PROVÁDĚCÍ SMLOUVA

**04/2023 k Výzvě č. 4**

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. 3.3.4 Rámcové smlouvy - nasazení RESSS na ÚPČR – a dle Přílohy č. 1 Prováděcí smlouvy a aktualizované dokumentace ze zadávací dokumentace Spisový a skartační řád ÚP (dále jen „**Plnění nasazení na ÚP**“).
   2. Dodavatel se Prováděcí smlouvou zavazuje poskytnout plnění Položky dle čl. 3.3.11 Rámcové smlouvy – podpora a provoz RESSS na ÚPČR – a dle Přílohy č. 1 Prováděcí smlouvy (dále jen „**Plnění podpory a provozu na ÚP**“).
   3. Na Plnění nasazení na ÚP a na Plnění podpory a provozu na ÚP 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 ÚP
   1. Cena nasazení je mezi smluvními stranami sjednána v následující výši:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cena v Kč bez DPH | Sazba DPH v % | Cena v Kč vč. DPH |
| **6.605.400,- Kč** | **21** | **7.992.534,- Kč** |

* 1. Cena nasazení bude splatná tak, že k platebnímu milníku P1 bude splatná částka ve výši 1.321.080,- Kč bez DPH, k platebnímu milníku P2 bude splatná částka ve výši 3.302.700,- Kč bez DPH a k platebnímu milníku P3 bude splatná částka ve výši 1.981.620,- Kč bez DPH. Platební milníky jsou vyznačeny v harmonogramu, který tvoří Přílohu č. 2 Prováděcí smlouvy.

1. CENA PLNĚNÍ PODPORY A PROVOZU NA ÚP
   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 |
| **185.550,- Kč** | **21** | **224.516,- Kč** |

* 1. Sjednaná Cena podpory bude fakturována Dodavatelem vždy zpětně za každý kalendářní měsíc poskytovaného Plnění podpory a provozu na ÚP, 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 ÚP, podmínky PLnění NASAZENÍ NA ÚP a místo plnění NASAZENÍ NA ÚP
   1. Dodavatel zahájí Plnění nasazení na ÚP prvním dnem kalendářního měsíce následujícího poté, kdy bude Dodavateli doručen Objednatelem potvrzený akceptační protokol, kterým bude akceptován poslední výstup plnění Prováděcí smlouvy č. 2 – Nasazení RESSS na MPSV, nejpozději dnem 1. 6. 2024.
   2. Dodavatel se zavazuje, že Plnění nasazení na ÚP poskytne a předá Objednateli v termínech dle harmonogramu Plnění nasazení na ÚP, který tvoří Přílohu č. 2 Prováděcí smlouvy.
   3. Harmonogram dle Přílohy č. 2 začíná okamžikem zahájení Plnění nasazení na ÚP 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 ÚP sjednaných v Dodatku č. 3 Rámcové smlouvy zjištěné v rámci provedení detailní analýzy obsahu plnění na cenu dalších etap Plnění nasazení na ÚP budou řešeny způsobem uvedeným v Příloze č. 1 Prováděcí smlouvy.
   5. Součástí Plnění nasazení na ÚP je provedení rozhraní RESSS v souladu s NSESSS, přičemž součástí tohoto Plnění nasazení na ÚP 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. Dodavatel si je vědom toho, že na základě závazku dle samostatné smlouvy provádí Exit systému spisové služby ARSYS.X. Dodavatel v návaznosti na to deklaruje, že v rámci plnění Prováděcí smlouvy bude vyžadovat po Objednateli součinnost pouze v tom rozsahu, v jakém není zahrnuta v jeho závazcích ze změnového požadavku ZP 2350 Exit plán ARSYS.X nebo dle Rámcové smlouvy, resp. Prováděcí smlouvy.
   7. Rozhodným datem pro soulad Plnění nasazení na ÚP, tedy pro plnění Prováděcí smlouvy, s právními předpisy bude datum nabytí účinnosti této Prováděcí smlouvy a Plnění nasazení na ÚP bude v souladu s právními předpisy k takovému rozhodnému datu.
   8. 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. 5.7 Prováděcí smlouvy.
   9. 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.
   10. 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 ÚP. 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.
   11. Akceptační kritéria budou použita v souladu s Rámcovou smlouvou.
   12. Smluvní strany se dále dohodly, že pro Plnění nasazení na ÚP 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.
   13. Objednatel se zavazuje poskytnout Dodavateli za účelem Plnění nasazení na ÚP součinnosti, které budou Dodavatelem písemně specifikovány nejpozději 1 měsíc před zahájením Plnění nasazení na ÚP.
   14. Místem Plnění je sídlo Úřadu práce České republiky. Pokud to povaha Plnění nasazení na ÚP umožňuje, je Dodavatel oprávněn poskytovat Plnění nasazení na ÚP dle Prováděcí smlouvy také vzdáleným přístupem, není-li nezbytné výkon takového Plnění nasazení na ÚP zajistit on-site.
2. TERMÍN zahájenÍ plnění PODPORY A PROVOZU NA ÚP, podmínky PLnění PODPORY A PROVOZU NA ÚP a místo plnění PODPORY A PROVOZU NA ÚP
   1. Dodavatel zahájí poskytování Plnění podpory a provozu na ÚP od prvého dne následujícího po doručení akceptačního protokolu potvrzeného ze strany Objednatele Dodavateli o akceptaci posledního výstupu Plnění nasazení na ÚP, nejpozději však od 1.6.2024.
   2. Plnění podpory a provozu na ÚP je sjednáno na dobu 19ti měsíců od zahájení poskytování Plnění podpory a provozu na ÚP.
   3. Podmínky Plnění podpory a provozu na ÚP stanoví Rámcová smlouva a Příloha č. 1 této Prováděcí smlouvy.
   4. Místem Plnění podpory a provozu na ÚP je sídlo Úřadu práce České republiky. Pokud to povaha Plnění podpory a provozu na ÚP umožňuje, je Dodavatel oprávněn poskytovat Plnění podpory a provozu na ÚP také vzdáleným přístupem, není-li nezbytné výkon takového Plnění podpory a provozu na ÚP 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 ÚP a Upřesnění specifikace Plnění podpory a provozu na ÚP

Příloha č. 2: Harmonogram 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 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 ÚP a Upřesnění specifikace Plnění podpory a provozu na ÚP

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 májí 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 |  |  |  |
| TPA\_PS2 | Implementace požadavků Scope PS2 | Budou implementovány následující požadavky Scope PS2 (MPSV): TPA013, TPA014, TPA015, TPA017, TPA019, TPA023, TPA025, TPA029, TPA032, TPA042, TPA080, TPA081, TPA082, TPA083, TPA085, TPA086, TPA087, TPA088, TPA089, TPA093, TPA095, TPA106, TPA107, ZAP033, ZMPSV004 | Všeobecné | NE |  |  |  |
| SUP001 | Počet uživatelů ÚP | Systém musí být připraven obsloužit 12 000 evidovaných uživatelů z čehož je 8 000 souběžně pracujících. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| SUP002 | Rozsah školení ÚP | Pro potřeby ÚP budou školeny následující skupiny uživatelů systému:- správci – cca 240 osob – v rozsahu 2 školicích dní prezenčně, omezení max. počtem 30 osob, při školení bude k dispozici jedno PC zadavatele pro účastníka s přístupem k aplikaci,- pracovníci podatelen – cca 480 osob – v rozsahu min. 6 hodin, prezenčně, omezení max. počtem 30 osob, při školení bude k dispozici jedno PC zadavatele pro účastníka s přístupem k aplikaci,- garanti spisové služby (klíčoví uživatelé) – cca 200 osob – v rozsahu min. 6 hodin prezenčně, omezení max. počtem 30 osob, při školení k dispozici jedno PC zadavatele pro účastníka s přístupem k aplikaci,- ostatní uživatelé – cca 1450 – v rozsahu min. 6 hodin, prezenční školení v místě KrP a GŘ (tj. 14 x 100 + 50, omezení max. počtem 50 osob, další uživatelé budou školeni pomocí e-learningu.- aktivní uživatelé (referenti) - 8500 - základní školení RESSS + příslušná agenda dle specifikace ÚP - v rozsahu 4 hodin včetně práce v testovacím prostředí | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| NUP001 | Nasazované instance | Pro potřeby ÚP budou nasazovány instance RESSS pro zajištění produkčního provozu, testování a školení. Instance budou nasazovány do infrastruktury MPSV. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| NUP002 | Prostředí pro nasazení | Instance RESSS pro potřeby ÚP 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 dedikovaných instalací RESSS pro ÚP. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| NUP003 | Provozní a záložní instance | Provozní instance je určená pro zajištění rutinního provozu RESSS pro potřeby ÚP. 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. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| NUP004 | Testovací prostředí | Testovací instance je určená pro testování RESSS v kontextu ÚP, 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.U zátěžových testů je potřeba dbát na dostatečnou rezervu | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| NUP005 | Školící prostředí | Školící instance je určená pro školení RESSS v kontextu ÚP, 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). | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| NUP006 | 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 |  |  |  |
| ZUP001 | Adresářová služba | Instance RESSS v prostředí ÚP budou využívat adresářových služeb zpřístupněných pomocí protokolu LDAP (Lightweight Directory Access Protocol). Adresářová služba ÚP je vybudována na základě produktu Microsoft Active Directory a je společná pro MPSV a ÚP. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP002 | 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 ÚP mohou využívat obdobné rozhraní implementované dalšími systémy. Na technologické úrovni bude rozhraní k agendovým systémům ÚP zprostředkováno integrační platformou MPSV vybudované na technologii Microsoft BizTalk Server. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP003 | Autentizační služba | Pro potřeby autentizace budou instance RESSS využívat služeb domény Microsoft Windows na základě přihlášení uživatele k operačnímu systému jeho pracovní stanice (Single Sign-On). | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP005 | 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. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP006 | Dohledání adresy | Dohledávání a ověřování adres bude probíhat vůči systému (v kompetenci MPSV) “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 |  |  |  |
| ZUP007 | Dohledání osoby | Dohledávání a ověřování údajů o (fyzických) osobách bude probíhat vůči (v kompetenci MPSV) 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 |  |  |  |
| ZUP008 | Hromadné odesílání dokumentů | Funkce hromadného odesílání dokumentů nebude pro potřeby ÚP využívána. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP009 | Odeslání zprávy do datové schránky | Pro potřeby odesílání zpráv do datových schránek systému ISDS (Informační systém datových schránek) bude instance RESSS na ÚP využívat standardní rozhraní systému ISDS. S ohledem na bezpečnostní politiku ÚP může být rozhraní zpřístupněno pomocí zástupné služby (proxy) či integrační platformy. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP010 | Odeslání zprávy elektronické pošty | Pro potřeby odesílání zpráv elektronické pošty bude instance RESSS na ÚP využívat služeb poštovního serveru na bázi produktu Microsoft Exchange s využitím protokolu SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) či rozhraním MAPI (Messaging Application Programming Interface). | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP011 | Ověření platnosti certifikátu | Pro potřeby ověření platnosti certifikátu bude instance RESSS na ÚP 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. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP012 | Poskytování digitálních obrazů | Poskytování digitalizovaných obrazů dokumentů pro potřeby instance RESSS v rámci ÚP bude realizováno na základě výměny souborů s digitalizačním systémem pomocí standardních protokolů pro přenos souborů (SMB/CIFS, FTP, NFS). | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP013 | Poskytování neveřejných statistických dat | Neveřejná statistická data produkovaná instancí RESSS v rámci ÚP pro potřeby manažerského informačního systému budou zpřístupněna ve formě datových struktur (dedikované) databázi v rámci instalace RESSS. Odtud budou přenášena k dalšímu zpracování prostředky datového skladu. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP014 | Poskytování statistických sestav | Statistické sestavy vznikající v instanci RESSS na ÚP budou zpřístupněny v rámci souborového systému (pomocí některého ze standardně používaných protokolů). Odtud budou čerpána do dalších systémů, jako je například portál či intranet. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP015 | Poskytování veřejných statistických dat | Statistická data produkovaná instancí RESSS v rámci ÚP 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. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP016 | Převzetí zprávy elektronické pošty | Pro potřeby příjmu zpráv elektronické pošty bude instance RESSS na ÚP 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). | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP017 | Převzetí zprávy z datové schránky | Pro potřeby přebírání zpráv do datových schránek systému ISDS (Informační systém datových schránek) bude instance RESSS na ÚP využívat standardní rozhraní systému ISDS. S ohledem na bezpečnostní politiku ÚP může být rozhraní zpřístupněno pomocí zástupné služby (proxy) či integrační platformy | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP018 | Registrace odeslaných dokumentů | Funkce hromadného odesílání dokumentů, tudíž ani registrace odeslaných dokumentů, nebude pro potřeby ÚP využívána. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP019 | Resortní výměna dokumentů | Pro potřeby výměny dokumentů mezi instancemi RESSS v rámci resortu ÚP 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 |  |  |  |
| ZUP020 | Řízení oprávnění | Instance RESSS v ÚP 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. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP021 | Služba auditu | Pro potřeby ukládání auditních informací vznikajících v instanci RESSS na ÚP bude využíván interní mechanismus instancí RESSS či centrální auditní systém, jehož zavedení je ve stádiu plánování. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP022 | Služba dokumentového úložiště | Dokumentové úložiště instance RESSS na ÚP bude vytvořeno nad systémem správy dokumentů realizovaného na základě produktu Microsoft SharePoint. Služby úložiště budou zpřístupněny prostřednictvím integrační platformy. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP023 | Služba elektronických formulářů | Pro potřeby přebírání elektronických formulářů z portálu ÚP bude instance RESSS na ÚP poskytovat rozhraní navržené a implementované dodavatelem, s tím že musí být zveřejněn popis tohoto rozhraní. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP024 | Služba hybridní pošty | Pro potřeby využívání služeb hybridní pošty musí instance RESSS na ÚP využívat rozhraní zprostředkované službami integrační platformy (na bázi produktu Microsoft BizTalk) vycházejícím z rozhraní poskytovaným Českou poštou. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP025 | Služba monitoringu | Instance RESSS na ÚP 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. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP026 | Služba monitorovacího nástroje | Pro potřeby výměny informací s "Monitorovacím systémem 2014+" (MS 2014+) musí instance RESSS v ÚP využívat rozhraní poskytovaná tímto systémem. S ohledem na bezpečnostní politiku ÚP může být rozhraní zpřístupněno pomocí zástupné služby (proxy) či integrační platformy. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP027 | Služba záloh | Pro potřeby tvorby záloh instance RESSS na ÚP bude využíván centrální zálohovací systém MPSV na bázi produktu Acronis Backup, umožňující provádění záloh virtuálních strojů, souborů a databází. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP028 | Služba úřední desky | Pro potřeby řízení publikace dokumentů na elektronické úřední desce bude instance RESSS na ÚP využívat proprietární rozhraní systému úřední desky na bázi webových služeb zpřístupněné integrační platformou vybudované na základě produktu Microsoft BizTalk. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP029 | Služba číselníků | Instance RESSS na ÚP 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. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP030 | Synchronizace oběhu úkolů | Pro potřeby začlenění oběhu přidělení práce s dokumenty v rámci instance RESSS na ÚP do širšího kontextu řízení úkolů (workflow) bude instance RESSS poskytovat zdokumentované rozhraní pro synchronizaci úkolů na bázi webových služeb | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP031 | Synchronizace organizační struktury | Pro potřeby interní evidence organizační struktury ÚP v rámci instance RESSS na ÚP 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. Požadovaná data v AD nejsou obsažena, konektor by měl být spíš na ČORG nebo SAP. ČORG bude narovnán ZP | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP032 | Synchronizace uživatelských účtů | V případě využívání interních uživatelských účtů v rámci instance RESSS na ÚP budou tyto účty synchronizovány s centrální adresářovou službou (vytvořené na bázi produktu Microsoft Active Directory). | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP033 | Vydání časového razítka | Pro potřeby vydání (získání) časového razítka instancí RESSS na ÚP bude využíváno služby externí certifikační autority. S ohledem na bezpečnostní politiku ÚP může být tato služba zpřístupněna pomocí zástupné služby (proxy) či integrační platformy. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP034 | Výměna dat s archivem | Pro potřeby výměny dat s příslušným archivem bude instance RESSS na ÚP využívat rozhraní specifikovaným "Národním standardem pro elektronické systémy spisové služby". | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| ZUP035 | 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 ÚP. | Rámcová smlouva | NE |  |  |  |
| UP001 | Interaktivní spouštěcí události skartačního rejstříku a jejich zakládání ve skartačním rejstříku (i pro typové spisy) | V případě, že spisový a skartační řád obsahuje spouštěcí události navázané na některé údaje z vložených dokumentů nebo které vůbec nejsou součástí spisu, ale možno je získat ze ISZR - datum narození, datum odchodu do důchodů, datum úmrtí… | UP | ANO | 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 5 MD. |  |
| UP002 | Zabránit možnosti používání duplikátu názvu AK | Ztěžuje to orientaci a vyhledávání, velmi ztíží přípravu a provedení skartačního řízení). Dříve systém evidence a vyhledávání podle unikátního čárového (číselného) kódu | UP | ANO | 3 | 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 3 MD. |  |
| UP003 | Napojení agendových a informačních systémů na RESSS | OKcentrum, OKpráce, OKslužby, OKnouze, EKIS SAP (nový), GINIS (starý), IS IPPD (moduly: Smlouvy, Soudní spory, Pohledávky, Kontroly - stížnosti, Petice, Podněty), ESSII, Jmenný rejstřík, ISZR, Rekvalifikace, NPO DIGI, EÚD. Další budou určitě ve vývoji, či v rozvahách MPSV. | UP | ANO | 47 | 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 47 MD. Předpokládáme, že většina napojení na ISSD bude realizována prostřednictvím rozhraní NSESSS. Výše uvedené neplatí pro Jmenný rejstřík, ISZR a EÚD, které jsou součástí scope dle RS. | 4,5 |
| UP004 | Zvážit potřebu napojení AS a IS na RESSS | NEN (nový), E-ZAK (starý), Evidence kvalifikovaných podpisů a certifikátů I. certifikační autority, Evidence bezpečnostních incidentů GDPR. | UP | ANO | 8 | 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 8 MD. Předpokládáme, že většina napojení na ISSD bude realizována prostřednictvím rozhraní NSESSS. | 0,5 |
| UP005 | Napojení RESSS na JPŘ | Portál ÚP ČR s interaktivními elektronickými formuláři | UP | ANO | 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 5 MD. |  |
| UP006 | Implementace CheckBoxu „Přidělit do jiného spisového uzlu“ pro hromadná předání v modulu datových schránek. |  | UP | ANO | 4 |  |  |
| UP007 | Implementace CheckBoxu „Přidělit do jiného spisového uzlu“ pro hromadná předání v modulu Podatelna, v přihrádce „El. podatelna – K registraci“. |  | UP | ANO | 4 |  |  |
| UP008 | Možnost řadit došlé datové zprávy podle ID datové schránky | Při registraci v modulu Datových schránek | UP | ANO | 9 |  |  |
| UP009 | Možnost komfortnějšího čtení xml v rámci RESSS |  | UP | ANO | 6 | 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 6 MD. |  |
| UP010 | Funkce Výtahu | Pro zpracování jednoho dokumentu více pracovníky | UP | ANO | 3 |  |  |
| UP011 | Funkce agregace adres | Pro slučování více totožných adres | UP | ANO | 7 | 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 7 MD. |  |
| UP012 | Propojení RESSS se samostatnými evidencemi dokumentů pro součinnosti s třetími stranami | Pokud dostáváme od třetích stran dotazy na naši evidenci fyzických i právnických osob, musí se jednotlivé samostatné evidence prohledávat jednotlivě. Pomohlo by propojení s tím, že do RESSS by se mohl zadat nějaký jedinečný identifikátor (např. u firem IČO), na základě kterého by se k danému subjektu vytěžily informace ze všech SE. | UP | ANO | 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 5 MD. |  |
| UP013 | Propojení RESSS se samostatnými evidencemi dokumentů pro možnost skartace dokumentů ze samostatných evidencí dokumentů | Pokud SE nebudou mít funkcionalitu skartace, mělo by toto probíhat prostřednictvím RESSS | UP | ANO | 7 | 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 7 MD. |  |
| UP016 | Přímé odeslání datové zprávy z modulu Sekretariát jako defaultní. | Nyní přímé odeslání proběhne pouze při zaškrtnutí checkboxu "Expresní expedice" , pokud toto políčko není zaškrtlé, tak se datová zpráva pouze překlopí do modulu Datové schránky, do přihrádky "K odeslání". | UP | 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. |  |
| UP017 | Při registraci/manipulaci dokumentu možnost navolit uživatele, na kterého má být přiděleno (nyní je třeba se k němu proklikat v organizační struktuře). |  | UP | ANO | 3 | 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 3 MD. |  |
| UP018 | Ve formuláři "Registrace přijatého dokumentu" možnost nastavit defaultní předvolby v oknech. |  | UP | ANO | 3 | 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 3 MD. |  |
| UP019 | Při registraci dokumentu možnost editace textů uložených jako vzor. |  | UP | 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. |  |
| UP020 | Možnost editace naposledy použitých spisových znaků. |  | UP | ANO | 3 | 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 3 MD. |  |
| UP023 | Definice konzistentního vytěžování formulářů z portálového podání. | Např. název formuláře + jméno + příjmení + identifikační číslo - vše vždy pouze ve věci. | UP | ANO | 8 | 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 8 MD. |  |
| UP024 | Možnost nastavovat zástupy z pozice vedoucího nebo administrátora. |  | UP | ANO | 3 | 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 3 MD. |  |
| UP025 | Notifikace zpráv připravených k převzetí. | Možnost nastavení informativních e-mailů. | UP | 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. |  |
| UP026 | Blokace zneplatnění uživatele, na kterém jsou dokumenty. |  | UP | ANO | 3 | 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 3 MD. |  |
| 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; | UP | ANO | 12 | 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 12 MD. Povinnosti dodat dokumentaci dle Přílohy č. 1 Dodatku č. 3 budou řešeny způsobem uvedeným v tomto bodě. | 1,5 |
| 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. | UP | ANO | 20 | Za 1 test + 1 retest |  |

Příloha č. 2: Harmonogram Plnění

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Harmonogram Nasazení resortního elektronického systému spisové služby na Úřadu práce 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 integrační instance RESSS | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
| Příprava plánů školení a provedení školení | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | |  |  |  | P1 |  |  |  |  | P2 |  |  |  | | P3 |

P – platební milník