

č. 1500500171/170003

**Dílčí smlouva
k Rámcové smlouvě na
Provozní podporu a další rozvoj IKR
Číslo 2016/10115/000
„ČSSZ – Další rozvoj IKR 2016“**

Smluvní strany

Česká republika - Česká správa sociálního zabezpečení

Sídlo: Křížová 25, 225 08 Praha 5
Statutární zástupce: JUDr. Jiří Biskup, ústřední ředitel ČSSZ
Osoba oprávněná jednat: Ing. Iva Fortelková, MBA, ředitelka odboru koncepcí,
systémové integrace a koordinace
Kontaktní osoba: Ing. Iva Fortelková, MBA, ředitelka odboru koncepcí,
systémové integrace a koordinace
tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]
IČO: 00006963
DIČ: neplátce
Bankovní spojení: Česká národní banka
Číslo účtu: [REDACTED]
ID datové schránky: 49kaiq3

(dále jen „**Objednatel**“ nebo „**ČSSZ**“)
na straně jedné
a

Asseco Central Europe, a.s.

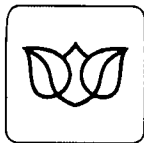
Sídlo: Budějovická 778/3a, 140 00 Praha 4
Jednající/Zastoupená: Michalem Polehňou, prokuristou
Zapsaná v OR: vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 8525
Kontaktní osoba: [REDACTED]
tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]
IČO: 27074358
DIČ: CZ27074358
Bankovní spojení: [REDACTED]
Číslo účtu: [REDACTED]
ID datové schránky: qrhcwzg

(dále jen „**Zhotovitel**“)
na straně druhé

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

Strany se dohodly na realizaci dílčí veřejné zakázky „ČSSZ – Další rozvoj IKR 2016“, za podmínek uvedených v Rámcové smlouvě na Provozní podporu a další rozvoj IKR ze dne 8. 9. 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 úpravy a rozšíření aplikace IKR ve smyslu čl. II. odst. 2.2 pododst. 2.2.2., bodů 2.2.2.1, 2.2.2.2, 2.2.2.3 RS (dále jen „Dílo“). Specifikace Díla je uvedena v Příloze č. 1 této Smlouvy. Popis podmínek plnění je uveden v Příloze č. 2 této Smlouvy.
- 1.2. Předmětem této Smlouvy je dále závazek Objednatele za řádně a včas zhotovené Dílo zaplatit Zhotoviteli cenu dle 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. Cena za provedení Díla dle specifikace v Příloze č. 1 této Smlouvy činí maximálně:

9 089 600,00 Kč bez DPH

(slovy: devětmiliónůosmdesátdevěttisícšestset korun českých)

tj. 10 998 416,00 Kč vč. DPH

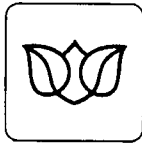
(slovy: desetmiliónůdevětsetdevadesátosmtisícčtyřistašestnáct korun českých)

- 2.2. Cena bude uhrazena v souladu se způsobem úhrady dle RS.
- 2.3. Zhotovitel má právo za řádně a včas provedené Dílo vystavit Objednateli fakturu za podmínek stanovených v RS a v Příloze č. 1 této Smlouvy.
- 2.4. Všechny ceny uvedené v této Smlouvě jsou konečné a lze je překročit pouze v případě změny sazeb příslušné daně z přidané hodnoty.
- 2.5. Fakturace za plnění poskytnuté Zhotovitelem bude provedena způsobem uvedeným v RS.
- 2.6. 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.

Článek 3

Trvání Smlouvy, ukončení Smlouvy, místo plnění a způsob předání plnění

- 3.1. Smlouva se uzavírá na dobu od nabytí její účinnosti do skutečného předání Díla a jeho akceptace. Zhotovitel se zavazuje provádět Dílo v souladu s harmonogramem plnění dle čl. 3 Přílohy č. 1 této Smlouvy. Nároky Objednatele z vad Díla tím nejsou dotčeny.
- 3.2. Místem plnění je sídlo Objednatele na adrese Křížová 25, 225 08 Praha 5.



- 3.3. Způsob předání Díla podle specifikace uvedené v Příloze č. 1 této Smlouvy se řídí podle příslušných ustanovení RS.
- 3.4. Akceptace Díla je provedena v souladu s příslušnými ustanoveními RS na základě výsledků verifikačních a validačních testů a zaškolení obsluhy. Akceptace je provedena potvrzením protokolu, jehož náležitosti jsou uvedeny v příslušných ustanoveních RS.

Článek 4

Sankční ujednání, záruka

- 4.1. Sankce za neplnění Díla podle specifikace uvedené v Příloze č. 1 této Smlouvy 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:

tel.:

e-mail:

Za Zhotovitele:

tel.:

email:

- 5.3. Osoby oprávněné zastupovat Strany ve věcném plnění:

Za Objednatele:

tel.:

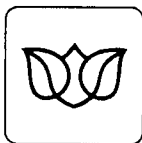
e-mail:

Za Zhotovitele:

tel.:

e-mail:

- 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.



Článek 6 Závěrečná ujednání

- 6.1. Tato Smlouva nabývá platnosti ke dni podpisu Smlouvy oběma 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 této Smlouvy, tato 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 splnění by mohla druhá smluvní 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) obdrží 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 prosté jakéhokoliv omylu, na důkaz čehož tuto Smlouvu vlastnoručně podepisují.

Objednatel:

[Redacted signature area]

Jméno: Ing. Iva Fortelková, MBA
Funkce: ředitelka odboru koncepcí,
systémové integrace a koordinace

Datum: 20-01-2017
Místo: PRAHA

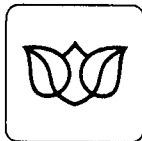
Zhotovitel:

[Redacted signature area]

Jméno: Michal Polehňa
Funkce: prokurista

Datum: 19. 1. 2017
Místo: Praha





Příloha Dílčí smlouvy č. 1 – Specifikace Díla

1 Specifikace předmětu plnění (Díla)

Předmětem plnění dle této Smlouvy je:

- Úpravy APV DMZ IKR
- Úpravy APV IKR InfoDB
- Úpravy APV IKR ORP
- Úpravy APV IKR EBQ
- Úpravy APV IKR ZUR

Předmět plnění (Dílo) je rozdělen do pěti etap:

Etapa 1 - Úprava a rozvoj B2B služeb IKR

Předmětem plnění Etapy 1 je

- Úprava B2B služeb IKR pro vyhledávání nejednoznačně identifikovaných osob

Etapa 2 - Inventury OSVČ za rok 2016

Předmětem plnění Etapy 2 je

- Zpracování podkladů a vizualizace inventur OSVČ za rok 2016

Etapa 3 - Denní aktualizace POJ

Předmětem plnění Etapy 3 je

- Denní aktualizace dat InfoDB z POJ

Etapa 4 - Opravy dat pro službu 3.7 a úpravy služeb 1.12 a 3.6.1

Předmětem plnění Etapy 4 je

- Opravy dat pro službu 3.7
- Zobrazování doplatků a náhradních výplat službami 1.12 a 3.6.1

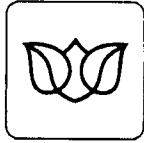
Etapa 5 - Optimalizace procesu aktualizace dat v InfoDB

Předmětem plnění Etapy 5 je

- Optimalizace procesu aktualizace dat v InfoDB
 - Revize systému kontrol a podpory pro jejich provádění
 - Publikace průběhu aktualizace a výsledků kontrol v ZUR
 - Revize plnění dat pro službu 1.4
 - Revize plnění dat pro službu pro přenos dat do ESF+
 - Revize SW podpory aktualizace InfoDB

V rámci plnění dle této Smlouvy budou Zhotovitelem vykonávány následující činnosti:

1. Analýza požadavků a zpracování návrhu řešení
2. Zpracování implementačního plánu
3. Provedení implementace ve vývojovém prostředí
4. Zpracování detailní specifikace řešení
5. Provedení testování v testovacím a integračním prostředí
6. Zpracování dokumentace skutečného provedení
7. Zaškolení obsluhy
8. Provedení implementace v produkčním prostředí

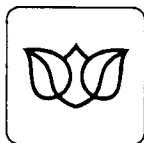


Podrobný popis činností je uveden v čl. III. přílohy č. 1 RS.

Akceptační kritéria

Akceptace výše uvedeného plnění (Díla) bude provedena na základě odsouhlaseného akceptačního protokolu po splnění níže uvedených akceptačních kritérií.

- Předán návrh řešení požadavku na úpravy a rozšíření IKR
- Předán implementační plán
- Ověřená funkcionality Díla v testovacím prostředí Objednatele
- Předán protokol o průběhu a výsledcích akceptačního testování
- Předána dokumentace skutečného plnění



2 Specifikace ceny

Cena Díla je stanovena výpočtem, ve kterém jsou použity:

- a) sazby za Člověkoden pracovníků (specialistů) Zhotovitele, kteří budou ustaveni do rolí, jež se budou podílet na provádění Díla, tak jak jsou uvedeny v čl. II. Přílohy č. 2 k RS – „Sazby za Člověkoden“
- b) stanovení pracnosti na vykonání činností, které bude Zhotovitel provádět za účelem plnění této Smlouvy (provádění Díla)

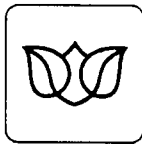
Pracnost části Díla – Etapa 1 - Úprava a rozvoj B2B služeb IKR

Název role	Pracnost v člověkodnech	Cena bez DPH
Projektový manažer respektive manažer odpovědný za Dílčí plnění		
Architekt řešení realizovaných na platformě Liferay		
Architekt řešení realizovaných na platformě Oracle Fusion Middleware		
Specialista na implementaci řešení realizovaných na platformě Liferay		
Specialista na implementaci řešení realizovaných na platformě Oracle Fusion Middleware		
Specialista na testování řešení realizovaných na platformě Liferay		
Specialista na testování řešení realizovaných na platformě Oracle Fusion Middleware		
Specialista na provozní prostředí platformy Liferay (Oracle Linux, Apache Tomcat, Apache http server)		
Specialista na provozní prostředí platformy Oracle Fusion Middleware		
Specialista pro databáze provozního prostředí platformy Liferay		
Specialista pro bezpečnost IS		
Analytik pro portálová řešení		
Pracovník HelpDesk Zhotovitele		
Specialista platformy Oracle DB		
Specialista platformy Microsoft SQL Server		
Specialista platformy Microsoft Windows Server		
Specialista na datové sítě		
	52	Celkem bez DPH 634 660,00 Kč

Cena za provedení části Díla - Etapa 1 - Úprava a rozvoj B2B služeb IKR

Část Díla	Cena bez DPH	Cena vč. DPH
Úpravy APV DMZ IKR	574 340,00 Kč	694 951,40 Kč
Úpravy APV IKR InfoDB	60 320,00 Kč	72 987,20 Kč
Celkem	634 660,00 Kč	767 938,60 Kč

Celková cena za plnění „Etapa 1 - Úprava a rozvoj B2B služeb IKR“ je **634 660,00 Kč bez DPH tj. 767 938,60 Kč včetně DPH.**



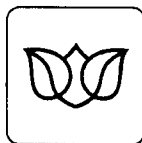
Pracnost části Díla – Etapa 2 - Inventory OSVČ za rok 2016

Název role	Pracnost v člověkodnech	Cena bez DPH
Projektový manažer respektive manažer odpovědný za Dílčí plnění		
Architekt řešení realizovaných na platformě Liferay		
Architekt řešení realizovaných na platformě Oracle Fusion Middleware		
Specialista na implementaci řešení realizovaných na platformě Liferay		
Specialista na implementaci řešení realizovaných na platformě Oracle Fusion Middleware		
Specialista na testování řešení realizovaných na platformě Liferay		
Specialista na testování řešení realizovaných na platformě Oracle Fusion Middleware		
Specialista na provozní prostředí platformy Liferay (Oracle Linux, Apache Tomcat, Apache http server)		
Specialista na provozní prostředí platformy Oracle Fusion Middleware		
Specialista pro databáze provozního prostředí platformy Liferay		
Specialista pro bezpečnost IS		
Analytik pro portálová řešení		
Pracovník HelpDesk Zhotovitele		
Specialista platformy Oracle DB		
Specialista platformy Microsoft SQL Server		
Specialista platformy Microsoft Windows Server		
Specialista na datové sítě		
	92	Celkem bez DPH 1 165 060,00 Kč

Cena za provedení části Díla - Etapa 2 - Inventory OSVČ za rok 2016

Část Díla	Cena bez DPH	Cena vč. DPH
Úpravy APV DMZ IKR	253 500,00 Kč	306 735,00 Kč
Úpravy APV IKR InfoDB	215 020,00 Kč	260 174,20 Kč
Úpravy APV IKR EBQ	455 780,00 Kč	551 493,80 Kč
Úpravy APV IKR ZUR	240 760,00 Kč	291 319,60 Kč
Celkem	1 165 060,00 Kč	1 409 722,60 Kč

Celková cena za plnění „Etapa 2 - Inventory OSVČ za rok 2016“ je **1 165 060,00 Kč bez DPH**
tj. **1 409 722,60 Kč včetně DPH.**



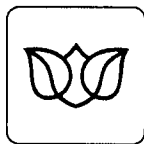
Pracnost části Díla – Etapa 3 - Denní aktualizace POJ

Název role	Pracnost v člověkodnech	Cena bez DPH
Projektový manažer respektive manažer odpovědný za Dílčí plnění		
Architekt řešení realizovaných na platformě Liferay		
Architekt řešení realizovaných na platformě Oracle Fusion Middleware		
Specialista na implementaci řešení realizovaných na platformě Liferay		
Specialista na implementaci řešení realizovaných na platformě Oracle Fusion Middleware		
Specialista na testování řešení realizovaných na platformě Liferay		
Specialista na testování řešení realizovaných na platformě Oracle Fusion Middleware		
Specialista na provozní prostředí platformy Liferay (Oracle Linux, Apache Tomcat, Apache http server)		
Specialista na provozní prostředí platformy Oracle Fusion Middleware		
Specialista pro databáze provozního prostředí platformy Liferay		
Specialista pro bezpečnost IS		
Analytik pro portálová řešení		
Pracovník HelpDesk Zhotovitele		
Specialista platformy Oracle DB		
Specialista platformy Microsoft SQL Server		
Specialista platformy Microsoft Windows Server		
Specialista na datové síti		
	59	Celkem bez DPH 694 980,00 Kč

Cena za provedení části Díla - Etapa 3 - Denní aktualizace POJ

Část Díla	Cena bez DPH	Cena vč. DPH
Úpravy APV DMZ IKR	57 200,00 Kč	69 212,00 Kč
Úpravy APV IKR InfoDB	426 660,00 Kč	516 258,60 Kč
Úpravy APV IKR EBQ	211 120,00 Kč	255 455,20 Kč
Celkem	694 980,00 Kč	840 925,80 Kč

Celková cena za plnění „Etapa 3 - Denní aktualizace POJ“ je **694 980,00 Kč bez DPH** tj. **840 925,80 Kč včetně DPH**.



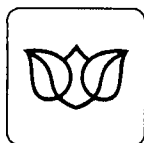
Pracnost části Díla – Etapa 4 - Opravy dat pro službu 3.7 a úpravy služeb 1.12 a 3.6.1

Název role	Pracnost v člověkodnech	Cena bez DPH
Projektový manažer respektive manažer odpovědný za Dílčí plnění		
Architekt řešení realizovaných na platformě Liferay		
Architekt řešení realizovaných na platformě Oracle Fusion Middleware		
Specialista na implementaci řešení realizovaných na platformě Liferay		
Specialista na implementaci řešení realizovaných na platformě Oracle Fusion Middleware		
Specialista na testování řešení realizovaných na platformě Liferay		
Specialista na testování řešení realizovaných na platformě Oracle Fusion Middleware		
Specialista na provozní prostředí platformy Liferay (Oracle Linux, Apache Tomcat, Apache http server)		
Specialista na provozní prostředí platformy Oracle Fusion Middleware		
Specialista pro databáze provozního prostředí platformy Liferay		
Specialista pro bezpečnost IS		
Analytik pro portálová řešení		
Pracovník HelpDesk Zhotovitele		
Specialista platformy Oracle DB		
Specialista platformy Microsoft SQL Server		
Specialista platformy Microsoft Windows Server		
Specialista na datové sítě		
	106	Celkem bez DPH 1 300 520,00 Kč

Cena za provedení části Díla - Etapa 4 - Opravy dat pro službu 3.7 a úpravy služeb 1.12 a 3.6.1

Část Díla	Cena bez DPH	Cena vč. DPH
Úpravy APV DMZ IKR	392 080,00 Kč	474 416,80 Kč
Úpravy APV IKR InfoDB	147 680,00 Kč	178 692,80 Kč
Úpravy APV IKR EBQ	712 400,00 Kč	862 004,00 Kč
Úpravy APV IKR ZUR	48 360,00 Kč	58 515,60 Kč
Celkem	1 300 520,00 Kč	1 573 629,20 Kč

Celková cena za plnění „Etapa 4 - Opravy dat pro službu 3.7 a úpravy služeb 1.12 a 3.6.1“ je **1 300 520,00 Kč bez DPH tj. 1 573 629,20 Kč včetně DPH.**



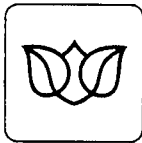
Pracnost části Díla - Etapa 5 - Optimalizace procesu aktualizace dat v InfoDB

Název role	Pracnost v člověkodnech	Cena bez DPH
Projektový manažer respektive manažer odpovědný za Dílčí plnění		
Architekt řešení realizovaných na platformě Liferay		
Architekt řešení realizovaných na platformě Oracle Fusion Middleware		
Specialista na implementaci řešení realizovaných na platformě Liferay		
Specialista na implementaci řešení realizovaných na platformě Oracle Fusion Middleware		
Specialista na testování řešení realizovaných na platformě Liferay		
Specialista na testování řešení realizovaných na platformě Oracle Fusion Middleware		
Specialista na provozní prostředí platformy Liferay (Oracle Linux, Apache Tomcat, Apache http server)		
Specialista na provozní prostředí platformy Oracle Fusion Middleware		
Specialista pro databáze provozního prostředí platformy Liferay		
Specialista pro bezpečnost IS		
Analytik pro portálová řešení		
Pracovník HelpDesk Zhotovitele		
Specialista platformy Oracle DB		
Specialista platformy Microsoft SQL Server		
Specialista platformy Microsoft Windows Server		
Specialista na datové sítě		
	422	Celkem bez DPH 5 294 380,00 Kč

Cena za provedení části Díla - Etapa 5 - Optimalizace procesu aktualizace dat v InfoDB

Část Díla	Cena bez DPH	Cena vč. DPH
Úpravy APV IKR InfoDB	1 117 220,00 Kč	1 351 836,20 Kč
Úpravy APV IKR EBQ	3 423 160,00 Kč	4 142 023,60 Kč
Úpravy APV IKR ZUR	754 000,00 Kč	912 340,00 Kč
Celkem	5 294 380,00 Kč	6 406 199,80 Kč

Celková cena za plnění „Etapa 5 - Optimalizace procesu aktualizace dat v InfoDB“ je **5 294 380,00 Kč bez DPH**
tj. **6 406 199,80 Kč včetně DPH**.



3 Harmonogram plnění

Projektové milníky Etapy 1:

Milník	Termín (kalendářní dny)
Termín zahájení prací	T
Termín dokončení detailního návrhu řešení	T + 25 dní
Termín ukončení implementace ve vývojovém prostředí	T + 35 dní
Termín zahájení provedení testování v integračním a následně v testovacím prostředí	T + 36 dní
Termín zahájení zaškolení obsluhy	T + 36 dní
Termín zahájení zpracování dokumentace skutečného provedení	T + 36 dní
Termín zahájení akceptace	T + 56 dní
Konečný termín plnění	T + 80 dní
Fakturační milník	T + 81 dní

T = den nabytí účinnosti této Smlouvy podle čl. 6 odst. 6.1. této Smlouvy

Projektové milníky Etapy 2:

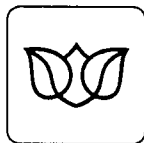
Milník	Termín (kalendářní dny)
Termín zahájení prací	T
Termín dokončení detailního návrhu řešení	T + 30 dní
Termín ukončení implementace ve vývojovém prostředí	T + 50 dní
Termín zahájení provedení testování v integračním a následně v testovacím prostředí	T + 51 dní
Termín zahájení zaškolení obsluhy	T + 51 dní
Termín zahájení zpracování dokumentace skutečného provedení	T + 51 dní
Termín zahájení akceptace	T + 81 dní
Konečný termín plnění	T + 100 dní
Fakturační milník	T + 101 dní

T = den nabytí účinnosti této Smlouvy podle čl. 6 odst. 6.1. této Smlouvy

Projektové milníky Etapy 3:

Milník	Termín (kalendářní dny)
Termín zahájení prací	T
Termín dokončení detailního návrhu řešení	T + 35 dní
Termín ukončení implementace ve vývojovém prostředí	T + 60 dní
Termín zahájení provedení testování v integračním a následně v testovacím prostředí	T + 61 dní
Termín zahájení zaškolení obsluhy	T + 61 dní
Termín zahájení zpracování dokumentace skutečného provedení	T + 61 dní
Termín zahájení akceptace	T + 91 dní
Konečný termín plnění	T + 110 dní
Fakturační milník	T + 111 dní

T = den nabytí účinnosti této Smlouvy podle čl. 6 odst. 6.1. této Smlouvy

**Projektové milníky Etapy 4:**

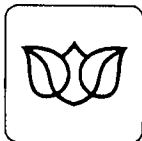
Milník	Termín (kalendářní dny)
Termín zahájení prací	T
Termín dokončení detailního návrhu řešení	T + 40 dní
Termín ukončení implementace ve vývojovém prostředí	T + 60 dní
Termín zahájení provedení testování v integračním a následně v testovacím prostředí	T + 61 dní
Termín zahájení zaškolení obsluhy	T + 61 dní
Termín zahájení zpracování dokumentace skutečného provedení	T + 61 dní
Termín zahájení akceptace	T + 91 dní
Konečný termín plnění	T + 125 dní
Fakturační milník	T + 126 dní

T = den nabytí účinnosti této Smlouvy podle čl. 6 odst. 6.1. této Smlouvy

Projektové milníky Etapy 5:

Milník	Termín (kalendářní dny)
Termín zahájení prací	T
Termín dokončení detailního návrhu řešení	T + 90 dní
Termín ukončení implementace ve vývojovém prostředí	T + 180 dní
Termín zahájení provedení testování v integračním a následně v testovacím prostředí	T + 181 dní
Termín zahájení zaškolení obsluhy	T + 182 dní
Termín zahájení zpracování dokumentace skutečného provedení	T + 182 dní
Termín zahájení akceptace	T + 188 dní
Konečný termín plnění	T + 260 dní
Fakturační milník	T + 261 dní

T = den nabytí účinnosti této Smlouvy podle čl. 6 odst. 6.1. této Smlouvy

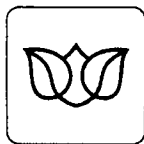


Příloha Dílčí smlouvy č. 2 – Podmínky plnění

Soulad se standardy ČSSZ

Zhotovitel se zavazuje provést Dílo v souladu se standardy IKT uvedenými v následující tabulce:

Standardy schválené			
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	Standard systémové konfigurace pracovní stanice	2.20
7.	Std_mgmt_v.0.54.doc	Standard Management	0.54
8.	std_metodikavyvoje_apv_1_0_20.pdf	Standard metodiky vývoje	1_0_20
9.	std_pravidlareleasemanagementu_apv_1_2_7.pdf	Předávání APV a release	1_2_7
10.	std_net_1-95.docx	Standard síťové infrastruktury	1.95
11.	Programátorské konvence .NET 2.0 - 4.5_v1_0_18.pdf	Programátorské konvence .NET	1_0_18
12.	BizTalkDevelopmentStandard.v2.01.pdf	Standardy pro tvorbu aplikací pro Microsoft BizTalk server	2.01
13.	AAA_Pozadavky_na_aplikace_v9.02	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 spuštění 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	0.41
18.	std_PKI_v2.pdf	Standard pro PKI	2.0
19.	Standard Komunikace SD s exter firm v1_00	Standard komunikace Servicedesku s externími firmami	1.00



Součinnost Objednatele

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

Technická součinnost

Níže jsou uvedeny požadavky na technickou součinnost ze strany Objednatele:

- Poskytnutí relevantní dokumentace a dalších podkladů, která jsou nutné pro realizaci Díla.
- Umožnění vzdáleného zabezpečeného přístupu k systému IKR Zhotoviteli tak, aby pracovníci Zhotovitele 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 i budoucích zhotovitelů (dodavatelů) HW a SW prostředků, s nimiž je IKR v interakci a jsou/budou dotčeny při řešení integrace IKR s ostatními systémy IIS ČSSZ.
- Zajištění kvalifikované osoby zavázané tuto součinnost poskytovat.

Analytická součinnost

Níže jsou uvedeny požadavky na analytickou součinnost ze strany Objednatele:

- Poskytnutí dalších nezbytných podkladů a konzultací doplňujících aktivní účast na schůzkách.
- Spolupráce na tvorbě a oponentuře jednotlivých výstupů v průběhu realizace činností uvedených v části „III. Požadavky na plnění služby úpravy stávajících částí a rozvoj nových částí IKR“ přílohy č. 1 RS.

Personální předpoklady a role

Níže jsou uvedeny požadavky na součinnost osob v příslušných rolích na straně Objednatele:

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

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 systému (klíčovní uživatelé, datoví specialisté).
- Účast při analýze dopadů řešení na Objednatele.
- Účast v etapách testování (klíčovní uživatelé).
- Součinnost při výškolení klíčových uživatelů nového systému pro prvotní podporu ostatních koncových uživatelů Objednatele.