

DÍLČÍ SMLOUVA Č. 7

K RÁMCOVÉ DOHODĚ NA POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB PODPORY A ROZVOJE INTEGRAČNÍCH ŘEŠENÍ NA PLATFORMĚ BIZTALK 2022+ ČÍSLO 2024/10003/000

„Zavedení nových a inovace digitálních služeb ČSSZ – Další rozvoj ePodání ČSSZ a napojení na digitální služby na PO“

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. Iva Fortelková, MBA, ředitelka odboru koncepcí, systémové integrace a koordinace

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

a

Asseco Central Europe, a.s.

se sídlem: Budějovická 778/3a, 140 00 Praha 4 – Michle

IČO: 27074358

DIČ: CZ27074358

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,
oddíl B, vložka 8525

bank. spojení: Československá obchodní banka, a.s.

č. účtu: 1657960/0300

zastoupená: [REDACTED] prokuristou

(dále jen „**Poskytovatel**“)

dnešního dne uzavřely tuto dílčí smlouvu na základě Rámcové dohody na poskytování služeb podpory a rozvoje integračních řešení na platformě BizTalk 2022+ uzavřené mezi nimi dne 2. 1. 2023 (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 Podpora a rozvoj integračních řešení na platformě BizTalk 2022+.
- 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 Poskytovatel se zavazuje poskytnout Objednateli Služby v místě plnění specifikovaném 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.

Maximální cena za poskytnuté Služby dle specifikace uvedené v Příloze č. 1 této Smlouvy činí:

10 187 412,- Kč bez DPH,

tj. 12 326 768,52 Kč vč. DPH.

- 5.2 Faktury budou vystaveny v souladu s příslušnými ujednáními Rámcové dohody.
- 5.3 Na fakturách musí být uvedena informace: „Služba/y byla/y poskytnuta/y v rámci projektu „Zavedení nových a inovace digitálních služeb ČSSZ – Další rozvoj ePodání ČSSZ a napojení na digitální služby na PO“ registrační číslo CZ.31.1.01/MV/22_24/0000024, CZ.31.1.0/0.0/0.0/22_036/0007759 z Národního plánu obnovy“.

6. OPRÁVNĚNÉ OSOBY

6.1 Osoby oprávněné zastupovat smluvní strany ve smluvních záležitostech této Smlouvy jsou:

Za Objednatele:
tel.:
e-mail:

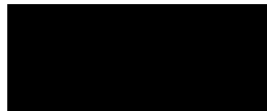


Za Poskytovatele:
tel.:
email:

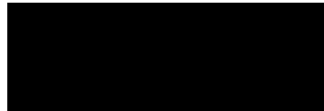


6.2 Osoby oprávněné zastupovat smluvní strany v obchodních záležitostech této Smlouvy jsou:

Za Objednatele:
tel.:
e-mail:



Za Poskytovatele:
tel.:
email:

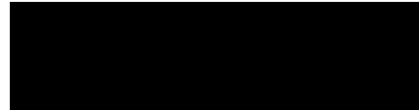


6.3 Osoby oprávněné zastupovat smluvní strany v technických záležitostech této Smlouvy jsou:

Za Objednatele:
tel.:
e-mail:

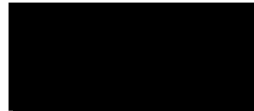


Za Poskytovatele:
tel.:
email:



6.4 Osoby oprávněné zastupovat smluvní strany v technických záležitostech této Smlouvy jsou:

Za Objednatele:
tel.:
e-mail:



Za Poskytovatele:
tel.:
email:



7. ZÁRUKA

7.1 Záruka bude poskytována ode dne akceptace jednotlivých dílčích plnění (fází).

8. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

- 8.1 Tato Smlouva nabývá platnosti ke dni podpisu této Smlouvy 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), Objednatelem, 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 60 kalendářních dnů od dne nabytí platnosti této Smlouvy, tato 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 splnění by mohla druhá smluvní strana požadovat.
- 8.2 Smluvní strany prohlašují, že Poskyvatel 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 Poskyvatel 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 Poskyvatel.
- 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 Poskyvatel bere na vědomí, že předmět plnění této Smlouvy bude financován z projektu „Zavedení nových a inovace digitálních služeb ČSSZ – Další rozvoj ePodání ČSSZ a napojení na digitální služby na PO“, registrační číslo CZ.31.1.01/MV/22_24/0000024, CZ.31.1.0/0.0/0.0/22_036/0007759 z Národního plánu obnovy, a že Objednatel je v důsledku této skutečnosti povinen dodržet mimo jiné i pravidla týkající se publicity. Poskyvatel se proto zavazuje, bude-li to po něm ze strany Objednatele požadováno, poskytnout Objednateli v tomto ohledu součinnost. Součinnost Poskytovatele dle předchozí věty bude spočívat zejména v opatření vybraných výstupů vzniklých v souvislosti s plněním této Smlouvy (např. účetních dokladů, jednotlivých dokumentací, analýz a protokolů), logem či jinou informací (např. název projektu, číslo projektu, zdroj podpory apod.). Konkrétní výčet výstupů, kterých se bude povinnost publicity týkat, jakož i výčet a podobu požadovaných informací, kterými mají být tyto výstupy opatřeny, oznámí Objednatel Poskytovateli s dostatečným předstihem v průběhu plnění této Smlouvy.
- 8.6 V případě rozporů ujednání těla této Smlouvy a její přílohy budou mít přednost ujednání těla této Smlouvy.

- 8.7 Tato Smlouva je uzavřena elektronicky a podepsaná kvalifikovaným elektronickým podpisem osobou oprávněnou jednat za Objednatele a uznávaným elektronickým podpisem osobou oprávněnou zastupovat Poskytovatele.
- 8.8 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

Ing. Iva
Fortelková

Digitálně podepsal Ing.
Iva Fortelková
Datum: 2024.02.12
07:30:43 +01'00'

Poskytovatel

Digitálně podepsal
[redacted]
Datum: 2024.02.08
13:57:24 +01'00'

Česká republika – Česká správa sociálního
zabezpečení

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

Asseco Central Europe, a.s.

[redacted]
prokurista

Příloha Smlouvy č. 1 – Specifikace Služeb

1 Specifikace Služeb

Poskytovatel je povinen poskytnout Objednateli Služby rozvoje v souladu s čl. 3. odst. 3.1 pododst. 3.1.3 Rámcové dohody, v souladu s čl. 7. Rámcové dohody a s čl. 6. Přílohy č. 1 Rámcové dohody.

Předmětem plnění dle této Smlouvy je rozvoj těchto aplikačních programových vybavení:

- APV pro příjem e-podání (subsystém DIS)
- APV pro zpracování e-podání (subsystém DIS)
- ESB Backend – Technologie datové sběrnice ESB Backend, pro automatizované řízení a kontrolu procesů a služeb.

Požadované úpravy budou provedeny v 6 etapách:

Etapa 1 – Rozvoj ESB Backend / DIS

- Podpora NIA a ISDS pro fyzické osoby.
Úprava procesu pro zpracování e-Podání pro fyzické osoby (FO) přes PIKR (podání přes ePortál ČSSZ), DS i s elektronickým podpisem:
 - Kontrola na NIA (národní identitní autoritu) při podání přes ePortál ČSSZ. Kontrolováno, že údaje jméno a příjmení z datové věty sedí oproti údajům přihlášeného podávajícího.
 - Kontrola pro ISDS: Kontrolováno jméno, příjmení a ID DS z datové věty proti údajům v ISDS.
 - Kontrola přes APEP: jméno a příjmení v certifikátu sedí na jméno a příjmení ve formuláři.
- Přehled OSVČ 2023.
Nové e-Podání Přehledu OSVČ za rok 2023 na základě legislativních změn (změna procentní sazby úhrnu pojistného za zaměstnance z 6,5 na 7,1), které navíc umožní předávání jednorázových plných mocí.
- Možnost poslat notifikace pro podání, které dlouho „leží“ ve stavu čeká na doplnění autorizační informace.
U podání, které delší dobu (7 dní a více) referent neposune ze stavu „čeká na doplnění“, Objednatel požaduje posílat notifikace, že dané podání čeká na doplnění autorizační informace. Bude posílána notifikace pro všechny typy podání (prioritně pro OSVČ) splňující tuto podmínku v pevně stanovených intervalech dle volby. Odesílání notifikací pro jednotlivé typy e-Podání musí být konfigurovatelné. Pro každé podání bude možné aktivovat a zadat seznam emailových adres ve členění dle OSSZ, na které se mají notifikace posílat.
- Automatické vyhodnocení oprávněnosti podání pro Přehled OSVČ vůči MIPu.
Přijímání Přehledů OSVČ s přílohou jednorázové plné moci s tím, že dokončení zpracování musí potvrdit referent.
- Úprava MessageService, aby datová zpráva obsahující elektronický podpis ve formátu XADES nebyla zamítána a prošla do ručního zpracování v ESS.
Klienti ČSSZ posílají do datových schránek dokumenty s připojeným podpisem ve formátu XADES. ESB Backend rozpozná pro ČSSZ neznámé XML a odešle klientovi matoucí odpověď „podání nesplňuje podmínky ČSSZ pro příjem datových zpráv a z tohoto důvodu ČSSZ k tomuto podání nebude přihlížet ani ho nijak zpracovávat“. Objednatel požaduje úpravu MessageService tak, aby tato odpověď pro podpis ve formátu XADES nechodila. Zároveň Objednatel požaduje „nezamítat“ ani datové věty ve formátu XML „Potvrzené příjmy od zaměstnavatele ČSSZ“ z úřadů práce ČR.
- Vytvoření nového rozhraní mezi ESS a ESB Backend pro předávání dokumentů a stavů žádostí z ESS na ePortál ČSSZ.

Nové rozhraní pro předávání stavů žádostí z ESS na ePortál ČSSZ. Nový obecný způsob předávání stavů a příloh z ESS na ESB Backend, aby toto rozhraní zvládalo očekávané velké počty dokumentů pro současné i budoucí agendy, které o to projeví zájem.

- Rychlé dotazy pro Stav pohledávek na pojistném, penále a pokutách pro OSVČ a zaměstnavatele.
Úpravy ESB Backend pro jež existující službu Stav pohledávek na pojistném, penále a pokutách pro OSVČ a zaměstnavatele. Objednatel bude upřesněno při přípravě Návrhu řešení.
- Organizační změny k 1. 1. 2024.
Objednatel požaduje úpravy ESB Backend pro automatizované procesy. Objednatel bude upřesněno při přípravě Návrhu řešení.
- Přebírání variabilních symbolů při zpracování portálových podání.
Při vyřizování portálových podání referenti požadují, aby v ESS viděli ve věci vedle kódu OSSZ i Variabilní symbol a nemuseli jej dohledávat v těle dokumentu. Objednatel požaduje rozšíření ESB Backendu o přenos tohoto parametru z IKR do ESS.
- Úprava DIS pro přebírání nového atributu identity ze SSIP.
Při podání v zastoupení je požadováno umožnit kontrolu identity podávajícího. Objednatel požaduje úpravu DIS, aby přebíral tento atribut ze SSIP.

Etapa 2 – ISDS

- DISView – rozšířit funkcionalitu v detailu ISDS podání pro případy, že se jedná o jedno z N podání z jedné datové zprávy.
Jestliže v datové zprávě (DZ) je zasláno více podání stejného typu a pro stejný VS, je potřeba v detailu podání zobrazit informaci, že podání je jedním z N podání zaslaných v rámci jedné datové zprávy. V případě, že uživatel klikne na tlačítko "Zamítnout po došetření", tak bude uživatel upozorněn hláškou, že budou zamítnuta všechna tato podání.
- Úprava testu duplicity pro podání z ISDS.
Objednatel požaduje nezamítat na duplicitu totožná podání, pokud tato přijdou z různých datových schránek. Dnes, pokud klient podá z nesprávně datové schránky a jeho podání je zamítnuto, nemůže opětovně poslat stejné podání dříve než za 48 hod. ze správné datové schránky.
- Přebírání důvodu zamítnutí z DIS–kukátka do protokolu o zamítnutí u ISDS.
Při ručním zamítnutí e-Podání ISDS ve stavu „Čeká na doplnění autorizační informace“ musí uživatel v DIS-kukátku do poznámky vyplnit, z jakého důvodu bylo podání zamítnuto. Text poznámky bude propsán také do protokolu o zpracování podání, aby podávající znal důvod zamítnutí. Do kukátka se Objednatel požaduje přidat informace, že důvod zamítnutí bude zaslán klientovi.

Etapa 3 – NEM

- Identifikace možných rozdílů ve stavech NEM WF na ESB Backend a NEM včetně automatizované opravy nekonzistence.
NEM WF vystaví webovou službu, kam NEM bude v dohodnutých intervalech a v čase mimo pracovní dobu zasílat po jednotlivých záznamech informace o potenciálně problémových dávkách – nezpracované řádky z tabulky Z30KOLIZE_WF. Se strukturou: Identifikace entity = Dávka, ID_procesu_WF, Historie stavů s časovými údaji. NEM WF provede na své straně analýzu možnosti provedení opravy stavu dávky a opravy. V synchronní odpovědi pošle zpět informace: Oprava proběhla a jaký stav byl nastaven / Oprava se nepodařila / Oprava není možná z business důvodů.

Etapa 4 – ZUR

- Napojení Reporting Services v ZUR na služby přes ISSS/eGSB.
Vytvoření nového kanálu pro příjem a auditing eGSB dotazů podobně jako jsou auditovány rychlé dotazy ePortálu ČSSZ.

Etapa 5 – Výměna dat

- Výměna dat mezi Generálním finančním ředitelstvím (GŘ) a ČSSZ přes ISSS/eGSB.
Pro zajištění výměny dat mezi GŘ a ČSSZ přes ISSS/eGSB z přehledů OSVČ (tok z ČSSZ na GŘ) a z daňových přiznání podnikatelů (OSVČ) (tok z GŘ na ČSSZ).
Pro směr předávání na GŘ bude třeba zajistit přenos dat z LOK na CDO přes okresní BizTalk.
Pro příjem dat z GŘ je požadováno na DIS přijmout a zobrazit data původem doručená z GŘ na IKR. Tato e-Podání je požadováno udělat obdobně jako podání paušální daně, tj. na DIS zobrazovat v členění na OSSZ a rozesílání notifikací při příchodu nových podání pro danou OSSZ. Půjde o příjem velkých souborů 2× ročně. Po spuštění služby se budou navíc dohrávat data za několik let zpětně.
- Výměna kontrolních zjištění mezi FS (Finanční správa) ČR a ČSSZ přes ISSS/eGSB.
Je požadováno v DIS-kukátku zobrazit data e-Podání o kontrolách zaměstnavatelů přijatá z GŘ) přes IKR prostřednictvím ISSS/eGSB.
Pro přijatá podání platí, že u jednoho kontrolovaného zaměstnavatele (mzdové účtárny) může být kontrolní zjištění ve vztahu k více zaměstnancům, resp. u jednoho zaměstnance ve více kalendářních měsících. Předpokládáme, že v příslušné datové větě, prostřednictvím které se budou údaje předávat, se vždy příslušná pasáž bude opakovat.

Etapa 6 – ÚP

- Předávání dat o pěstounské péči (péče o dítě) z ÚP (MPSV).
Z MPSV budou přes B2B IKR předávána data o pěstunech, která budou prostřednictvím ESB Backend předávána do nárokových podkladů. Bude zaveden nový typ dokladu se ZK NIM, do JDV bude doplněn nový Typ NÁHRADNÍ, podtyp PĚSTOUNSTVÍ/SVĚŘENECTVÍ, s atributy OD – DO, ZD=VD.

Všechny nevysvětlené použité zkratky ve výše uvedeném popisu Služeb jsou rozepsány a zavedeny v Rámcové dohodě.

Akceptační kritéria pro jednotlivé fáze Etapy 1 až Etapy 6

Fáze 1:

Objednateli byly předány Návrhy řešení ke všem požadovaným úpravám.

Fáze 2:

Objednateli byla předána aktualizovaná provozní, instalační a uživatelská dokumentace na CD. Plně funkční upravená verze Subsystémů ESB Backend a DIS je nainstalovaná do produkčního prostředí Objednatele. Objednateli byly předány aktualizované zdrojové kódy a instalační balíčky na CD.

Fáze 3:

Byla poskytnuta zvýšená podpora po nasazení do produkčního prostředí v rozsahu 2 týdnů v souladu s čl. 7. odst. 7.3 Rámcové dohody a upravená verze Subsystémů ESB Backend a DIS je rutinně provozována v produkčním prostředí Objednatele.

2 Specifikace ceny

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) stanovení maximální pracovní doby pro jednotlivé pracovníky/role na vykonání činností, které bude Poskytovatel provádět za účelem plnění této Smlouvy (poskytování Služeb).

Pracnost dílčího plnění - Etapa 1

Role	ČD	Kč bez DPH
1. Projektový manažer		
2. Architekt integračních řešení realizovaných na platformě BizTalk		
3. Specialista na implementaci integračních řešení realizovaných na platformě BizTalk		
4. Specialista na vývoj řešení na platformě .NET		
5. Specialista na testování integračních řešení realizovaných na platformě BizTalk		
6. Specialista na provozní prostředí platformy BizTalk		
7. Specialista pro databáze prostředí platformy BizTalk		
8. Specialista pro bezpečnost IS		
9. Analytik pro integrační řešení		
10. Analytik pro příjem a zpracování elektronických podání		
11. Specialista na serverové operační systémy Microsoft		
12. Manažer servisní podpory		
13. Pracovník Service Desku		
14. Pracovník Service Desku		
Celkem		5 265 396,00 Kč

Celková maximální cena za provedení části dílčího plnění Etapa 1 činí **5 265 396 Kč bez DPH**, tj. **6 371 129,16 Kč vč. DPH**.

Pracnost dílčího plnění – Etapa 2

Role	ČD	Kč bez DPH
1. Projektový manažer		
2. Architekt integračních řešení realizovaných na platformě BizTalk		
3. Specialista na implementaci integračních řešení realizovaných na platformě BizTalk		
4. Specialista na vývoj řešení na platformě .NET		
5. Specialista na testování integračních řešení realizovaných na platformě BizTalk		
6. Specialista na provozní prostředí platformy BizTalk		
7. Specialista pro databáze prostředí platformy BizTalk		
8. Specialista pro bezpečnost IS		
9. Analytik pro integrační řešení		
10. Analytik pro příjem a zpracování elektronických podání		
11. Specialista na serverové operační systémy Microsoft		
12. Manažer servisní podpory		
13. Pracovník Service Desku		
14. Pracovník Service Desku		
Celkem		734 078,00 Kč

Celková maximální cena za provedení části dílčího plnění Etapa 2 činí **734 078 Kč bez DPH** tj. **888 234,38 Kč vč. DPH**.

Pracnost dílčího plnění – Etapa 3

Role	ČD	Kč bez DPH
1. Projektový manažer		
2. Architekt integračních řešení realizovaných na platformě BizTalk		
3. Specialista na implementaci integračních řešení realizovaných na platformě BizTalk		
4. Specialista na vývoj řešení na platformě .NET		
5. Specialista na testování integračních řešení realizovaných na platformě BizTalk		
6. Specialista na provozní prostředí platformy BizTalk		
7. Specialista pro databáze prostředí platformy BizTalk		
8. Specialista pro bezpečnost IS		
9. Analytik pro integrační řešení		
10. Analytik pro příjem a zpracování elektronických podání		
11. Specialista na serverové operační systémy Microsoft		
12. Manažer servisní podpory		
13. Pracovník Service Desku		
14. Pracovník Service Desku		
Celkem		488 874,00 Kč

Celková maximální cena za provedení části dílčího plnění Etapa 3 činí **488 874 Kč bez DPH tj. 591 537,54 Kč vč. DPH.**

Pracnost dílčího plnění – Etapa 4

Role	ČD	Kč bez DPH
1. Projektový manažer		
2. Architekt integračních řešení realizovaných na platformě BizTalk		
3. Specialista na implementaci integračních řešení realizovaných na platformě BizTalk		
4. Specialista na vývoj řešení na platformě .NET		
5. Specialista na testování integračních řešení realizovaných na platformě BizTalk		
6. Specialista na provozní prostředí platformy BizTalk		
7. Specialista pro databáze prostředí platformy BizTalk		
8. Specialista pro bezpečnost IS		
9. Analytik pro integrační řešení		
10. Analytik pro příjem a zpracování elektronických podání		
11. Specialista na serverové operační systémy Microsoft		
12. Manažer servisní podpory		
13. Pracovník Service Desku		
14. Pracovník Service Desku		
Celkem		608 998,00 Kč

Celková maximální cena za provedení části dílčího plnění Etapa 4 činí **608 998 Kč bez DPH tj. 736 887,58 Kč vč. DPH.**

Pracnost dílčího plnění – Etapa 5

Role	ČD	Kč bez DPH
------	----	------------

1. Projektový manažer	
2. Architekt integračních řešení realizovaných na platformě BizTalk	
3. Specialista na implementaci integračních řešení realizovaných na platformě BizTalk	
4. Specialista na vývoj řešení na platformě .NET	
5. Specialista na testování integračních řešení realizovaných na platformě BizTalk	
6. Specialista na provozní prostředí platformy BizTalk	
7. Specialista pro databáze prostředí platformy BizTalk	
8. Specialista pro bezpečnost IS	
9. Analytik pro integrační řešení	
10. Analytik pro příjem a zpracování elektronických podání	
11. Specialista na serverové operační systémy Microsoft	
12. Manažer servisní podpory	
13. Pracovník Service Desku	
14. Pracovník Service Desku	
Celkem	1 991 958,00 Kč

Celková maximální cena za provedení části dílčího plnění Etapa 5 činí **1 991 958 Kč bez DPH tj. 2 410 269,18 Kč vč. DPH.**

Pracnost dílčího plnění – Etapa 6

Role	ČD	Kč bez DPH
1. Projektový manažer		
2. Architekt integračních řešení realizovaných na platformě BizTalk		
3. Specialista na implementaci integračních řešení realizovaných na platformě BizTalk		
4. Specialista na vývoj řešení na platformě .NET		
5. Specialista na testování integračních řešení realizovaných na platformě BizTalk		
6. Specialista na provozní prostředí platformy BizTalk		
7. Specialista pro databáze prostředí platformy BizTalk		
8. Specialista pro bezpečnost IS		
9. Analytik pro integrační řešení		
10. Analytik pro příjem a zpracování elektronických podání		
11. Specialista na serverové operační systémy Microsoft		
12. Manažer servisní podpory		
13. Pracovník Service Desku		
14. Pracovník Service Desku		
Celkem		1 098 108,00 Kč

Celková maximální cena za provedení části dílčího plnění Etapa 6 činí **1 098 108 Kč bez DPH tj. 1 328 710,68 Kč vč. DPH.**

3 Harmonogram plnění

Harmonogram pro Etapu 1

Fáze	Popis plnění	Termín
Fáze 1	Předání Návrhů řešení	T + 15 týdnů

Fáze 2	Předání aktualizované provozní, instalační a uživatelské dokumentace. Nasazení upravené verze ESB Backend do produkčního prostředí včetně předání aktualizovaných zdrojových kódů a instalačních balíčků.	T + 16 týdnů
Fáze 3	Poskytování zvýšené podpory v délce 2 týdnu od nasazení do produkčního prostředí – konečný termín plnění.	T + 18 týdnů
	Fakturační milník	T + 19 týdnů

Harmonogram pro Etapu 2

Fáze	Popis plnění	Termín
Fáze 1	Předání Návrhů řešení	T + 20 týdnů
Fáze 2	Předání aktualizované provozní, instalační a uživatelské dokumentace. Nasazení upravené verze ESB Backend do produkčního prostředí včetně předání aktualizovaných zdrojových kódů a instalačních balíčků.	T + 21 týdnů
Fáze 3	Poskytování zvýšené podpory v délce 2 týdnu od nasazení do produkčního prostředí – konečný termín plnění.	T + 23 týdnů
	Fakturační milník	T + 24 týdnů

Harmonogram pro Etapu 3

Fáze	Popis plnění	Termín
Fáze 1	Předání Návrhů řešení	T + 9 týdnů
Fáze 2	Předání aktualizované provozní, instalační a uživatelské dokumentace. Nasazení upravené verze ESB Backend do produkčního prostředí včetně předání aktualizovaných zdrojových kódů a instalačních balíčků.	T + 10 týdnů
Fáze 3	Poskytování zvýšené podpory v délce 2 týdnu od nasazení do produkčního prostředí – konečný termín plnění.	T + 12 týdnů
	Fakturační milník	T + 13 týdnů

Harmonogram pro Etapu 4

Fáze	Popis plnění	Termín
Fáze 1	Předání Návrhů řešení	T + 24 týdnů
Fáze 2	Předání aktualizované provozní, instalační a uživatelské dokumentace. Nasazení upravené verze ESB Backend do produkčního prostředí včetně předání aktualizovaných zdrojových kódů a instalačních balíčků.	T + 25 týdnů
Fáze 3	Poskytování zvýšené podpory v délce 2 týdnu od nasazení do produkčního prostředí – konečný termín plnění.	T + 27 týdnů
	Fakturační milník	T + 28 týdnů

Harmonogram pro Etapu 5

Fáze	Popis plnění	Termín
Fáze 1	Předání Návrhů řešení	T + 52 týdnů
Fáze 2	Předání aktualizované provozní, instalační a uživatelské dokumentace. Nasazení upravené verze ESB Backend do produkčního prostředí včetně předání aktualizovaných zdrojových kódů a instalačních balíčků.	T + 53 týdnů

Fáze 3	Poskytování zvýšené podpory v délce 2 týdnů od nasazení do produkčního prostředí – konečný termín plnění.	T + 55 týdnů
	Fakturační milník	T + 56 týdnů

Harmonogram pro Etapu 6

Fáze	Popis plnění	Termín
Fáze 1	Předání Návrhů řešení	T + 52 týdnů
Fáze 2	Předání aktualizované provozní, instalační a uživatelské dokumentace. Nasazení upravené verze ESB Backend do produkčního prostředí včetně předání aktualizovaných zdrojových kódů a instalačních balíčků.	T + 53 týdnů
Fáze 3	Poskytování zvýšené podpory v délce 2 týdnů od nasazení do produkčního prostředí – konečný termín plnění.	T + 55 týdnů
	Fakturační milník	T + 56 týdnů

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

4 Místo plnění

Místem plnění je sídlo Objednatele na adrese Křížová 25, 225 08 Praha 5.

5 Součinnost Objednatele

Nutným předpokladem pro řádné plnění dle této Smlouvy je zajištění součinnosti Objednatele v souladu s čl. 8 Přílohy č. 1 Rámcové dohody, a to konkrétně:

- Projektová a organizační součinnost
 - Umožnění vstupu a pohybu v prostorách Objednatele pracovníkům Poskytovatele a jeho poddodavatelů v rozsahu nezbytném pro poskytování plnění.
 - Zajištění součinnosti třetích stran v termínech harmonizovaných s touto Smlouvou pro požadavky realizované touto Smlouvou.
 - Zajištění podmínek pro realizaci školení obsluhy včetně zajištění cílových osob pro realizaci školení obsluhy.

- Věcná součinnost
 - Poskytování informací pro upřesnění zadání předmětu plnění a tvorbu výstupů formou konzultací a aktivní účasti jednání pracovního týmu a při projednávání pracovních verzí projektových výstupů.
 - Schvalování výstupů plnění v přiměřených termínech a lhůtách, aby nedocházelo k narušení dohodnutého harmonogramu.
 - Realizaci akceptačního testování.

- Technická / Technologická součinnost
 - Dostupnost potřebné a odsouhlasené HW a SW infrastruktury pro realizaci plnění dle akceptovaných požadavků v jednotlivých prostředích Objednatele: IP; TP; PP.
 - Alokaci požadovaných výkonnostních a kapacitních zdrojů na datové vrstvě a v centrálním datovém úložišti podle požadavků, odsouhlasených v návrhové fázi a během přípravy přechodu do produkčního použití.
 - Zpřístupnění rozhraní jiných subsystémů Objednatele, se kterými se mají dodávané Subsystémy integrovat, a to ve všech prostředích.
 - Přístup pracovníků Poskytovatele do IP a TP prostředí v rozsahu nezbytném pro realizaci předmětu plnění.

6 Soulad se standardy ČSSZ

Služby budou poskytnuty dle platných standardů Objednatele. Soupis platných standardů je uveden v následující tabulce:

Číslo	Název souboru	Název dokumentu	Verze
1.	std_db_20200124_v0.98.pdf	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.pdf	Standard Antivirové ochrany	1.11
6.	Standard systémové konfigurace pracovní stanice 3.10.pdf	Standard systémové konfigurace pracovní stanice	3.10
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_2.2.zip	Standard síťové infrastruktury	2.2
10.	Programátorské konvence.NET 2.0 - 4.5_v1_0_19.pdf	Programátorské konvence.NET	1_0_19
11.	std_BizTalkDevelopment_v3.pdf	Standard pro vývoj, nasazení a provoz Microsoft BizTalk Server v prostředí ČSSZ	3.00
12.	AAA_Pozadavky_na_aplikace_v9.06.pdf	Požadavky na nové aplikace při integraci do AAA portálu	9.06
13.	Standard_pro_tvorbu_skriptu_db_Oracle_0.5.pdf	Standard pro tvorbu, předávání a spuštění skriptů v databázích Oracle	0.5
14.	Standard API rozhraní systému DMA_CSSZ_DMS_WS_API_DMA_v4.3.3.pdf	API ROZHRANÍ SYSTÉMU DMA: WS_API_DMA - Standard rozhraní pro ukládání dokumentů do DMS	4.3.3
15.	CSSZ_DU_STD_V_1.13.pdf	Standard provozu databáze Oracle	1.13
16.	std_srv_0.6.pdf	Standard systémové konfigurace aplikačních serverů	0.6
17.	std_PKI_v2.pdf	Standard pro PKI	2.0
18.	Standard Komunikace SD s exter firm v1_00.doc	Standard komunikace Servicedesku s externími firmami	1.00
19.	Std provoz prostředí v4.pdf	Standard provozních prostředí v prostředí IKT ČSSZ.docx	4.00
20.	Std SQL Serverů v0.01.pdf	Provozní standard SQL Serverů	0.01
21.	Standard požadavků na formu a obsah logů v1.10.pdf	Standard požadavků na formu a obsah logů	1.10
22.	Standard pro uživatelské rozhraní klient web apl v1.0.pdf	Standard pro uživatelské rozhraní klientských webových aplikací IIS ČSSZ pro interní i externí uživatele	1.00
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	0.5
S6.5.	Standard Číselníky ČSSZ.pdf	Standard Číselníky ČSSZ	0.5