

DÍLČÍ SMLOUVA č. 3

Smluvní strany:

Česká republika – Česká správa sociálního zabezpečení

se sídlem: Křížová 25, 225 08 Praha 5
IČO: 00006963
bank. spojení: Česká národní banka
č. účtu: 10006-127001/0710
ústřední ředitel: Mgr. František Boháček
jednající: Ing. Milan Shrbený, ředitel sekce informačních a komunikačních technologií

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

a

Atos IT Solutions and Services, s.r.o.

se sídlem: Doudlebská 1699/5, 140 00 Praha 4
IČO: 44851391
DIČ: CZ44851391
společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 8754
bank. spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
č. účtu: 1001885001/2700
zastoupená: [REDACTED] jednatelem

(dále jen „**Poskytovatel**“)

dnešního dne uzavřely na základě Rámcové dohody o vývoji a údržbě systému AAA portál – III uzavřené mezi nimi dne 17. 7. 2019 (dále jen „**Rámcová dohoda**“), v souladu s ustanovením § 1746 odst. 2 zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „**Občanský zákoník**“), tuto dílčí smlouvu

(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 Rámcová dohoda o vývoji a údržbě systému AAA portál – III.
- 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 (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 Poskytovatel se zavazuje poskytnout Objednateli Služby v místech plnění specifikovaných v Příloze č. 1 této Smlouvy.

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.
- 5.2 Maximální cena za poskytnuté Služby dle specifikace v Příloze č. 1 této Smlouvy činí **2 999 808,00 Kč bez DPH, tj. 3 629 767,68 Kč včetně DPH 21%**.
- 5.3 Faktury budou vystaveny v souladu s příslušnými ujednáními Rámcové dohody.

6. OPRÁVNĚNÉ OSOBY

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

Osoby oprávněné zastupovat smluvní strany ve smluvních a obchodních záležitostech:

Za Objednatele: [REDACTED]
tel.: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]

Za Poskytovatele: [REDACTED]
tel.: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]

Osoby oprávněné zastupovat smluvní strany ve věcném plnění:

Za Objednatele: [REDACTED]
tel.: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]

Za Poskytovatele: [REDACTED]
tel.: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]

7. ZÁRUKA

7.1 Záruka bude poskytována ode dne akceptace jednotlivých dílčích plnění.

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), ve znění pozdějších předpisů, Objednatel nebo ke dni, kdy bude Poskytovateli ze strany Objednatele doručeno oznámení, že Objednateli bylo schváleno Stanovení výdajů financování akce ze státního rozpočtu ze strany příslušného správce rozpočtové kapitoly, tedy ze strany Ministerstva práce a sociálních věcí, a to dle toho, který z těchto okamžiků nastane později. Nedojde-li ke Stanovení výdajů na financování předmětné akce, a to ani do 120 kalendářních dnů od dne nabytí platnosti této Smlouvy, Smlouva se od svého počátku ruší. Smluvní strany nejsou v takovém případě povinny hradit si navzájem účelně vynaložené náklady a prohlašují, že mezi smluvními stranami neexistují žádné závazky a/nebo nároky, jejichž uplatnění by mohla druhá smluvní strana požadovat.
- 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 nenaplnoval 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 vyhotovena elektronicky a podepsána kvalifikovaným elektronickým podpisem osobou jednající za Objednatele a uznávaným elektronickým podpisem osobou zastupující 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

Poskytovatel

V _____

V _____

Ing. Milan Digitálně podepsal
Shrbený Ing. Milan Shrbený
Datum: 2020.09.24
10:08:44 +02'00'

Digitálně podepsal
Datum: 2020.09.14
15:10:26 +02'00'

Česká republika – Česká správa sociálního
zabezpečení

Atos IT Solutions and Services, s.r.o.

Ing. Milan Shrbený
ředitel sekce IKT

Jednatel

Příloha č. 1 Specifikace Služeb

1. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

Předmětem plnění dle této Smlouvy je provedení úprav aplikačního programového vybavení AAA portál, které spočívají v:

- návrhu architektury a vytvoření plánu provedení upgrade,
- upgradu komponent Systému AAA portál na aktuální verze operačních systémů dle požadavků ČSSZ - Windows 16 a Red Hat,
- upgradu subsystémů Systému AAA portál na nejnovější verze – ISIM, ISAM, Guardium, QRadar,
- instalaci a konfiguraci nových komponent pro Guardium a QRadar,
- instalaci a konfiguraci nejnovější verze Cognos a přenos aktuálních reportů,
- implementaci a integraci Incident Managementu (nástroj pro SOC) a realizaci skenování zranitelností v testovacím a produkčním prostředí,
- vytvoření aktualizované technické dokumentace,
- poskytnutí zvýšené podpory provozu po nasazení do produkčního prostředí.

Předmět plnění bude realizován v integračním prostředí, testovacím prostředí a produkčním prostředí Systému AAA portál.

Etapu I

- Návrh architektury a vytvoření plánu upgrade:
 - návrh architektury upgrade Systému AAA portál,
 - projektové vedení.
- Upgrade komponent Systému AAA portál na aktuální verze operačních systémů dle požadavků ČSSZ:
 - Windows 16,
 - Red Hat.
- Otestování funkčnosti v testovacím prostředí a nasazení do produkčního prostředí.
- Poskytnutí zvýšené podpory provozu po nasazení do produkčního prostředí.

Etapu II

- Upgrade subsystémů Systému AAA portál na nejnovější verze dle požadavků ČSSZ uvedených v čl. 7. této Přílohy č. 1 Smlouvy:
 - upgrade ISIM a jeho komponent (SDI, ITDI, WebSphere, DB2, Konektory, Adaptéry, zákaznické úpravy a rozšíření),
 - upgrade ISAM a jeho komponent (Webseal 9.x),
 - upgrade Guardium,
 - upgrade QRadar.
 - otestování funkčnosti v testovacím prostředí a nasazení do produkčního prostředí.
- Instalace a konfigurace nových komponent pro Guardium a QRadar:
 - instalace a konfigurace kolektorů pro Guardium,
 - vytvoření samostatného agregátoru pro ředitelské reporty,
 - vytvoření agregátoru pro vyhledávání incidentů (vyšetřování),
 - instalace a konfigurace licencí a appliance pro QRadar.
- Instalace a konfigurace nejnovější verze Cognos:
 - instalace nejnovější verze,
 - přenos aktuálních reportů z TCR.
- Implementace a integrace Incident Managementu (nástroj pro SOC) a realizace skenování zranitelností v testovacím a produkčním prostředí.
- Vytvoření aktualizované technické dokumentace:

- dokumentace k instalaci a konfiguraci nových komponent pro Guardium a QRadar,
- dokumentace k instalaci a konfiguraci Cognos,
- dokumentace o provedené implementaci a integraci Incident Managementu.
- Poskytnutí zvýšené podpory provozu po nasazení do produkčního prostředí.

2. AKCEPTAČNÍ KRITÉRIA

Akceptace plnění proběhne v souladu s článkem 9. Rámcové dohody.

Akceptační kritéria:

Etapa I

- Předložení a akceptace dokumentu Návrh architektury a plán upgrade.
- Provedení a zdokumentování upgradu komponent Systému AAA.
- Provedení otestování funkčnosti v testovacím prostředí a nasazení do produkčního prostředí.
- Poskytnutí zvýšené podpory provozu po nasazení do produkčního prostředí.

Etapa II

- Provedení upgradu subsystémů Systému AAA portál na aktuální verze operačních systémů dle požadavků ČSSZ uvedených v čl. 7. této Přílohy č. 1 Smlouvy.
- Provedení otestování funkčnosti subsystémů Systému AAA portál po provedeném upgradu a nasazení do produkčního prostředí.
- Provedení instalace a konfigurace nových komponent pro Guardium a QRadar do všech prostředí.
- Provedení instalace a konfigurace nejnovější verze Cognos do všech prostředí a přenos aktuálních reportů z TCR.
- Provedení implementace a integrace Incident Managementu do všech prostředí a realizace skenování zranitelností.
- Předání aktualizované a schválené technické dokumentace.
- Poskytnutí zvýšené podpory provozu po nasazení do produkčního prostředí.

3. HARMONOGRAM PLNĚNÍ

Níže uvedený harmonogram plnění je relativní vůči okamžiku, kdy tato Smlouva nabyde účinnosti (níže označeném T). Hodnoty v harmonogramu uvádějí počet pracovních dnů, není-li uvedeno jinak.

Činnost	Termín
Etapa I	
Předložení a akceptace dokumentu Návrh architektury a plán upgrade.	T1 = T + 18
Provedení upgradu komponent Systému AAA portál v testovacím prostředí.	T2 = T1 + 25
Provedení otestování funkčnosti v testovacím prostředí a nasazení do produkčního prostředí.	T3 = T2 + 16
Poskytnutí zvýšené podpory provozu po nasazení do produkčního prostředí	T4 = T3 + 10
Akceptace Etapy I	T5 = T4 + 1
Etapa II	

Provedení upgrade subsystémů Systému AAA portál na nejnovější verze v testovacím prostředí.	T6 = T5 + 40
Provedení otestování funkčnosti v testovacím prostředí a nasazení do produkčního prostředí.	T7 = T6 + 60
Provedení instalace a konfigurace nových komponent pro Guardium a QRadar do všech prostředí.	T8 = T7 + 30
Provedení instalace a konfigurace nejnovější verze Cognos do všech prostředí a přenos aktuálních reportů z TCR.	T9 = T8 + 39
Provedení implementace a integrace Incident Managementu do všech prostředí a realizace skenování zranitelností.	T10 = T9 + 40
Předání aktualizované a schválené technické dokumentace.	T11 = T10 + 20
Poskytnutí zvýšené podpory provozu po nasazení do produkčního prostředí	T12 = T11 + 10
Akceptace Etapy II	T13 = T12 + 1

4. SPECIFIKACE CENY

Specifikace pracnosti a rozpad maximální ceny podle jednotlivých pozic dle Rámcové dohody jsou pro plnění dle této Smlouvy definovány následovně:

Role	Maximální počet člověkohodin pro tuto Smlouvu	Jednotková cena za člověkohodinu (Kč bez DPH)	Jednotková cena za člověkohodinu (Kč s DPH)	Celkem (Kč bez DPH)	Celkem (Kč s DPH 21%)
Projektový manažer	600	594,00	718,74	356 400,00	431 244,00
Procesní analytik	568	944,00	1 142,24	536 192,00	648 792,32
Architekt informačního systému	768	1 208,00	1 461,68	927 744,00	1 122 570,24
IT specialista na bezpečnostní technologie	752	1 091,00	1 320,11	820 432,00	992 722,72
Manažer servisní podpory	544	660,00	798,60	359 040,00	434 438,40
CELKEM	3232			2 999 808,00	3 629 767,68

Specifikace pracnosti a rozpad maximální ceny pro Etapu I

Role	Maximální počet člověkohodin pro tuto Smlouvu	Jednotková cena za člověkohodinu (Kč bez DPH)	Jednotková cena za člověkohodinu (Kč s DPH)	Celkem (Kč bez DPH)	Celkem (Kč s DPH 21%)
Projektový manažer	216	594,00	718,74	128 304,00	155 247,84
Procesní analytik	160	944,00	1 142,24	151 040,00	182 758,40
Architekt informačního systému	264	1 208,00	1 461,68	318 912,00	385 883,52

IT specialista na bezpečnostní technologie	272	1 091,00	1 320,11	296 752,00	359 069,92
Manažer servisní podpory	184	660,00	798,60	121 440,00	146 942,40
CELKEM	1096			1 016 448,00	1 229 902,08

Specifikace pracnosti a rozpad maximální ceny pro Etapu II

Role	Maximální počet člověkohodin pro tuto Smlouvu	Jednotková cena za člověkohodinu (Kč bez DPH)	Jednotková cena za člověkohodinu (Kč s DPH)	Celkem (Kč bez DPH)	Celkem (Kč s DPH 21%)
Projektový manažer	384	594,00	718,74	228 096,00	275 996,16
Procesní analytik	408	944,00	1 142,24	385 152,00	466 033,92
Architekt informačního systému	504	1 208,00	1 461,68	608 832,00	736 686,72
IT specialista na bezpečnostní technologie	480	1 091,00	1 320,11	523 680,00	633 652,80
Manažer servisní podpory	360	660,00	798,60	237 600,00	287 496,00
CELKEM	2136			1 983 360,00	2 399 865,60

5. MÍSTO PLNĚNÍ

Místem plnění jsou prostory Objednatele na adrese Křížová 6, Křížová 25, 225 08 Praha 5 a Trojská 13, 182 00 Praha 8.

6. SOUČINNOST OBJEDNATELE

Nutným předpokladem pro řádné plnění dle této Smlouvy je zajištění součinnosti Objednatele dle čl. 6. Přílohy č. 1 Rámcové dohody.

7. SOULAD SE STANDARDY OBJEDNATELE

Realizace Služeb bude řízena dle platných standardů Objednatele. Soupis platných standardů je uveden v následující tabulce.

Č.	Název souboru	Název dokumentu	Verze
1.	std_db_20200124_v0.98.doc	Standard databází	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.pdf	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_v9.03	Požadavky na nové aplikace při integraci do AAA portálu	9.03
13.	Standard_pro_tvorbu_skriptu_db_Oracle_0.5.pdf	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	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.pdf	Standard systémové konfigurace aplikačních serverů verze	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.	Std SQL Serverů v0.01.pdf	Provozní standard SQL Serverů	0.01
S6.1.	Standard Přípravenost IIS ČSSZ na otevřená data.pdf	Standard Přípravenost IIS ČSSZ na otevřená data	0.4
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	0.4
S6.5.	Standard Číselníky ČSSZ.pdf	Standard Číselníky ČSSZ	0.5