



**Dílní smlouva k Rámcové smlouvě  
o vývoji a údržbě systému AAA portál - II  
Číslo 6**

**Smluvní strany**

**Česká republika - Česká správa sociálního zabezpečení**

Sídlo: Křížová 25, 225 08 Praha 5

Statutární zástupce: JUDr. Jiří Biskup, ústřední ředitel ČSSZ

Osoba jednající: Ing. Milan Shrbený, ředitel sekce IKT

Kontaktní osoba: [redacted] vedoucí oddělení bezpečnosti IKT

tel: [redacted]

e-mail: [redacted]

IČO: 00006963

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

na straně jedné

a

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

Sídlo: Doudlebská 1699/5, 140 00 Praha 4 - Nusle

Zastoupená: [redacted] jednatelem společnosti

Zápis v OR: vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 8954

Kontaktní osoba: [redacted]

tel.: [redacted]

e-mail: [redacted]

Bankovní spojení: [redacted] číslo účtu: [redacted]

IČO: 44851391

DIČ: CZ44851391

(dále jen „**Zhotovitel**“)

na straně druhé

(Objednatel a Zhotovitel budou dále v této smlouvě označováni jednotlivě také jako „Strana“ a společně jako „Strany“)



Strany se dohodly na realizaci dílčí veřejné zakázky „Rozvoj APV AAA portálu 2016“ za podmínek uvedených v Rámcové smlouvě o vývoji a údržbě systému AAA portál - II, ze dne 10. 7. 2015 (dále též „RS“), a za podmínek uvedených níže v této smlouvě (dále též „Smlouva“):

## Článek 1 Předmět Smlouvy

- 1.1. Předmětem této Smlouvy je závazek Zhotovitele provést pro Objednatele rozvoj APV AAA portálu (dále jen „Dílo“). Specifikace Díla je uvedena v Příloze č. 1 této Smlouvy a podmínky plnění jsou uvedeny v Příloze č. 2 této Smlouvy.
- 1.2. Předmětem této Smlouvy je dále závazek Objednatele za řádně a včas provedené Dílo zaplatit Zhotoviteli cenu stanovenou v čl. 2 této Smlouvy.
- 1.3. Zhotovitel touto Smlouvou uděluje Objednateli oprávnění k výkonu práva vytvořené Dílo užít za odměnu a za podmínek uvedených v RS. Právem užít Dílo se ve smyslu této Smlouvy rozumí právo nerušeného užívání Díla v souladu s omezeními stanovenými RS po celou dobu autorské ochrany Díla.

## Článek 2 Ceny a platební podmínky

- 2.1. Maximální cena za provedení Díla dle specifikace v Příloze č. 1 této Smlouvy činí:

**1 400 952,00 Kč bez DPH**

(slovy: jeden milion čtyři sta tisíc devět set padesát dva korun českých)

tj. **1 695 151,92 Kč vč. DPH**

(slovy: jeden milion šest set devadesát pět tisíc pět set padesát jedna korun českých devadesát dva haléřů).

- 2.2. Cena bude uhrazena v souladu se způsobem úhrady dle RS.
- 2.3. Celková cena je stanovena jako prostý součet násobků jednotkových cen za člověkodenní jednotlivých specialistů dle RS a počtu realizovaných člověkodenní dle rolí uvedených v RS. Bližší specifikace ceny za provedení Díla je uvedena v Příloze č. 1 této Smlouvy.
- 2.4. Zhotovitel má právo za řádně a včas provedené Dílo vystavit Objednateli fakturu za podmínek stanovených v RS.
- 2.5. Všechny ceny uvedené v této Smlouvě jsou konečné a lze je překročit pouze v případě změny sazeb příslušné daně z přidané hodnoty.
- 2.6. Fakturace za plnění poskytnuté Zhotovitelem bude provedena způsobem uvedeným v RS.
- 2.7. Daň z přidané hodnoty bude fakturována v zákonem stanovené výši dle platných a účinných právních předpisů v době uskutečnění zdanitelného plnění. Faktury jsou splatné do 30 (slovy: třiceti) dnů od data jejich doručení Objednateli.

Parafováno:

Zhotovitel:

Objednatel:

strana 2/9



### Článek 3

#### Trvání Smlouvy, ukončení Smlouvy a místo plnění

3.1. Tato Smlouva se uzavírá na dobu ode dne nabytí účinnosti této Smlouvy do předání Díla a jeho akceptace v souladu s harmonogramem plnění dle čl. 4 Přílohy č. 1 této Smlouvy.

3.2. [REDACTED]

### Článek 4

#### Sankční ujednání, záruka

4.1. Sankce a náhrada škody se řídí podle příslušných ustanovení RS.

4.2. Záruka je poskytována v souladu s příslušnými ustanoveními RS.

### Článek 5

#### Oprávněné osoby

5.1. Každá ze Stran jmenuje oprávněnou osobu. Oprávněná osoba bude zastupovat Stranu ve smluvních a obchodních záležitostech souvisejících s plněním této Smlouvy.

5.2. Osoby oprávněné zastupovat Strany ve smluvních a obchodních záležitostech:

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

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

5.3. Osoby oprávněné zastupovat Strany ve věcném plnění:

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

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

5.4. Strany jsou oprávněny změnit výše uvedené oprávněné osoby, jsou však povinny na takovou změnu písemně upozornit druhou Stranu, a to bez zbytečného odkladu. Taková změna nabývá účinnosti až okamžikem, kdy je druhé Straně doručeno písemné upozornění o změně.

5.5. Všechny dokumenty mající vztah k plnění této Smlouvy, zápisy z jednání a dodatky k této Smlouvě, musí být podepsány oprávněnými osobami obou Stran nebo jejich zástupci.

Parafováno:

Zhotovitel: [REDACTED]

Objednatel: [REDACTED]

strana 3/9



## Článek 6 Závěrečná ujednání

- 6.1. Tato Smlouva nabývá platnosti ke dni podpisu Smlouvy Stranami a účinnosti ke dni, kdy bude Zhotoviteli 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. Nedojde-li k tomuto Stanovení výdajů na financování předmětné akce, a to ani do 120 (slovy: jednostodvaceti) kalendářních dnů od dne nabytí platnosti Smlouvy, Smlouva se od svého počátku ruší. Strany nejsou v takovém případě povinny hradit si navzájem účelně vynaložené náklady a prohlašují, že mezi Stranami neexistují žádné závazky a/nebo nároky, jejichž uplatnění by mohla druhá Strana požadovat.
- 6.2. Objednatel se zavazuje dodat Zhotoviteli veškeré podklady pro potřeby plnění Díla dle této Smlouvy v českém jazyce. V případě potřeby jakýchkoliv dalších podkladů je Zhotovitel povinen takovéto podklady od Objednatele včas písemně vyžádat.
- 6.3. Veškeré dodatky k této Smlouvě a její změny musí být vyhotoveny písemnou formou.
- 6.4. Touto Smlouvou neupravené skutečnosti se řídí příslušnými ustanoveními RS.
- 6.5. Tato Smlouva je vyhotovena v 5 (slovy: pěti) stejnopisech, z nichž 3 (slovy: tři) obdrží Objednatel a 2 (slovy: dva) Zhotovitel.
- 6.6. Obě Strany svým podpisem stvrzují, že tato Smlouva nebyla ujednána v tísní ani za jednostranně nevýhodných podmínek.
- 6.7. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou její přílohy:  
Příloha č. 1 – Specifikace Díla  
Příloha č. 2 – Podmínky plnění
- 6.8. Strany prohlašují, že si tuto Smlouvu, včetně jejích příloh, přečetly, jejímu obsahu porozuměly a že je projevem jejich pravé a svobodné vůle prostě jakéhokoliv omylu, na důkaz čehož tuto Smlouvu vlastnoručně podepisují.

**Objednatel:**

Jméno: Ing. Milan Štrba  
Funkce: ředitel sekce IKT  
Datum: 2-12-2016  
Místo: PRAHA

**Zhotovitel:**

Jméno:  
Funkce: jednatel společnosti  
Datum: 23-11-2016  
Místo: PRAHA

Parafováno:

Zhotovitel:

Objednatel:

strana 4/9



## Příloha č. 1 – Specifikace Díla

Předmětem plnění dle této Smlouvy (Dílem) je přizpůsobení konfigurace AAA portálu na základě požadavků vyplývajících z provozu AAA portálu.

Dílo bude probíhat v Integrovaném a Produkčním prostředí AAA portálu.

### 1. Detailní specifikace Díla

Přizpůsobení konfigurace AAA portálu na základě požadavků vyplývajících z provozu AAA portálu a na základě zpětné vazby uživatelů. Konfigurace je rozdělena dle jednotlivých komponent systému. Prezentační vrstvu tvoří komponenta ISIM GUI (dále také jako „GUI“), které bude upravena dle požadavků uvedených v tabulce níže.

Konkrétní činnosti prováděné v rámci Díla jsou uvedeny v následující tabulce požadavků:

1.	Umožnění zobrazování všech přidělených rolí v „Přehled oprávnění“ i u uživatelů, kteří mají větší počet rolí.	GUI
2.	Upravit změnu umístění záložek po zobrazení záložky „Přehled oprávnění“; resp. odstranit nadbytečnou záložku „Přechod organizační strukturou“ v záložce „Přehled oprávnění“.	GUI
3.	Upravit AAA Portál tak, aby bylo možné v ISIM GUI zadávat požadavek na přidělení přístupu na Internet, včetně povinného pole „zdůvodnění žádosti“.	GUI
4.	Upravit AAA Portál tak, aby schvalovateli byla nabídnuta možnost vytvoření přehledu, kde by byla zobrazena historie, která přistupová oprávnění již schválil.	GUI
5.	Upravit AAA Portál tak, aby žadatel o přidělení technologické role musel uvést i důvod přidělení.	ISIM, TDI
6.	Přepnutí GUI do režimu https.	ISAM, ISIM
7.	Analýza změn designu hlavního workflow.	ISIM
8.	Upravit report pro schvalovatele, přidat položku „work place code“.	GUI
9.	Upravit AAA Portál tak, aby maximální doba pro schvalovací workflow byla navýšena na 8 dnů, včetně navazujících procesů.	ISIM
10.	Odstranit chyby v zaslání notifikací, kdy je zaslána notifikace o přidělených rolích, ale ve skutečnosti role nebyly přiděleny.	ISIM
11.	Nastavit způsob delegování administrátorů (např. odchod na dovolenou).	ISIM
12.	Nastavit zaslání notifikací schvalovatelům, kteří mají nastavenou delegaci, a delegátovi je ukončen pracovní poměr.	ISIM
13.	Při odvolání z manažerských funkcí, nejsou tyto případy spuštěny ke zpracování v AAA. Končí chybou „není vyplněn atribut NAZ_PO (csszpracovni pozice). ukončení PP=0000-00-00. Údaj NEBUDE dále zpracován!“. Projednat možnost úpravy při předávání z HR SAP.	ISIM
14.	Vytvořit proces na automatické přesuny v technologických účtech, při změnách (organizační, změna garanta apod.).	ISIM
15.	Upravit AAA Portál tak, aby bylo možné pod technologickými účty vytvářet i účty pro administrátory databází.	ISIM, ITDI
16.	Realizace změn designu hlavního workflow na základě analýzy.	ISIM
17.	Řešení delegování schvalovatelů pomocí dynamické role. Pokud je ještě schvalovatel ve workflow - přidělit mu dočasně dynamickou roli schvalovatele.	ISIM
18.	Rozšířit reporty v ISIM GUI o položku např. destinatioIndicator: CZ010 – Praha 1 nebo workplaceCode tak, aby bylo možné jednoznačně určit pracoviště.	ISIM



## 2. Návrh řešení

- 2.1 Na začátku projektu bude stanoven detailní časový harmonogram činností (vývoj, přizpůsobení konfigurace, testování, nasazení do produkce apod.). Harmonogram činností bude obsahovat číslo požadavku, priorita, návrh řešení a termín realizace. Tento harmonogram bude odsouhlasený garantem APV AAA portál. Realizace jednotlivých požadavků bude probíhat postupně dle stanovených priorit a časové náročnosti implementace a testování. Zásadní požadavek pro komponentu ISIM je: „Analýza změn designu hlavního workflow“ a následná implementace navržených změn. Předpokládaným výstupem analýzy je rozdělení hlavního workflow na několik dílčích, tak aby byl jeho průběh pro jednotlivé instance efektivnější. Revidovány budou rovněž jednotlivé výjimky a skoky ve workflow, což povede k zjednodušení a odstranění již nepotřebných/nevyužívaných vyhodnocení.

## 3. Akceptační kritéria

- 3.1 Dokončení přizpůsobení konfigurace AAA portálu
- ověření funkčnosti implementovaných změn a úprav v subsystémech ISIM, ISAM,
  - ověření funkčnosti implementovaných změn a úprav v subsystémech GUI,
  - ověření funkčnosti implementovaných změn a úprav v subsystémech TDI.

## 4. Harmonogram plnění

Níže uvedený harmonogram plnění je relativní vůči okamžiku, kdy Smlouva nabyde účinnosti (níže označeném T).

Činnost	Termín + počet pracovních dní
Umožnění zobrazování všech přidělených rolí v „Přehled oprávnění“ i u uživatelů, kteří mají větší počet rolí.	T1 = T + 5
Upravit změnu umístění záložek po zobrazení záložky „Přehled oprávnění“; resp. odstranit nadbytečnou záložku „Průchod organizační strukturou“ v záložce „Přehled oprávnění“.	T2 = T1 + 4
Upravit AAA Portál tak, aby bylo možné v ISIM GUI zadávat požadavek na přidělení přístupu na Internet, včetně povinného pole „zdůvodnění žádosti“.	T3 = T2 + 5
Upravit AAA Portál tak, aby schvalovateli byla nabídnuta možnost vytvoření přehledu, kde by byla zobrazena historie, která přístupová oprávnění již schválil.	T4 = T3 + 6
Upravit AAA Portál tak, aby žadatel o přidělení technologické role musel uvést i důvod přidělení.	T5 = T4 + 5
Přepnutí GUI do režimu https.	T6 = T5 + 5
Analýza změn designu hlavního workflow.	T7 = T6 + 8
Upravit report pro schvalovatele, přidat položku „work place code“.	T8 = T7 + 2
Upravit AAA Portál tak, aby maximální doba pro schvalovací workflow byla navýšena na 8 dnů, včetně navazujících procesů.	T9 = T8 + 18
Odstranit chyby v zasílání notifikací, kdy je zaslána notifikace o přidělených rolích, ale ve skutečnosti role nebyly přiděleny.	T10 = T9 + 10



Nastavit způsob delegování administrátorů (např. odchod na dovolenou).	T11 = T10 + 18
Nastavit zaslání notifikací schvalovatelům, kteří mají nastavenou delegaci, a delegátovi je ukončen pracovní poměr.	T12 = T11 + 28
Při odvolání z manažerských funkcí, nejsou tyto případy spuštěny ke zpracování v AAA. Končí chybou „není vyplněn atribut NAZ_PO (csszpracovni pozice). ukončení PP=0000-00-00. Údaj NEBUDE dále zpracován!“. Projednat možnost úpravy při předávání z HR SAP.	T13 = T12 + 15
Vytvořit proces na automatické přesuny v technologických účtech, při změnách (organizační, změna garanta apod.).	T14 = T13 + 21
Upravit AAA Portál tak, aby bylo možné pod technologickými účty vytvářet i účty pro administrátory databází.	T15 = T14 + 28
Realizace změn designu hlavního workflow na základě analýzy.	T16 = T15 + 27
Řešení delegování schvalovatelů pomocí dynamické role. Pokud je ještě schvalovatel ve workflow - přidělit mu dočasně dynamickou roli schvalovatele.	T17 = T16 + 10
Rozšířit reporty v ISIM GUI o položku např. destinatioIndicator: CZ010 – Praha 1 nebo workplaceCode tak, aby bylo možné jednoznačně určit pracoviště.	T18 = T17 + 5
Akceptace plnění	T19 = T18 + 2

## 5. Specifikace ceny

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

Pozice dle RS	Maximální počet člověkodnů pro tuto Smlouvu	Jednotková cena za člověkodenní dle RS (Kč bez DPH)	Jednotková cena za člověkodenní dle RS (Kč s DPH)	Celkem (Kč bez DPH)	Celkem (Kč s DPH 21%)
Projektový manager					
Procesní analytik					
Architekt informačního systému					
Senior vývojář					
Ostatní					
<b>CELKEM</b>				<b>1 400 952,00</b>	<b>1 695 151,92</b>

Parafováno:

Zhotovitel: \_\_\_\_\_ Objednatel: \_\_\_\_\_

strana 7/9



## Příloha č. 2 – Podmínky plnění

### 1. Součinnost Objednatele

Nutným předpokladem pro řádné plnění dle této Smlouvy je zajištění součinnosti Objednatele a dalších externích subjektů zodpovědných za realizaci a úpravy informačních systémů, které s prováděním Díla bezprostředně souvisejí.

Integrační prostředí:

- Předání provozní dokumentace ke spravovaným technologiím a řešením a včasná informovanost o změnách v řízeních v provozní dokumentaci.
- Umožnění vstupu a pohybu v prostorách Objednatele pracovníkům Zhotovitele a jeho subdodavatelů.
- [REDACTED]
- Objednatel zajistí technologické HW vybavení a jeho rozvoj.
- Objednatel zajistí servis HW aplikačních serverů.
- Objednatel zajistí provozuschopnost a komplexní monitoring infrastruktury a HW.
- [REDACTED]

Produkční a testovací prostředí:

- [REDACTED]
- [REDACTED]
- Okamžitá informovanost specialistů Zhotovitele o provedených změnách v řešení, konfiguraci AAA Portál spolu se záznamem do provozního deníku.
- Umožnění vstupu a pohybu v prostorách Objednatele pracovníkům Zhotovitele a jeho subdodavatelů.
- Objednatel zajistí technologické HW vybavení a jeho rozvoj a servis.
- Objednatel zajistí provozuschopnost a komplexní monitoring infrastruktury a HW.
- [REDACTED]
- [REDACTED]
- Objednatel zajistí takovou instalaci a konfiguraci, aby bylo technicky, technologicky a organizačně možné dosažení obnovy provozu řešení AAA Portál dle definovaných SLA podle RS.





## 2. Soulad se standardy Objednatele

Realizace Díla bude řízena dle platných standardů Objednatele. Soupis standardů platných pro plnění dle této Smlouvy je uveden v následující tabulce.

1.	std_db_20151113_v0.97.doc	Standard databází	0.97
2.	std_inet_1_12.doc	Standard připojení k Internetu	1.12
3.	std_pošta_1-00d.doc	Standard poštovního systému ČSSZ	1.00
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 2.20.pdf	Standard systémové konfigurace pracovní stanice	2.20
7.	Std_mgmt_v.0.54.doc	Standard Management	0.54
8.	std_metodikavyvoje_apv_1_0_19.doc	Standard metodiky vývoje	1_0_20
9.	std_pravidlareleasemanagementu_apv_1_2_7.pdf	Standard Release managementu	1_2_7
10.	std_net_1-95.docx	Standard síťové infrastruktury	1.95
11.	Programatorskekonvence_1_0_17.pdf	Programátorské konvence .NET 2.0, 3.0. a 3.5	1_0_18
12.	BizTalkDevelopmentStandard.v2.01.pdf	Standard pro tvorbu aplikací pro Microsoft BizTalk server	2.01
13.	AAA_Pozadavky_na_aplikace_v9.02.pdf	Požadavky na nové aplikace při integraci do AAA portálu	9.02
14.	Standard_pro_tvorbu_skriptu_db_Oracle_0.4.pdf	Standard pro tvorbu, předávání a spouštění skriptů v databázích Oracle	0.4
15.	Standard API rozhraní systému DMA - CSSZ_DMS_WS_API_DMA_v3_4_0_20150518.pdf	API ROZHRANÍ SYSTÉMU DMA: WS_API_DMA - Standard rozhraní pro ukládání dokumentů do DMS	3.4
16.	CSSZ_DU_STD_V_1.12.doc	Standard provozu databáze Oracle	1.12
17.	std_srv_0.41.doc	Standard systémové konfigurace aplikačních serverů verze	0.41
18.	std_PKI.pdf	Standard pro PKI	2.0
19.	Standard Komunikace SD s exter firm v1_00.doc	Standard komunikace ServiceDesku s externími firmami	1.00