

DÍLČÍ SMLOUVA Č. 8

k Rámcové dohodě na poskytování služeb provozní podpory a dalšího rozvoje IKR a integrovaných komponent JPŘ PSV „Analýza dopadů rozvoje digitálních služeb veřejné správy na IKR a update komponent IKR“

Smluvní strany:

Česká republika – Česká správa sociálního zabezpečení

| | |
|-------------------------|--|
| Sídlo: | Křížová 25, 225 08 Praha 5 |
| Ústřední ředitel: | Mgr. František Boháček |
| Osoba oprávněná jednat: | Ing. Iva Fortelková, MBA, ředitelka odboru koncepcí, systémové integrace a koordinace |
| Kontaktní osoba: | [REDACTED] |
| | tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED] |
| IČO: | 00006963 |
| DÍČ: | Neplátce |
| Bankovní spojení: | Česká národní banka |
| Číslo účtu: | 10006-127001/0710 |
| ID datové schránky: | 49kaiq3 |

(dále jen „**Objednatel**“ nebo „**ČSSZ**“)

a

Asseco Central Europe, a.s.

| | |
|-----------------------|---|
| Sídlo: | Budějovická 778/3a, 140 00 Praha 4 |
| Jednající/Zastoupená: | [REDACTED] prokuristou |
| Zapsaná v OR: | vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 8525 |
| Kontaktní osoba: | [REDACTED] |
| | tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED] |
| IČO: | 27074358 |
| DÍČ: | CZ27074358 |
| Bankovní spojení: | Československá obchodní banka, a.s. |
| Číslo účtu: | 1657960/0300 |
| ID datové schránky: | Qrhcwzq |

(dále jen „**Poskytovatel**“)

dnešního dne uzavřely tuto dílčí smlouvu na základě Rámcové dohody na poskytování služeb Provozní podpory a dalšího rozvoje IKR a integrovaných komponent JPŘ PSV uzavřené mezi nimi dne 11. 10. 2019, ve znění dodatku č. 1 ze dne 29. 7. 2020 a dodatku č. 2 ze dne 25. 9. 2020 (dále jen „**Rámcová dohoda**“) v souladu s ustanovením § 1746 odst. 2 zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „**Občanský zákoník**“), (dále jen „**Smlouva**“)

Smluvní strany, vědomy si svých závazků v této Smlouvě obsažených a s úmyslem být touto Smlouvou vázány, dohodly se na následujícím znění této Smlouvy:

1. ÚVODNÍ UJEDNÁNÍ

- 1.1 Smluvní strany uzavřely shora uvedenou Rámcovou dohodu za účelem rámcového vymezení podmínek plnění týkající se veřejné zakázky s názvem „Provozní podpora a další rozvoj IKR a JPŘ PSV“.
- 1.2 Objednatel a Poskytovatel uzavírají tuto Smlouvu v souladu s postupem dle Přílohy č. 7 Rámcové dohody a ve smyslu ustanovení § 132 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

2. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

- 2.1 Poskytovatel se zavazuje poskytnout Objednateli služby specifikované v Příloze č. 1 této Smlouvy (dále jen „**Služby**“).

3. HARMONOGRAM PLNĚNÍ

- 3.1 Poskytovatel se zavazuje poskytnout Objednateli Služby v termínech specifikovaných v Příloze č. 1 této Smlouvy.

4. MÍSTO PLNĚNÍ

- 4.1 Sídlo Objednatele na adrese Křížová 25, 225 08 Praha 5.

5. CENA PLNĚNÍ

- 5.1 Objednatel se zavazuje uhradit Poskytovateli cenu za řádně poskytnuté Služby určenou pro příslušné Služby v souladu s podmínkami stanovenými Rámcovou dohodou a jejími přílohami.

Maximální cena za poskytování Služeb dle této Smlouvy činí:

1 386 220,- Kč bez DPH

1 677 326,20 Kč vč. DPH

- 5.2 Faktura bude vystavena v souladu s příslušnými ujednáními Rámcové dohody.

6. OPRÁVNĚNÉ OSOBY

- 6.1 Oprávněné osoby oprávněné zastupovat smluvní strany v záležitostech této Smlouvy jsou:

Za Objednatele:

- Ve věcech smluvních

| | |
|------------------|----------------------------|
| Jméno a příjmení | |
| Adresa | Křížová 25, 225 08 Praha 5 |
| E-mail | |
| Telefon | |

- Ve věcech technických

| | |
|------------------|----------------------------|
| Jméno a příjmení | [REDACTED] |
| Adresa | Křížová 25, 225 08 Praha 5 |
| E-mail | [REDACTED] |
| Telefon | [REDACTED] |

Za Poskytovatele:

- Ve věcech smluvních

| | |
|------------------|------------------------------------|
| Jméno a příjmení | [REDACTED] |
| Adresa | Budějovická 778/3a, 140 00 Praha 4 |
| E-mail | [REDACTED] |
| Telefon | [REDACTED] |

- Ve věcech technických

| | |
|------------------|------------------------------------|
| Jméno a příjmení | [REDACTED] |
| Adresa | Budějovická 778/3a, 140 00 Praha 4 |
| E-mail | [REDACTED] |
| Telefon | [REDACTED] |

7. ZÁRUKA

- 7.1 Záruka bude poskytována ode dne akceptace Služeb jako celku.

8. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

- 8.1 Tato Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), Objednatel.
- 8.2 Smluvní strany prohlašují, že Poskytovatel sdělil Objednateli před podpisem této Smlouvy, zda jsou informace uvedené v této Smlouvě a jejích přílohách obchodním tajemstvím Poskytovatele ve smyslu ustanovení § 504 Občanského zákoníku či nikoliv. V případě, že by Poskytovatel trval na tom, že některý údaj obsažený v této Smlouvě a jejích přílohách je obchodním tajemstvím a následně vyšlo najevo, že údaj nenaplňoval podmínky stanovené v ustanovení § 504 Občanského zákoníku, za nesprávné označení údaje za obchodní tajemství nese odpovědnost Poskytovatel.
- 8.3 Není-li v této Smlouvě stanoveno jinak nebo neplyne-li z povahy věci jinak, mají veškeré pojmy definované v Rámcové dohodě a použité v této Smlouvě stejný význam, jako v Rámcové dohodě.
- 8.4 Pokud bude kterékoli ujednání této Smlouvy shledáno neplatným či nevymahatelným nebo se takovým stane po uzavření této Smlouvy, nebude tím dotčena platnost či vymahatelnost ostatních ujednání této Smlouvy. Smluvní strany na základě požadavku druhé Smluvní strany neprodleně nahradí neplatné či nevymahatelné ujednání

ujednáním platným a vymahatelným, jehož obsah se v maximální možné míře blíží účelu neplatného či nevymahatelného ujednání.

- 8.5 V případě rozporů ujednání těla této Smlouvy a její přílohy budou mít přednost ujednání těla této Smlouvy.
- 8.6 Tato Smlouva je uzavřena elektronicky a podepsaná kvalifikovaným elektronickým podpisem osobou oprávněnou jednat za Objednatele a uznávaným elektronickým podpisem osobou oprávněnou zastupovat Poskytovatele.
- 8.7 Nedílnou součástí této Smlouvy tvoří tato příloha:
Příloha č. 1 - Specifikace Služeb.

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

Objednatel
Digitálně podepsal
Ing. Iva Fortelková
Datum: 2020.12.16
14:48:29 +01'00'

Poskytovatel
Digitálně podepsal
Datum: 2020.12.16
14:13:24 +01'00'

Česká republika – Česká správa sociálního zabezpečení

Ing. Iva Fortelková, MBA

ředitelka odboru koncepcí, systémové integrace a koordinace

Asseco Central Europe, a.s.

prokurista

PŘÍLOHA Č. 1 - SPECIFIKACE SLUŽEB

1. SPECIFIKACE SLUŽEB

1.1 Služby budou poskytovány v souladu s čl. 3. odst. 3.1 pododst. 3.1.3 Rámcové dohody, v souladu s čl. 7. odst. 7.4 Rámcové dohody a s čl. IV. Přílohy č. 1 Rámcové dohody.

1.2 Předmětem poskytování Služeb je:

- a) provedení analýz níže specifikovaných požadavků na IKR
 - o dopady zákona č. 12/2020 Sb. o právu na digitální služby a změně některých zákonů, plánu digitalizace služeb veřejné správy a vládního návrhu zákona o změně zákonů související s další elektronizací postupů orgánů veřejné moci (tzv. DEPO) na elektronické služby poskytované prostřednictvím IKR;
 - o identifikace dopadů, analýza a návrh řešení v návaznosti na spuštění bankovní identity (zákon č. 49/2020 Sb.);
 - o zhodnocení možnosti činit e-Podání bez registrace certifikátu uživatelem a možností úpravy pověření k e-Podání zasláného statutárem organizace.

Pro každý ze 3 výše specifikovaných požadavků bude provedena samostatná analýza.

- b) provedení činností spojených s updatem IKR v návaznosti na update operačních systémů, konkrétně se jedná o rekonfiguraci a reparametrizaci komponent
 - o Portal Proxy;
 - o Web Proxy;
 - o IKR CAS;
 - o IKR WS.

2. VYMEZENÍ HLAVNÍCH ČINNOSTÍ V RÁMCI PŘEDMĚTU PLNĚNÍ

2.1 Součástí poskytování Služeb jsou v souladu s čl. IV. přílohy č. 1 Rámcové dohody tyto činnosti:

- a) Provádění analýz požadavků na úpravy a rozšíření IKR
 - o Převzetí požadavků
 - o Analýza požadavků
 - o Návrh řešení požadavků
- b) Činnosti spojené s updatem IKR
 - o Provedení implementace ve vývojovém prostředí
 - o Zpracování detailní specifikace řešení
 - o Provedení testování v testovacím a integračním prostředí
 - o Zpracování dokumentace skutečného provedení
 - o Zaškolení obsluhy
 - o Provedení implementace v produkčním prostředí

- Ověření funkcionality a uvedení do ověřovacího provozu v produkčním prostředí
 - Ověřovací provoz v produkčním prostředí
 - Vyhodnocení ověřovacího provozu a předání do produkčního provozu
- 2.2 Ověřovací provoz v produkčním prostředí bude prováděn po dobu 2 týdnů.
- 2.3 Akceptace plnění dle čl. 1. odst. 1.2 písm. a) a písm. b) této Přílohy č. 1 bude provedena na základě dvou odsouhlasených akceptačních protokolů po splnění níže uvedených akceptačních kritérií. Oba akceptační protokoly budou obsahovat popis provedeného plnění.
- 2.4 Akceptační kritéria:
- a) Předání výstupů analýz požadavků v elektronické podobě po vypořádání připomínek Objednatele v případě plnění dle čl. 1. odst. 1.2 písm. a) této Přílohy č. 1.
 - b) Ověřená funkcionality update IKR provedením validačních a verifikačních testů v testovacím prostředí Objednatele a vyhodnocením ověřovacího provozu v produkčním prostředí Objednatele, předání aktualizované dokumentace a předání aktualizovaných konfiguračních skriptů v případě plnění dle čl. 1. odst. 1.2 písm. b) této Přílohy č. 1.

3. SPECIFIKACE CENY

- 3.1 Maximální cena Služeb je stanovena výpočtem, ve kterém jsou použity:
- a) sazby za člověkodenní (dále jen „**ČD**“) pracovníků (specialistů) Poskytovatele, kteří budou ustaveni do rolí, jež se budou podílet na poskytování Služeb tak, jak jsou uvedeny v Příloze č. 5 Rámcové dohody;
 - b) maximální pracovní doby pro jednotlivé pracovníky/role při poskytování Služeb dle této Smlouvy.

| Role | ČD | Kč za ČD bez DPH | Kč bez DPH |
|---|----|------------------|------------|
| 1. Projektový manažer respektive manažer odpovědný za zakázku | 17 | 12 500,- | 212 500,- |
| 2. Architekt řešení realizovaných na platformě LifeRay | 12 | 13 800,- | 165 600,- |
| 3. Specialista na implementaci řešení realizovaných na platformě LifeRay | 14 | 10 920,- | 152 880,- |
| 4. Specialista na implementaci řešení realizovaných na platformě Oracle Fusion Middleware (OFM) | 12 | 13 000,- | 156 000,- |
| 5. Specialista na testování řešení realizovaných na platformě LifeRay | 14 | 13 000,- | 182 000,- |
| 6. Specialista na testování řešení realizovaných na platformě Oracle Fusion Middleware (OFM) | 12 | 13 000,- | 156 000,- |
| 7. Specialista na provozní prostředí platformy LifeRay | 2 | 10 920,- | 21 840,- |

| Role | ČD | Kč za ČD bez DPH | Kč bez DPH |
|---|------------|------------------|--------------------|
| 8. Specialista na provozní prostředí platformy Oracle Fusion Middleware (OFM) | 2 | 13 000,- | 26 000,- |
| 9. Specialista pro databáze provozního prostředí platformy LifeRay | 0 | 12 480,- | 0,- |
| 10. Specialista pro bezpečnost IS | 0 | 12 480,- | 0,- |
| 11. Analytik pro portálová řešení | 0 | 12 480,- | 0,- |
| 12. Pracovník Service Desk | 0 | 5 900,- | 0,- |
| 13. Specialista platformy Oracle DB | 0 | 12 480,- | 0,- |
| 14. Specialista platformy Microsoft Windows Server | 0 | 10 920,- | 0,- |
| 15. Senior vývojář na platformě LifeRay | 0 | 10 920,- | 0,- |
| 16. Procesní analytik | 24 | 10 920,- | 262 080,- |
| 17. Systémový specialista | 0 | 12 480,- | 0,- |
| 18. Specialista na datové síť | 4 | 12 830,- | 51 320,- |
| 19. Provozní manager | 0 | 12 740,- | 0,- |
| Celkem | 113 | | 1 386 220,- |

Maximální cena za poskytování Služeb dle této Smlouvy činí **1 386 220,- Kč bez DPH**, tj. **1 677 326,20 Kč vč. DPH**.

4. HARMONOGRAM

4.1 Projektové milníky poskytování Služeb

| Milník | Termín (týdny) |
|--|----------------|
| Termín zahájení prací | T |
| Termín předání dopadové analýzy k připomínkám | T + 4 týdnů |
| Termín zahájení provedení testování v IP a následně v TP | T + 5 týdnů |
| Termín zahájení zaškolení obsluhy | T + 5 týdnů |
| Termín zahájení zpracování dokumentace | T + 5 týdnů |
| Termín zahájení akceptace | T + 5 týdnů |
| Termín zahájení ověřovacího provozu | T + 6 týdnů |
| Konečný termín plnění | T + 8 týdnů |
| Fakturační milník | T + 8 týdnů |

T = den nabytí účinnosti této Smlouvy podle čl. 8. odst. 8.1. této Smlouvy

5. SOUČINNOST

- 5.1 Nutným předpokladem pro řádné plnění dle této Smlouvy je zajištění součinnosti Objednatele a dalších externích subjektů zodpovědných za servis, expertní podporu a provoz informačních systémů, které s poskytováním Služeb bezprostředně souvisejí.

Objednatel se zavazuje poskytovat níže uvedenou požadovanou součinnost vždy v pondělí až pátek od 8:00 hod. do 16:00 hod.

5.2 Technická součinnost

Níže jsou uvedeny požadavky na technickou součinnost ze strany Objednatele:

- Poskytnutí relevantní dokumentace a dalších podkladů, které jsou nutné pro poskytování Služeb.
- Umožnění vzdáleného zabezpečeného přístupu k systému IKR Poskytovateli tak, aby pracovníci Poskytovatele mohli vzdáleně k tomuto systému přistupovat ze svého pracoviště.
- Poskytnutí nezbytných technických prostředků a definovaného pracovního prostředí (testovací, integrační a provozní) v dohodnutých termínech, v místě plnění.
- Zajištění součinnosti stávajících a budoucích dodavatelů ostatních subsystémů IIS ČSSZ, s nimiž je IKR integrováno.
- Zajištění součinnosti při analýze zdrojových dat, buď s využitím aplikačního programového vybavení pro nahlížení do zdrojových dat, nebo zajištění spuštění Poskytovatelem připravených a Objednatelem schválených dotazovacích SQL příkazů nad zdrojovými daty.
- Zajištění kvalifikované osoby zavázané tuto součinnost poskytovat.

5.3 Analytická součinnost

Níže jsou uvedeny požadavky na analytickou součinnost ze strany Objednatele:

- Poskytnutí dalších nezbytných podkladů a konzultací doplňujících aktivní účast na schůzkách.
- Spolupráce při analýze vad, při schvalování návrhu a postupu odstranění vady.
- Spolupráce při provedení odstranění a akceptaci odstranění vady.

5.4 Personální předpoklady a role

Níže jsou uvedeny požadavky na role osob poskytujících na straně Objednatele za každou dílčí část IKR a integrovaných systémů součinnost uvedenou v odst. 5.1, 5.2 a 5.3.

- vedoucí projektu,
- garant aplikace,
- klíčový uživatel,
- datový specialista,
- správce infrastruktury.

5.5 Projektové předpoklady

Níže jsou uvedeny požadavky na součinnost při řízení projektu ze strany Objednatele:

- Koordinace prací na straně Objednatele (vedoucí projektu Objednatele).
- Účast při analýze stavu a návrhu řešení odstranění vady (klíčový uživatelé, datový specialisté).

- Účast při analýze dopadů řešení na Objednatele.

6. SOULAD SE STANDARDY

6.1 Služby budou provedeny dle platných standardů Objednatele. Soupis platných standardů je uveden v následující tabulce.

| Číslo | Název souboru | Název dokumentu | Verze |
|-------|---|--|---------------|
| 1. | std_db_20151113_v0.98.doc | Standard databází Oracle | 0.98 |
| 2. | std_inet_1_12.doc | Standard připojení k Internetu | 1.12 |
| 3. | std_pošta_1_01.pdf | Standard poštovního systému ČSSZ | 1.01 |
| 4. | std_AD_DNS_DHCP_NTP_2.05.pdf | Standard AD DNS DHCP | 2.05 |
| 5. | std_AVO1_11.doc | Standard Antivirové ochrany | 1.11 |
| 6. | Standard systémové konfigurace pracovní stanice 3.00 | Standard systémové konfigurace pracovní stanice | 3.00 |
| 7. | std_metodikavyvoje_1_0_21.pdf | Standard metodiky vývoje | 1_0_21 |
| 8. | std_pravidlareleasemanagementu_apv_1_2_7.pdf | Standard Release managementu | 1_2_7 |
| 9. | std_net_2.0.docx | Standard síťové infrastruktury | 2.0 |
| 10. | Programátorské konvence .NET 2.0 - 4.5_v1_0_19. pdf | Programátorské konvence .NET | 1_0_19 |
| 11. | BizTalkDevelopmentStandard.v2.01.pdf | Standard pro tvorbu aplikací pro Microsoft BizTalk server | 2.01 |
| 12. | AAA_Pozadavky_na_aplikace_v9.04 | Požadavky na nové aplikace při integraci do AAA portálu | 9.04 |
| 13. | Standard_pro_tvorbu_skriptu_db_Oracle_0.5 | Standard pro tvorbu, předávání a spouštění skriptů v databázích Oracle | 0.5 |
| 14. | Standard API rozhraní systému DMA_CSSZ_DMS_WS_API_DMA_v4_3. pdf | API ROZHRANÍ SYSTÉMU DMA: WS_API_DMA - Standard rozhraní pro ukládání dokumentů do DMS | 4.3 |
| 15. | CSSZ_DU_STD_V_1.13.doc | Standard provozu databáze Oracle | 1.13 |
| 16. | std_srv_0.42.doc | Standard systémové konfigurace aplikačních serverů | 0.42 |
| 17. | std_PKI_v2.pdf | Standard pro PKI | 2.0 |
| 18. | Standard Komunikace SD s exter firm v1_00 | Standard komunikace Servicedesku s externími firmami | 1.00 |
| 19. | Std provoz prostředí v4 | Standard provozních prostředí v prostředí IKT ČSSZ.docx | 4.00 |
| 20. | Standard SQL Serveru v.001.pdf | Provozní standard SQL Serverů | 0.01 |
| S6.1. | Standard Připravenost IIS ČSSZ na otevřená data.pdf | Standard Připravenost IIS ČSSZ na otevřená data | 0.4 |

| Číslo | Název souboru | Název dokumentu | Verze |
|--------------|--|---------------------------------------|--------------|
| S6.2. | Standard Tvorba IRI RDF zdrojů.pdf | Standard Tvorba IRI RDF zdrojů | 0.2 |
| S6.3. | Standard Využívání KE.pdf | Standard využívání kmenových evidencí | 0.4 |
| S6.4. | Standard Využívání datového katalogu.pdf | Standard využívání datového katalogu | 0.5 |
| S6.5. | Standard Číselníky ČSSZ.pdf | Standard Číselníky ČSSZ | 0.5 |