele odpovědného za evidenci smluv, dále součinnost správce IPPD v rámci analýzy, připomínkování a akceptace návrhu realizace a testování. Součinnost správce IPPD bude nezbytná také k provedení end-to-end testů provedených přes rozhraní dle NSESSS.Dodavatel očekává také poskytnutí informací k obsahu formuláře Ministerstva vnitra pro potřeby uveřejňování smluv v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb. a odeslání přes datovou schránku. |   |
| CEA007 | Evidence pokut a penále | CEA umožní vedení evidence pokut a penále uložené MPSV včetně příloh s možností její aktualizace včetně detailů (kdo zadal do systému, zda je možnost odvolání, popřípadě jaký je opravný prostředek). |   | x |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává součinnost zadavatele, a to součinnost pověřeného pracovníka zadavatele odpovědného za evidenci pokut a penále uložených MPSV v rámci analýzy, připomínkování a akceptace návrhu realizace a testování. |   |
| CEA008 | Evidence veřejných zakázek | CEA umožní integraci na databázi veřejných zakázek. |   | x | Rozhraní bude dle NSESSS | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává, že integrace na interní databázi veřejných zakázek MPSV bude provedena prostřednictvím rozhraní dle NSESSS.Dodavatel očekává součinnost zadavatele, a to součinnost pověřeného pracovníka zadavatele odpovědného za agendu evidence veřejných zakázek, dále součinnost správce databáze veřejných zakázek v rámci analýzy, připomínkování a akceptace návrhu realizace a testování. Součinnost správce databáze veřejných zakázek bude nezbytná také k provedení end-to-end testů provedených přes rozhraní dle NSESSS. |   |
| CEA009 | Evidence informačních systémů | CEA umožní zobrazení seznamu existujících systémů, aplikací, databází dostupných na MPSV včetně zobrazení věcného a IT garanta. |   | x |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává součinnost zadavatele, a to součinnost pověřeného pracovníka zadavatele odpovědného za evidenci existujících informačních systémů, aplikací a databází dostupných na MPSV v rámci analýzy, připomínkování a akceptace návrhu realizace a testování. |   |
| CEA010 | Evidence projektů EU | CEA umožní integraci pouze pro čtení na evidenci projektů EU v systém MoNa – Monitorovací nástroj, kde je příjemcem MPSV a resortní organizace. |   | x | Rozhraní bude dle NSESSS | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává, že integrace na systém MoNa zajišťující evidenci projektů EU bude provedena prostřednictvím rozhraní dle NSESSS.Z veřejně dostupných informací však není zřejmé, o jaký systém se jedná a kdo ho spravuje. Ani to, jestli se jedná o interní systém MPSV nebo centrální systém státní správy.Dodavatel očekává součinnost zadavatele, a to součinnost pověřeného pracovníka zadavatele odpovědného za agendu evidence projektů EU, dále součinnost správce systému MoNa, případně také správce infrastruktury MPSV a/nebo správce BizTalk v rámci analýzy, připomínkování a akceptace návrhu realizace a testování. Součinnost správce systému MoNa bude nezbytná také k (případnému) provedení end-to-end testů provedených přes rozhraní dle NSESSS. |   |
| CEA011 | Generování záznamů | CEA umožní generování nového záznamu (a jedinečného čísla kontroly) pověření ke kontrole v evidenci vnějších kontrol. Zadané údaje bude možné opravit. V rámci CEA bude možno zobrazit záznamy pověření ke kontrole, u nichž nebyl dodán protokol o provedené kontrole. |   | x |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel předpokládá, že tento požadavek souvisí s požadavkem CEA003. V takovém případě budou pro naplnění tohoto požadavku nezbytné předpoklady uvedené u požadavku CEA003. V případě, že tento požadavek s CEA003 nesouvisí, bude zapotřebí součinnost pověřeného pracovníka odpovědného za systém vnějších kontrol. |   |
| 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; | x |   |   | ANO | 139 |   | Požadavek bude realizován dle zadání. | 3 |
| 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. | x |   |   | ANO | 20 | Za 1 test + 1 retest | Požadavek bude realizován dle zadání. |   |
| NMPSV001 | Nasazované instance | Pro potřeby MPSV budou nasazovány instance RESSS pro zajištění produkčního provozu, testování a školení. | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává součinnost správce infrastruktury MPSV. Požadavky budou detailně popsány v příslušné etapě plnění. |   |
| NMPSV002 | Prostředí pro nasazení | Instance RESSS pro potřeby MPSV 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. | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává součinnost správce infrastruktury MPSV. Požadavky budou detailně popsány v příslušné etapě plnění.Dodavatel upozorňuje na skutečnost, že činnost příspěvkové organizace MPSV FDV již byla ukončena. |   |
| NMPSV003 | Provozní a záložní instance | Provozní instance je určená pro zajištění rutinního provozu RESSS pro potřeby MPSV.Provozní 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. | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává součinnost správce infrastruktury MPSV. Požadavky budou detailně popsány v příslušné etapě plnění. |   |
| NMPSV004 | Testovací prostředí | Testovací instance je určená pro testování RESSS v kontextu MPSV, zejména pak pro testování funkční, integrační, bezpečnostní a zátěžové. V primární lokalitě bude nasazena primární testovací instance RESSS v sekundární lokalitě pak sekundární testovací instance.Primární a sekundární instance mohou být podle konfigurace provozovány jak společně (například pro testování přechodu systému z jedné lokality do druhé), tak i odděleně. Testovací instance mohou být napojovány (integrovány) pouze s testovacími systémy, či simulátory provozních systémů. | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává součinnost správce infrastruktury MPSV. Požadavky budou detailně popsány v příslušné etapě plnění. |   |
| NMPSV005 | Školící prostředí | Školící instance je určená pro školení RESSS v kontextu MPSV, zejména pak pro školení koncových uživatelů, odborných pracovníků, a správců. Školící instance bude nasazena v jedné z lokalit.Školící instance může být napojována (integrována) s testovacími (popřípadě školícími) systémy, simulátory provozních systémů či vybranými produkčními systémy (například pro ověřování a autorizaci uživatelů). | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává součinnost správce infrastruktury MPSV. Požadavky budou detailně popsány v příslušné etapě plnění. |   |
| NMPSV006 | 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. | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává součinnost správce infrastruktury MPSV. Požadavky budou detailně popsány v příslušné etapě plnění. |   |
| SMPSV001 | Počet uživatelů MPSV | Produkční instance RESSS musí být připravena obsloužit 1 200 evidovaných uživatelů a 800 souběžně pracujících uživatelů. | x |   |   | NE |   |   | Tento požadavek bude splněn za podmínky poskytnutí součinnosti zadavatele. Součinností se rozumí poskytnutí dostatečné infrastruktury takových výkonnostních a kapacitních parametrů, které budou vycházet z provedených zátěžových testů instance MPSV RESSS. |   |
| SMPSV002 | Rozsah školení MPSV | Pro potřeby MPSV budou školeny následující skupiny uživatelů systému:- správci a věcní gestoři ESS v rozsahu 2 školících dní,- klíčoví uživatelé (150 osob) v rozsahu 4 až 6 školících hodin (max. 15 osob v jednom školení), školení proběhne v prostorách Zadavatele a každý uživatel bude mít pro potřeby školení k dispozici jedno PC zadavatele s přístupem k aplikaci,- ostatní uživatelé (1200 osob), proběhne skrze e-learningový kurz,- lékaři posudkové komise MPSV (50 osob). | x |   | Poskytnutí prostor pro školení | NE |   |   | Školení bude provedeno v požadovaném rozsahu. Dodavatel očekává součinnost zadavatele v podobě poskytnutí prostor pro školení, zajištění veškerých technických prostředků včetně zajištění dostupnosti infrastruktury ze školicích prostor. Požadavky budou detailně popsány v příslušné etapě plnění. |   |
| 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; 2.3Změny z Dod. č. 1 k RS (TPA2) a Právní dohody a jejich dodatků májí přednost před zněním textu z RS | x |   |   | NE |   |   | Tento souhrnný požadavek byl již v plném rozsahu dodán a ověřen funkčními testy v rámci prováděcí smlouvy č. 1. Požadavky kapitoly 2.1 Přílohy č. 1 RS jsou požadavky na dodávku softtwarového řešení RESSS (dodatky a právní dohodou upravené) a definují scope PS1 a proto se jejich naplnění ověřuje v rámci PS1. V rámci PS2 se dodává nasazení systému dodaného v PS1 na MPSV, přičemž kapitoly 2.2.1 a 2.2.2 vymezují "*jakým způsobem bude systém RESSS nasazen v dané organizaci v důsledku jejích věcných požadavků a specifik vyplývajících z podnikové architektury organizace*" (viz úvod kapitoly 2.2). Jinými slovy v rámci PS1 se dodává systém RESSS, v rámci PS2 se dodává ono nasazení již dodaného a akceptovaného systému RESSS. Požadavky kapitoly 2.1 tedy nepředstavují zadání pro PS2, a to jak proto, že požadavky kapitoly 2.2.1 a 2.2.2 představují specifika pro MPSV, tak proto, že vlastní systém RESSS má být již akceptován v rámci PS1, nikoliv vždy znovu v rámci nasazení na každou organizaci. |   |
| 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 | x |   |   | NE |   |   | Tento souhrnný požadavek byl již v plném rozsahu dodán a ověřen funkčními testy v rámci prováděcí smlouvy č. 1. Požadavky kapitoly 2.1 Přílohy č. 1 RS jsou požadavky na dodávku softtwarového řešení RESSS (dodatky a právní dohodou upravené) a definují scope PS1 a proto se jejich naplnění ověřuje v rámci PS1. V rámci PS2 se dodává nasazení systému dodaného v PS1 na MPSV, přičemž kapitoly 2.2.1 a 2.2.2 vymezují "*jakým způsobem bude systém RESSS nasazen v dané organizaci v důsledku jejích věcných požadavků a specifik vyplývajících z podnikové architektury organizace*" (viz úvod kapitoly 2.2). Jinými slovy v rámci PS1 se dodává systém RESSS, v rámci PS2 se dodává ono nasazení již dodaného a akceptovaného systému RESSS. Požadavky kapitoly 2.1 tedy nepředstavují zadání pro PS2, a to jak proto, že požadavky kapitoly 2.2.1 a 2.2.2 představují specifika pro MPSV, tak proto, že vlastní systém RESSS má být již akceptován v rámci PS1, nikoliv vždy znovu v rámci nasazení na každou organizaci. |   |
| TPA005 | Procesy Správního řízení - RESSS dle požadavku LEG007 a s odkazem na výstupy OPOD zabezpečí vedení dokumentace dle Správního řádu. Tuto povinnost nelze převést na externí agendové systémy. | RESSS bude vytvářen a nasazován v souladu se Zákonem č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění. |   | x | MPSV musí specifikovat přesné požadavky | ANO |   | Požadavek bude realizován a jeho pracnost v plném rozsahu stanovena v rámci rozvoje po akceptaci fáze 1 a nasazení RESSS do produkčního provozu na MPSV. Pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání je 13 MD. | Požadavek bude realizován dle zadání, viz upřesnění v poznámce. |   |
| TPA006 | Napojení RESSS na rozhraní JISPSV | Dle popisu architektury JISPSV v zadávací dokumentaci a dle požadavku CEA006, ZMPSV002, ZMPSV006 až ZMPSV008, ZMPSV020, ZMPSV024, ZMPSV035, AR014 a zejm. AR015 a v souladu s nabídkou dodavatele bude řešení obsahovat napojení na rozhraní JISPSV (ve vazbě na ARSYS X\_ESS verze 1.4 a vyšší). V souladu s požadavkem AR001 bude RESSS také napojeno na rozhraní dle NSESSS  |   |   |   | NE |   |   | Dodavatel považuje tento požadavek za duplicitní s požadavkem ZMPSV002 a navrhuje ho vyřadit. |   |
| TPA007 | Cutover plán  | Cutover plán bude dodán v Etapě 1a PS2 v odsouhlaseném rozsahu a dle pravidel a metodik Objednatele.Dodavatel připraví (a předá ke schválení) a realizuje odsouhlasený Cutover plán (vzor, resp. „draft“ musí být dodán ještě v rámci PS1) | x |   |   | NE |   |   | Cutover plán bude dodán v souladu se smluvními požadavky. |   |
| TPA008 | Výstupem analýzy bude model dle standardů MPSV | Analýza musí mít formát dle standardu ŘSD uvedený v RS a smerních MPSV | x |   |   | NE |   |   | Dodavatel upozorňuje na administrativní chybu a předpokládá, že správný popis požadavku ve sloupci C má znít: "Analýza musí mít formát dle standardu MPSV uvedeného v RS a směrnicích MPSV".Dodavatel bude od zadavatele v rámci součinnosti požadovat předání aktuálních dokumentů MPSV, kde jsou popsány standardy, podle kterých má dodavatel činnosti vykonávat. Dodavatel dále očekává, že pro upřesnění požadavku týkajícího se požadovaného rozsahu a hloubky modelu poskytne součinnost architekt MPSV. |   |
| TPA009 | Modely OPOD budou zohledněny v rámci analýzy. Nebylo součástí výstupu z analýzy (PD, příloha č. 1) | Dodavatel v rámci analýzy uvede odkazy, citace a další informace vzhledem k poskytnutým modelům OPOD a v souladu s metodikou MPSV (zejm. model interakcí, model metadat (tříd), a další dle již předané metodiky v rámci PS1) |   | x | Detailní zadání architekta MPSV | ANO |   | Požadavek bude realizován a jeho pracnost v plném rozsahu stanovena v rámci rozvoje po akceptaci fáze 1 a nasazení RESSS do produkčního provozu na MPSV. Pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání je 18 MD. | Požadavek bude realizován dle zadání, viz upřesnění v poznámce. Obecně lze konstatovat, že požadovek je definován velmi obecně. Dodavatel bude v příslušné fázi projektu po zadavateli požadovat jednoznačné zadání, jaké konkrétní požadavky vyplývající z výstupů OPOD si přeje zapracovat. |   |
| TPA010 | Analýza nebude obsahovat Návrh řešení, jelikož jsou toto dvě samostatné fáze plnění předmětu. |   |   |   |   | NE |   |   | Dle názoru dodavatele se nejedná o funkční požadavek. Výčet a struktura předávaných výstupů, které musí projít procesem akceptace, stanoví smlouva.Dodavatel upozorňuje, že Návrh řešení není výstupem ani v PS1 (vypracovává se Analytický model v etapě Provedení detailní analýzy a Model návrhu v etapě Návrh a implementace RESSS). V PS2 má být výstupem rovněž Analytický model v etapě Provedení detailní analýzy a Model návrhu v rámci etapy Návrh a implementace specifických rozšíření.Dodavatel vzhledem k výše uvedenému navrhuje tento požadavek vyřadit. |   |
| TPA011 | Případné více a méně práce budou v analýze uvedeny ve variantním řešení v minimálním rozsahu: „a) bude realizováno; b) nebude realizováno“ s uvedení dopadů do rozpočtu (finance), pracnosti, organizace, plnění jiných požadavků RESSS, plnění legislativních požadavků. |   |   |   |   | NE |   |   | Dodavatel navrhuje přeformulovat text požadavku takto:"Návrh řešení bude předložen včetně uvedení případných více a méně prací s uvedení dopadů do rozpočtu (finance), pracnosti, organizace, plnění jiných požadavků RESSS, plnění legislativních požadavků.Objednatel rozhodne, zda případné vícepráce budou či nebudou realizovány." |   |
| 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.** | x |   |   | NE |   |   | Dodavateli není zřejmé, co konkrétně je myšleno "věrohodnou migrací dat podle zpracovaného migračního plánu, podloženou protokolem o migraci". Požadavky na migraci popisuje smlouva v dostatečné míře podrobností.Dodavatel navrhuje tento požadavek jako duplicitní vyřadit. |   |
| 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.** | x |   |   | NE |   |   | Dodavatel požadavek chápe tak, že v dokumentaci popíše, jak je možné formát čísla jednacího/JID modifikovat. |   |
| 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. | x |   | Detailní zadání architekta MPSV | NE |   |   | Dodavatel požadavek chápe tak, že data budou do ISSD předávána prostřednictvím rozhraní dle NSESSS. Dodavatel očekává součinnost architekta MPSV. |   |
| 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.** | x |   |   | NE |   |   | Dodavatel má za to, že veškeré funkcionality pro správu organizační struktury jsou součástí PS1 a byly otestovány v rámci UAT. V PS2 budou tyto funkcionality pouze správně použity. |   |
| 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" |   | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. |   |
| TPA023 | Umožnit uživateli volání služby ISDS pro získání stavů datové schránky v minulosti (GetDataBoxActivityStatus) [NSESSS 2.4.4] |   |   | x |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. |   |
| TPA025 | Umožnit evidovat datum doručení doručenky a datum doručení informace o nedoručení dokumentu zvlášť |   | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. |   |
| TPA029 | Doplnění typového spisu Dokumentace eSSL [NESSSS 10.1] ve spolupráci s původcem |   | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání.Dodavatel očekává, že naplněním tohoto požadavku je pouze poskytnutí součinnosti zadavateli při plnění typového spisu obsahem. |   |
| 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] |   | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání.Dodavatel očekává od zadavatele definici "jiného označení spisové značky". |   |
| TPA042 | Oprávněné úřední osoby bude možné evidovat jako konkrétní osoby [Správní řád] |   | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání.Přesné znění požadavku bude rozebráno v analýze. |   |
| TPA080 | Namísto Spisovna – Manipulant používat v PS2 Spisovna – obsluha – změna konfigurace (21.6) |   | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. |   |
| TPA081 | Vyčlenit do samostatných práv – právo expedovat analog/e-mail/datovka (21.6.) |   | x |   |   | ANO | 19 |   | Požadavek bude realizován dle zadání. |   |
| TPA082 | Vyčlenit do samostatných práv oba směry AK (20.6.) |   |   | x |   | ANO |   | Požadavek bude realizován a jeho pracnost v plném rozsahu stanovena v rámci rozvoje po akceptaci fáze 1 a nasazení RESSS do produkčního provozu na MPSV. Pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání je 7 MD. | Požadavek bude realizován dle zadání, viz upřesnění v poznámce.Pro přesnější výklad dodavatel navrhuje přeformulovat text požadavku takto:"Do samostatných práv budou vyčleněny oba směry autorizované konverze". |   |
| TPA083 | Klíčová slova – číselníky bude možné upravovat pro jednotlivé spisové uzly (9.8.)  |   |   | x |   | ANO |   | Požadavek bude realizován a jeho pracnost v plném rozsahu stanovena v rámci rozvoje po akceptaci fáze 1 a nasazení RESSS do produkčního provozu na MPSV. Pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání je 10 MD. | Dodavatel navrhuje popis požadavku doplnit takto:- bude doplněna možnost dopsat klíčové slovo textem (nebude automaticky zařazováno do číselníku)- v dalších PS bude možné číselníky upravovat např. pro jednotlivé organizační části |   |
| TPA085 | Vyřízení a uzavření spisu v souladu s legislativou |   | x |   |   | NE |   |   | Dodavatel navrhuje popis požadavku doplnit takto:----------Vyřízení spisu:- umožní vložit datum vyřízení uživatelem (později než založení spisu)- umožní vložit způsob vyřízení (stejný číselník jako u dokumentu)- i po vyřízení spisu bude možné dále vkládat a odebírat vyřízené dokumenty, manipulovat celý spis, vrátit do vyřizovaných, editovat další metadata (kromě vyřízení)Uzavření spisu:- aplikace se pokusí automaticky spočítat rok skartace, lze ovlivnit uživatelem- spis bude umožněno předat do spisovny- nebude možná další editace ani vkládání či odebírání dokumentu----------Přesné znění požadavku bude rozebráno v analýze. |   |
| TPA086 | Úpravy spisu pro SŘ (18.10.) |   | x |   |   | NE |   |   | Dodavatel navrhuje popis požadavku doplnit takto:----------Spis pro správní řízení bude obsahovat:- seznam dokumentů s určením data kdy byly do spisu vloženy- seznam účastníků řízení včetně klasifikace vztahu účastníka dle § 27- funkcionalitu pro zaznamenání nahlédnutí do spisu (subjekt, datum, čas od-do, textové pole pro upřesnění)- termín vyřízení- datum nabytí právní moci----------Přesné znění požadavku bude rozebráno v analýze. |   |
| TPA087 | Zkratka org. součásti do č.j. (1.12.)  |   |   |   |   | NE |   |   | Dodavatel navrhuje popis požadavku doplnit takto:"Pro účely doplnění zkratky organizační součásti do čísla jednacího vznikne v objektu Pozice nový parametr (pracovní název zkratka do č.j.). Bude předvyplněn zkratkou spisového uzlu a bude možné jej změnit ručně administrátorem či naplnit automaticky z AD." |   |
| TPA088 | Analýza a úprava administrace podatelen (15.11)  |   | x |   |   | ANO | 16 |   | Dodavatel navrhuje popis požadavku doplnit takto:----------V administraci budou provedeny následující změny:- základní objekt Podatelna bude přejmenován- při založení podatelny bude upraven formulář pro zakládání nové podatelny, v rámci toho bude vyřešen pojem Doručovatelna----------Přesné znění požadavku bude rozebráno v analýze. |   |
| TPA089 | Analýza a úprava administrace VS (15.11)  |   | x |   |   | NE |   |   | Dodavatel navrhuje popis požadavku doplnit takto:"V administraci budou provedeny následující změny:- na formuláři pro založení/úpravu spisového znaku budou odstraněny checkboxy (bude zobrazen pouze nadřazený)- bude přidáno uzavírání věcné skupiny (příznak aktivní nestačí)"Přesné znění požadavku bude rozebráno v analýze. |   |
| TPA093 | Funkcionalita Fulltextového vyhledávání pro požadavkyPSU002: Vyhledání dokumentuZAP015: Vyhledávání v metadatech i dokumentech7.1.19: NSESSS 7.1.19 | V analýze budou uvedeny rizika nenasazení možnosti fulltextového vyhledávání v případě nesoučinnosti MPSV. | x |   |   | NE |   |   | Dodavatel chápe požadavek tak, že v rámci analýzy uvede rizika nenasazení možnosti fulltextového vyhledávání v případě nesoučinnosti MPSV. Text ve sloupci B odkazuje na jiné požadavky ZD, a v kontextu tohoto požadavku je zavádějící. Požadavek musí být definován jednoznačně. |   |
| 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. | x |   | Součinnost MPSV pro zřízení přístupu do ISZR (produkční i testovací prostředí) | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání.Dodavatel očekává rozhodnutí, zda integraci realizovat napřímo nebo prostřednictvím IPPD. |   |
| 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. | x |   | Rozhraní bude dle NSESSS | ANO | 158 |   | Dodavatel navrhuje popis požadavku ve sloupcích B a C změnit takto:----------Dodavatel provede integraci následujících systémů prostřednictvím rozhraní NSESSS:a) EESSIb) Okjeslec) DMS MPSV pro načítání starých komponent---------- | 12 |
| TPA107 | Umožnit znovuotevření uzavřené součásti typového spisu a uzavřeného typového spisu |   |   | x |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. |   |
| VYP010 | Napojení na frankovací stroje | RESSS umožní napojení na frankovací stroje, pro potřeby úhrady zaslání vypravených listinných zásilek. | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. |   |
| ZAP033 | Připojení autentizačního prvku | RESSS umožní připojení autentizačního prvku k dokumentu - elektronického podpisu, elektronické značky, elektronické pečetí a časové razítka. | x |   |   | NE |   |   | Požadavek byl již v plném rozsahu dodán a ověřen funkčními testy v rámci prováděcí smlouvy č. 1.Dodavatel navrhuje tento požadavek jako duplicitní vyřadit. |   |
| ZMPSV001 | Adresářová služba | Instance RESSS v prostředí MPSV budou využívat adresářových služeb zpřístupněných pomocí protokolu LDAP (Lightweight Directory Access Protocol). Adresářová služba MPSV je vybudována na základě produktu Microsoft Active Directory. | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel předpokládá, že AD MPSV bude obsahovat veškeré informace o organizační struktuře MPSV, které budou přístupné pomocí LDAP protokolu. Spisová služba RESSS tyto údaje převezme a bude s nimi dále pracovat v rámci svého workflow.Dodavatel očekává součinnost správce infrastruktury MPSV. Požadavky budou detailně popsány v příslušné etapě plnění.V rámci analýzy dojde k posouzení obsahu AD a navržení procesu přenosu tohoto obsahu do RESSS tak, aby byla zajištěna plná funkcionalita RESSS.Souvisí s požadavkem ZMPSV032. |   |
| ZMPSV002 | 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. Popsané rozhraní bude rozšířeno o synchronní služby, tak aby poskytovalo celou funkcionalitu služeb zajišťovaných asynchronními voláními popsanými v dokumentu.Instance RESSS na MPSV mohou využívat obdobné rozhraní implementované dalšími systémy.Na technologické úrovni bude rozhraní k agendovým systémům MPSV zprostředkováno integrační platformou vybudované na technologii Microsoft BizTalk Server. | x |   | Rozhraní bude dle NSESSS | NE |   |   | Dodavatel v rámci naplnění tohoto požadavku v souladu s čl. 2.8 Dodatku č. 2 k RS nasadí rozhraní, které bude v plném souladu s rozhraním dle NSESSS.Dodavatel očekává součinnost správce IPPD v rámci analýzy, připomínkování a akceptace návrhu realizace a testování. Součinnost správce IPPD bude nezbytná také k provedení end-to-end testů provedených přes rozhraní dle NSESSS. |   |
| ZMPSV003 | Autentizační služba | Pro potřeby autentizace uživatelů budou instance RESSS využívat služeb domény Microsoft Windows na základě přihlášení uživatele k operačnímu systému jeho pracovní stanice (Single Sign-On) a dále RESSS umožní autentizaci úředníků vstupujících do systému spisové služby úřadu s využití jednotného identitního prostoru JIP/KAAS |   | x | Integrace na JIP/KASSS ve 2. etapě (změna oproti ZD)Součinnost správce komunikace s JIP/KAAS | ANO |   | Požadavek bude realizován a jeho pracnost v plném rozsahu stanovena v rámci rozvoje po akceptaci fáze 1 a nasazení RESSS do produkčního provozu na MPSV. Pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání je 5 MD. Jako vícepráce bude naceněna pouze integrace na JIP/KAAS. | Požadavek bude realizován dle zadání. Pokud jde o dílčí požadavek na integraci JIP/KAAS, dodavatel očekává součinnost správce infrastruktury MPSV a také součinnost správce JIP/KASS (CzechPoint) pro provedení integračních testů. | 2 |
| ZMPSV004 | Autorizovaná konverze | Pro potřeby provádění autorizované konverze z moci úřední budou instance RESSS nasazené na MPSV využívat rozhraní Centrály CzechPOINT. S ohledem na bezpečnostní politiku MPSV může být rozhraní zpřístupněno pomocí zástupné služby (proxy) či integrační platformy. | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává rozhodnutí zadavatele, jestli má být využíváno nativní rozhraní CzechPoint, nebo bude komunikace probíhat prostřednictvím BizTalk. |   |
| ZMPSV005 | Detekce škodlivého kódu | Pro potřeby detekce škodlivého kódu bude instance RESSS využívat služeb antivirového systému instalovaného jako nadstavba operačního systému na výpočetních prostředcích určených pro nasazení RESSS. | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává poskytnutí informace, jaký antivirový systém MPSV používá, a také poskytnutí technické dokumentace antivirového systému, která bude obsahovat veškeré informace pro naplnění tohoto požadavku. |   |
| ZMPSV006 | 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. | x |   | ~~Rozhraní bude dle NSESSS~~ | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává součinnost součinnost správce IPPD v rámci analýzy, připomínkování a akceptace návrhu realizace a testování. Součinnost správce IPPD bude nezbytná také k provedení end-to-end testů provedených přes BizTalk.Dodavatel očekává součinnost pověřeného pracovníka odpovědného za evidenci adres v IPPD. |   |
| ZMPSV007 | 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. | x |   | Požadavek je v rozporu s legislativou - ESS musí ztotožňovat přímo proti ISZR | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává součinnost součinnost správce IPPD v rámci analýzy, připomínkování a akceptace návrhu realizace a testování. Součinnost správce IPPD bude nezbytná také k provedení end-to-end testů provedených přes BizTalk. |   |
| ZMPSV008 | 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. | x |   | Požadavek je v rozporu s legislativou - ESS musí ztotožňovat přímo proti ISZR | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává součinnost součinnost správce IPPD v rámci analýzy, připomínkování a akceptace návrhu realizace a testování. Součinnost správce IPPD bude nezbytná také k provedení end-to-end testů provedených přes BizTalk. |   |
| ~~ZMPSV009~~ | ~~Hromadné odesílání dokumentů~~ | ~~Hromadné odesílání dokumentů nebude pro potřeby MPSV využívána.~~ |   |   |   | NE |   |   | Požadavek byl vyjmut na základě dodatku č. 1 RS. Dodavatel předpokládá, že tento požadavek nebude realizován, a je zde uveden pouze z důvodu evidence. |   |
| ZMPSV010 | Odeslání zprávy do datové schránky | Pro potřeby odesílání zpráv do datových schránek systému ISDS (Informační systém datových schránek) bude instance RESSS na MPSV využívat standardní rozhraní systému ISDS. S ohledem na bezpečnostní politiku MPSV může být rozhraní zpřístupněno pomocí zástupné služby (proxy) či integrační platformy. | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává rozhodnutí zadavatele, jestli má být využíváno nativní rozhraní ISDS, nebo bude komunikace probíhat prostřednictvím BizTalk. |   |
| ZMPSV011 | Odeslání zprávy elektronické pošty | Pro potřeby odesílání zpráv elektronické pošty bude instance RESSS na MPSV využívat služeb poštovního serveru na bázi produktu Microsoft Exchange s využitím protokolu SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) či rozhraním MAPI (Messaging Application Programming Interface). | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. |   |
| ZMPSV012 | Ověření platnosti certifikátu | Pro potřeby ověření platnosti certifikátu bude instance RESSS na MPSV využívat specializovaných služeb pro ověření platnosti certifikátu, které zprostředkovávají synchronizaci CRL (Certificate Revocation List) kvalifikovaných certifikačních autorit a služeb ověření platnosti certifikátu implementovaných v souvislosti se zaváděním nařízení eIDAS. Služby budou poskytovány prostřednictvím integrační platformy. | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. |   |
| ZMPSV013 | Poskytování digitálních obrazů | Poskytování digitalizovaných obrazů dokumentů pro potřeby instance RESSS v rámci MPSV bude realizováno na základě výměny souborů s digitalizačním systémem pomocí standardních protokolů pro přenos souborů (SMB/CIFS, FTP, NFS). | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel předpokládá naplnění požadavku tak, že do RESSS budou načítány skeny z filesystemu, které sem budou ukládány digitalizačním systémem.Dodavatel očekává, že vytěžení identifikátoru nutného pro spárování skenu s dokumentem proběhne na straně skenovacího systému. |   |
| ZMPSV014 | Poskytování neveřejných statistických dat | Neveřejná statistická data produkovaná instancí RESSS v rámci MPSV pro potřeby manažerského informačního systému budou zpřístupněna ve formě datových struktur (v dedikované) databázi v rámci instalace RESSS. Odtud budou přenášena k dalšímu zpracování prostředky datového skladu. |   | x | Data budou poskytována přes rozhraní dle NSESSS | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel předpokládá naplnění požadavku tak, že RESSS bude generovat neveřejná statistická data ve formátu XML, který bude poskytován k dalšímu zpracování jako dokument. Dodavatel bude od zadavatele potřebovat informace, která neveřejná statistická data má RESSS sbírat, jak a v jakých intervalech. |   |
| ZMPSV015 | Poskytování statistických sestav | Statistické sestavy vznikající v instanci RESSS na MPSV budou zpřístupněny v rámci souborového systému (pomocí některého ze standardně používaných protokolů). Odtud budou čerpány do dalších systémů, jako je například portál či intranet. | x |   | Data budou poskytována přes rozhraní dle NSESSS | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel naplní požadavek tak, že dodá obecnou funkcionalitu a jednu vzorovou sestavu. Další případně požadovaní sestavy budou naceněny jako vícepráce.Dodavatel bude od zadavatele potřebovat informace, jaké statistické sestavy a v jaké časové periodě mají vznikat. |   |
| ZMPSV016 | Poskytování veřejných statistických dat | Statistická data produkovaná instancí RESSS v rámci MPSV pro potřeby centrálního statistického systému budou zpřístupněna ve formě datových struktur (dedikované) databázi v rámci instalace RESSS. Odtud budou přenášena k dalšímu zpracování prostředky datového skladu. |   | x | Data budou poskytována přes rozhraní dle NSESSS | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel předpokládá naplnění požadavku tak, že RESSS bude generovat veřejná statistická data ve formátu XML, který bude poskytován k dalšímu zpracování jako dokument. Dodavatel bude od zadavatele potřebovat informace, která veřejná statistická data má RESSS sbírat, jak a v jakých intervalech. |   |
| ZMPSV017 | Převzetí zprávy elektronické pošty | Pro potřeby příjmu zpráv elektronické pošty bude instance RESSS na MPSV využívat služeb poštovního serveru na bázi produktu Microsoft Exchange s využitím protokolu POP3 (Post Office Protocol) nebo protokolu IMAP (Internet Message Access Protocol) či rozhraním MAPI (Messaging Application Programming Interface). | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. |   |
| ZMPSV018 | Převzetí zprávy z datové schránky | Pro potřeby přebírání zpráv do datových schránek systému ISDS (Informační systém datových schránek) bude instance RESSS na MPSV využívat standardní rozhraní systému ISDS. S ohledem na bezpečnostní politiku MPSV může být rozhraní zpřístupněno pomocí zástupné služby (proxy) či integrační platformy. | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává rozhodnutí zadavatele, jestli má být využíváno nativní rozhraní ISDS, nebo bude komunikace probíhat prostřednictvím BizTalk. |   |
| ~~ZMPSV019~~ | ~~Registrace odeslaných dokumentů~~ | ~~Funkce hromadného odesílání dokumentů, tudíž ani registrace odeslaných dokumentů, nebude pro potřeby MPSV využívána.~~ | x |   |   | NE |   |   | Požadavek byl vyjmut na základě dodatku č. 1 RS. Dodavatel předpokládá, že tento požadavek nebude realizován, a je zde uveden pouze z důvodu evidence. |   |
| ZMPSV019 | Registrace odeslaných dokumentů | Vyjmuto z požadavkůDle vyjádření garantů je tato funkcionalita nyní požadována. Detailní věcný dopad a detailní rozpad pracnosti bude možné provést až po dokončení analýzy v příslušné prováděcí smlouvě. |   | x | Rozhraní bude dle NSESSS | ANO |   | Požadavek bude realizován a jeho pracnost v plném rozsahu stanovena v rámci rozvoje po akceptaci fáze 1 a nasazení RESSS do produkčního provozu na MPSV. Pracnost úvodní analýzy a detailní specifikace zadání je 10 MD.Jedná se o původně vyjmutý požadavek, který si ale objednatel přeje realizovat.  | Požadavek bude realizován dle zadání, viz upřesnění v poznámce. |   |
| ZMPSV020 | 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. |   | x | ~~Bude realizováno až budou nasazeny alespoň 2 instance~~ | NE |   |   | Dodavateli není zřejmý účel tohoto požadavku za situace, kdy po nasazení RESSS na MPSV v rámci PS2 bude existovat pouze 1 instance. Dodavatel má za to, že tento požadavek má smysl realizovat až v okamžiku, kdy budou k dispozici minimálně 2 instance RESSS. Implementace požadavku by byla samoúčelná, v praxi neověřitelná a s dopadem na časovou náročnost. |   |
| ZMPSV021 | Řízení oprávnění | Instance RESSS v MPSV bude využívat více vrstvého řízení oprávnění pro práci s RESSS. První vrstva bude tvořena přidělenou rolí přebíranou z adresářové služby (realizované na bázi produktu Microsoft Active Directory a přístupné pomoc protokolu LDAP). Úroveň detailních oprávnění dané role je přidělena na základě nastavení v instanci RESSS. | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání.Dodavatel očekává součinnost správce infrastruktury MPSV. Požadavky budou detailně popsány v příslušné etapě plnění.V rámci analýzy dojde k posouzení obsahu AD a navržení procesu přenosu tohoto obsahu do RESSS tak, aby byla zajištěna plná funkcionalita RESSS. |   |
| ZMPSV022 | Služba auditu | Pro potřeby ukládání auditních informací vznikajících v instanci RESSS na MPSV bude využíván interní mechanismus instancí RESSS či centrální auditní systém, jehož zavedení je ve stádiu plánování. |   | x | Poskytnutí informací o auditním systému | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání.Dodavatel očekává jednoznačné nikoliv variantní zadání. |   |
| ZMPSV023 | Služba dokumentového úložiště | Dokumentové úložiště instance RESSS na MPSV bude vytvořeno nad systémem správy dokumentů realizovaného na základě produktu Microsoft SharePoint.Služby úložiště budou zpřístupněny prostřednictvím integrační platformy. | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Nicméně, s ohledem na aktuálně probíhající analýzu použitelnosti SharePoint jako úložiště komponent RESSS a provedení performace testů je možné, že původně navržené řešení SharePoint bude vyhodnoceno jako nevhodné.V takovém případě, a zároveň za situace výběru alternativního řešení, bude taková změna chápána jako vícepráce. |   |
| ZMPSV024 | Služba elektronických formulářů | Pro potřeby přebírání elektronických formulářů z portálu MPSV bude instance RESSS na MPSV poskytovat rozhraní navržené a implementované dodavatelem, s tím že musí být zveřejněn popis tohoto rozhraní. | x |   | Rozhraní bude dle NSESSS | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel předpokládá integraci na službu elektronických formulářů z portálu MPSV prostřednictvím rozhraní dle NSESSS. |   |
| ZMPSV025 | Služba hybridní pošty | Pro potřeby využívání služeb hybridní pošty musí instance RESSS na MPSV využívat rozhraní zprostředkované službami integrační platformy (na bázi produktu Microsoft BizTalk) vycházejícím z rozhraní poskytovaným Českou poštou. | x |   | BizTalk součinnost | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel upozorńuje, že v případě komunikace přes BizTalk může být řešení limitováno existujícím řešením na BizTalk.Dodavatel očekává součinnost správce BizTalk. |   |
| ZMPSV026 | Služba monitoringu | Instance RESSS na MPSV musí poskytovat rozhraní pro získávání informací o stavu systému na bázi protokolu SNMP (Simple Network Monitoring Protocol) či proprietárním, zdokumentovaným rozhraním na bázi webových či RESTfull služeb. |   | x |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. |   |
| ZMPSV027 | Služba monitorovacího nástroje | Pro potřeby výměny informací s "Monitorovacím systémem 2014+" (MS 2014+) musí instance RESSS v MPSV využívat rozhraní poskytovaná tímto systémem. S ohledem na bezpečnostní politiku MPSV může být rozhraní zpřístupněno pomocí zástupné služby (proxy) či integrační platformy. |   | x | Součinnost provozovatele systému MS2014+ a součinnost uživatele tohoto systému ze strany MPSV | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává součinnost zadavatele, a to součinnost pověřeného pracovníka zadavatele odpovědného za agendu fondů EU, dále součinnost správce monitorovacího systému 2014+ v rámci analýzy, připomínkování a akceptace návrhu realizace a testování. Součinnost správce monitorovacího systému 2014+ bude nezbytná také k provedení end-to-end testů.Dodavatel očekává rozhodnutí zadavatele, jestli má být rozhraní monitorovacího systému 2014+ zpřístupněno přes BizTalk.Rozšiřující požadavek na případné další integrace na novější monitorovací systém bude dodavatel považovat za vícepráce. |   |
| ZMPSV028 | 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. | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Nicméně, dodavateli je známo, že MPSV již delší dobu využívá jiný zálohovací systém. Prosíme o potvrzení a specifikaci zálohovacího systému. Dodavatel též očekává součinnost správce zálohovacího systému. |   |
| ZMPSV030 | Služba číselníků | Instance RESSS na MPSV bude využívat centrálních číselníků spravovaných a poskytovaných systémem IPPD (Integrovaná provozní a podpůrná data) na základě proprietárních webových služeb. Rozhraní systému bude zpřístupněno prostřednictvím integrační platformy. |   | x | Rozhraní bude dle NSESSS nebo proprietární dle IPPD (dle závěrů analýzy)Součinnost provozovatele systému IPPD | NE |   |   | Požadavek je značně obecný. Je třeba vyjmenovat seznam číselníků IPPD, které mají být systémem RESSS využívány.Dodavatel očekává součinnost správce IPPD v rámci analýzy, připomínkování a akceptace návrhu realizace a testování. Součinnost správce IPPD bude nezbytná také k provedení end-to-end testů provedených přes rozhraní, které bude určeno v rámci analýzy. |   |
| ZMPSV031 | Synchronizace oběhu úkolů | Pro potřeby začlenění oběhu přidělení práce s dokumenty v rámci instance RESSS na MPSV do širšího kontextu řízení úkolů (workflow) bude instance RESSS poskytovat zdokumentované rozhraní pro synchronizaci úkolů na bázi webových služeb. |   | x |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání.Dodavatel očekává součinnost osob odpovědných za systémy, které budou konzumovat tyto služby. |   |
| ZMPSV032 | Synchronizace organizační struktury | Pro potřeby interní evidence organizační struktury MPSV v rámci instance RESSS na MPSV bude organizační struktura přejímána s centrální adresářové služby (vytvořené na bázi produktu Microsoft Active Directory). Ta je synchronizována s organizační strukturou vedenou v personálním systému jako primárním zdrojem informací o organizační struktuře. | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel předpokládá, že AD MPSV bude obsahovat veškeré informace o organizační struktuře MPSV, které budou přístupné pomocí LDAP protokolu. Spisová služba RESSS tyto údaje převezme a bude s nimi dále pracovat v rámci svého workflow.Dodavatel očekává součinnost správce infrastruktury MPSV. Požadavky budou detailně popsány v příslušné etapě plnění.V rámci analýzy dojde k posouzení obsahu AD a navržení procesu přenosu tohoto obsahu do RESSS tak, aby byla zajištěna plná funkcionalita RESSS.Souvisí s požadavkem ZMPSV001. |   |
| ZMPSV033 | Synchronizace uživatelských účtů | V případě využívání interních uživatelských účtů v rámci instance RESSS na MPSV budou tyto účty synchronizovány s centrální adresářovou službou (vytvořené na bázi produktu Microsoft Active Directory). | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání.Souvisí s požadavky ZMPSV001, ZMPSV032. |   |
| ZMPSV034 | Vydání časového razítka | Pro potřeby vydání (získání) časového razítka instancí RESSS na MPSV bude využíváno služby externí certifikační autority. S ohledem na bezpečnostní politiku MPSV může být tato služba zpřístupněna pomocí zástupné služby (proxy) či integrační platformy. | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. Dodavatel očekává rozhodnutí zadavatele, jestli má služba vydání časového razítka komunikovat prostřednictvím BizTalk. |   |
| ZMPSV035 | Výměna dat s archivem | Pro potřeby výměny dat s příslušným archivem bude instance RESSS na MPSV využívat rozhraní specifikovaným "Národním standardem pro elektronické systémy spisové služby". | x |   |   | NE |   |   | Požadavek bude realizován dle zadání. |   |
| ZMPSV036 | 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 MPSV. |   | x | Součinnost provozovatele externího archivu | NE |   |   | Požadavek je definován velmi obecně. Dodavatel je připraven ho naplnit, což bude vyžadovat významnou součinnost MPSV a také provozovatele externího archivu. Zpřesnění požadavku s ohledem na současné potřeby MPSV bude provedeno v rámci analýzy. Podstatnou informací bude, jestli se jedná o další spisovnu, která má svůj SW/jaký.Dodavatel očekává, že naplněním tohoto požadavku bude pouze import struktury analogové spisovny provozované externím dodavatelem.Dodavatel s ohledem na výše uvedené navrhuje přeřazení tohoto požadavku do realizace fáze 2. |   |