



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR



PROBAČNÍ  
A MEDIAČNÍ  
SLUŽBA

## **Dodatek č. 4**

# **Ke smlouvě o dílo na implementaci agendového informačního systému**

mezi

**Česká republika – Probační a mediační služba**

jako objednatelem na straně jedné

a

**Asseco Central Europe, a.s.**

jako zhotovitelem na straně druhé



## DODATEK Č. 4

### KE SMLOUVĚ O DÍLO NA IMPLEMENTACI AGENDOVÉHO INFORMAČNÍHO SYSTÉMU

uzavřený podle § 1901 a 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů a dále podle § 222 odst. 3 a 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

(„**Dodatek č. 4**“)

#### SMLUVNÍ STRANY

(1) **Česká republika – Probační a mediační služba**

se sídlem na adrese Senovážné náměstí 995/1, 110 00 Praha 1

IČO: 70888060



datová schránka racaa5y

zastoupená: PhDr. Andreou Matouškovou, ředitelkou

Organizační složka státu vedená v evidenci ČSÚ na základě zákona 257/2000 Sb.

(„**Objednatel**“)

(2) **Asseco Central Europe, a.s.**

se sídlem na adrese Budějovická 778/3a, Michle, 140 00 Praha 4, společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, vložka B, oddíl 8525

IČO: 27074358

DIČ: CZ27074358



zastoupená: Davidem Šindelářem, prokuristou

(„**Zhotovitel**“)

(Objednatel a Zhotovitel společně „**Strany**“ a každý z nich samostatně „**Strana**“)

#### PREAMBULE

- A) Strany uzavřely dne 28. května 2021 Smlouvu o dílo na implementaci agendového informačního systému, která byla výsledkem zadávacího řízení v rámci zakázky s názvem „Agendový informační systém Probační a mediační služby (AIS PMS)“ (dále jen „**Zadávací řízení**“) a



následně uzavřely dne 31. července 2021 Dodatek č. 1, 27. prosince 2021 Dodatek č. 2 a 28. ledna 2022 Dodatek č. 3 (dále jen „Smlouva“).

- B) Strany si v Článku 9.4 Smlouvy sjednaly, že IT infrastrukturu včetně Testovacího prostředí, Cvičného prostředí a Produkčního prostředí pro Objednatele zajišťuje Česká republika – Ministerstvo spravedlnosti. V průběhu realizace Fáze 2, při realizaci činnosti „Instalace AIS PMS do Testovacího a Cvičného prostředí Objednatele“, které mělo dle platného harmonogramu být dokončeno 31. 1. 2022, došlo ke zpoždění spočívajícím v přípravě potřebné IT infrastruktury ze strany Ministerstva spravedlnosti ČR pro instalaci Testovacího prostředí a Cvičného prostředí.
- C) Vzhledem k tomu, že provedení navazujících činností Fáze 2 „Školení klíčových uživatelů / testerů“, „Integrační testy, zátěžové, vulnerability, penetrační, migrační, případně další testy dle schválených testovacích scénářů pod dohledem Objednatele“ a „Testování systému klíčovými uživateli v testovacím prostředí včetně testování přenosu dat v rámci migrace dat podle nasazování jednotlivých bloků“ lze dle Smlouvy provádět pouze v Testovacím prostředí a Cvičném prostředí, považují Strany za nezbytné upravit Harmonogram ve vztahu k Fázi 2.
- D) Dne 9. července 2021 nabyl platnosti zákon č. 261/2021 Sb., kterým se mění některé zákony v souvislosti s další elektronizací postupů orgánů veřejné moci (dále jen „Novela“), jež novelizoval zákon č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů (dále jen „Zákon o archivnictví“), ve kterém se s účinností od 1. 2. 2022 v § 69b a násl. zavádí povinnost atestace elektronického systému spisové služby posouzením jeho souladu se Zákonem o archivnictví, vyhláškou podle § 70 odst. 1 Zákona o archivnictví a národním standardem pro elektronické systémy spisové služby; pro Objednatele platí povinnost provést atestaci elektronického systému spisové služby dle novelizovaného Zákona o archivnictví ve znění Novely nejpozději do 31. prosince 2023.
- E) Ve vztahu k modulu Zaručeného dokumentového úložiště („ZDÚ“) se v době podání nabídky Zhotovitelem v Zadávacím řízení a ani v době uzavření Smlouvy nepředpokládala a nepředpokládá atestace pro Zhotovitelem původně navrhovanou technologii jejím dodavatelem dle požadavků Zákona o archivnictví ve znění Novely. Dle doporučení řídicího výboru projektu řídicího plnění dle Smlouvy se Strany dohodly na nahrazení původní technologie modulu ZDÚ novou technologií, která je systematicky vyvíjena tak, aby byla v budoucnu atestována dle požadavků Zákona o archivnictví ve znění Novely.
- F) Ve vztahu k modulům ePOD/eVYP se rovněž nepředpokládá atestace dle požadavků Zákona o archivnictví ve znění Novely. Dle doporučení řídicího výboru projektu řídicího plnění dle Smlouvy se Strany dohodly na nahrazení původní integrace na moduly ePOD/eVYP integrací na ISDS prostřednictvím nově dodaných modulů dle bodu E) výše.
- G) Vzhledem k výše popsaným skutečnostem a výhradně pro účely jejich zohlednění se Strany dohodly na níže uvedených změnách Smlouvy:

## 1. PŘEDMĚT DODATKU Č. 4

- 1.1 Příloha č. 1 Smlouvy (Časový harmonogram) se v celém rozsahu nahrazuje zněním, které tvoří Přílohu č. 1 tohoto Dodatku č. 4.
- 1.2 Kapitola 2.4.13 Přílohy č. 2 Smlouvy (Návrh řešení) se nahrazuje novým zněním:

### *„Kapitola 2.4.13 Zaručené dokumentové úložiště (ZDÚ)“*

*Modul ZDÚ zajistí garantované, důvěryhodné a dlouhodobé ukládání digitálních dokumentů. ZDÚ bude vybudované v souladu s aktuálně platnou legislativou ČR, národními standardy (NNESS), nařízeními EU (zejm. nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 910/2014 ze dne 23. července 2014 o elektronické identifikaci a službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce na vnitřním trhu a o zrušení směrnice 1999/93/ES, tzv. eIDAS) a splňující standardy*



*ISO 14721 (model OAIS popisující entity a procesy repositáře) a ISO 16363 (audit a certifikace digitálního repositáře).*

*Modul ZDÚ bude zajišťován technologickou platformou ELDax eIDAS SMART TRUST eLECTRONIC PLATFORM – komponenta Archiving Services. Jedná se o úložiště elektronických dokumentů s možností aplikace principů dlouhodobého důvěryhodného uložení vybraných dokumentů v souladu s eIDAS a norem ETSI vč. standardů AdES. Principem pro zachování důvěryhodnosti těchto dokumentů je jejich opatření časovým razítkem s následující obnovou. Podpora je také ASIC kontejnerů. Respektuje normy ETSI (rodina AdES) a je vybudován v souladu se standardem OAIS (ISO 14721:2012). Technologie zajišťuje tzv. „retenci“ (dlouhodobé, neměnné, garantované uložení dat po definovanou dobu), zajištění dat proti ztrátě, poškození či vymazání buď kompletně prostřednictvím softwarových funkcionalit.*

*Řešení ZDÚ postavené na technologii ELDax, ze které se budou využívat následující služby:*

- **Archivace (Archiving services)**  
*Služby dlouhodobého důvěryhodného uložení elektronických dokumentů s možností aplikace principů důvěryhodnosti vybraných dokumentů v souladu s eIDAS a ETSI standardů AdES.*
- **Podpisování a pečeti (Sign services)**  
*Služby pro podepisování, důvěryhodných elektronických dokumentů za použití kvalifikované elektronické pečeti a kvalifikovaného časového razítka, integrovaného na HSM modul ve správě MSp.*
- **Validační služby (Validation services)**  
*Služby ověřování legislativní platnosti podpisů, pečeti a časových razítek včetně jejich certifikátů, a to z celého prostoru EU. V souladu s eIDAS a legislativními požadavky na eSSL.*
- **Integrační služby – (Integration services)**  
*Rozhraní SINRO pro integraci s ostatními systémy a modulů NAIS na principu webových služeb.*
- **ELDax InQ Signer – (Kvalifikovaný elektronický podpis)**  
*Aplikace, která bude nainstalována na klientských stanicích, která slouží pro vytváření kvalifikovaného elektronického podpisu s využitím QSCD (USB tokenu).*

*Modul eSSL a modul NAIS budou pomocí služeb ELDax vystavených na eJSB ukládat dokumenty do ZDÚ.“*

- 1.3 Pro vyloučení pochybností se uvádí, že Zhotovitel není povinen provést Dílo v souladu s požadavkem definovaným v kapitole 6.2.12 Technické specifikace (ePOD/eVYP MSp) pro neslučitelnost jeho realizace s požadavky Zákona o archivnictví ve znění Novelu a NSESSS.
- 1.4 Ostatní ustanovení Smlouvy a požadavky na plnění Díla zůstávají tímto Dodatkem č. 4 nedotčeny.
- 1.5 Tímto Dodatkem č. 4 se nemění Prováděcí dokumentace. Zhotovitel bude reflektovat změny v provedení Díla dle tohoto Dodatku č. 4 v Dokumentaci.

## 2. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 2.1 Pojmy uvedené v tomto Dodatku č. 4 s velkým počátečním písmenem mají význam, který je jim přiřazen ve Smlouvě či v tomto Dodatku č. 4, nestanoví-li tento Dodatek č. 4 jinak.
- 2.2 Tento Dodatek č. 4 nabývá platnosti dnem podpisu Stran 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, ve znění pozdějších předpisů.
- 2.3 Zhotovitel prohlašuje, že se na základě tohoto Dodatku č. 4 nemění ekonomická rovnováha



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR



PROBAČNÍ  
A MEDIAČNÍ  
SLUŽBA

závazku ze Smlouvy v jeho prospěch, ani nedojde k významnému rozšíření rozsahu plnění Smlouvy.

- 2.4 Strany prohlašují, že si Dodatek č. 4 přečetly, že odpovídá jejich pravé a svobodné vůli, na důkaz čehož připojují své podpisy.
- 2.5 Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 4 jsou následující přílohy:

**Příloha č. 1** – Upravený harmonogram realizace Díla.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR



PROBAČNÍ  
A MEDIAČNÍ  
SLUŽBA

## PODPISOVÁ STRANA

Strany tímto výslovně prohlašují, že tato Smlouva o dílo vyjadřuje jejich pravou a svobodnou vůli, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.

V Praze d



Česká republika – Probační a mediační služba | Assec Central Europe, a.s.



## PŘÍLOHA Č. 1

### Upravený harmonogram realizace Díla

Název fáze	Obsah	Zahájení relativní	Dokončení relativní	Zahájení absolutní	Dokončení absolutní
<b>Fáze 1 - Předimplementační analýza</b>	Prezentace návrhu architektury AIS PMS a upřesnění Návrhu řešení	D	D + 15 dnů	1. červen 2021	16. červen 2021
	Provedení Předimplementační analýzy a zpracování Prováděcí dokumentace.	D	D + 91 dnů	1. červen 2021	31. srpen 2021
	Provedení Fáze 1 jako celku (D1)	---	D + 91 dnů		31. srpen 2021
<b>Fáze 2 - Implementace a instalace testovací verze</b>	Instalace AIS PMS do Testovacího a Cvičného prostředí Objednatele	D1	D1 + 212 dnů	31. srpen 2021	31. březen 2022
	Tvorba testovacích scénářů Zhotovitelem podle nasazování jednotlivých bloků do Testovacího prostředí a jejich Akceptace Objednatelem	D1.1 = doporučené zahájení nejpozději D1 + 74 dnů	D1.1 + 93 dnů	13. listopad 2021	14. únor 2022
	Příprava školicích materiálů pro testování klíčových uživatelů Objednatele	D1.1 = doporučené zahájení nejpozději D1 + 74 dnů	D1.1 + 132 dnů	13. listopad 2021	25. březen 2022
	Školení klíčových uživatelů / testerů	D1.2 = doporučené zahájení nejpozději D1 + 188 dnů (po provedení testovacích scénářů a školicích materiálů)	D1.2 + 45 dnů	7. březen 2022	21. duben 2022
	Integrační testy, zátěžové, vulnerability, penetrační, migrační, případně další testy dle schválených testovacích scénářů pod dohledem Objednatele	D1.2 = doporučené zahájení nejpozději D1 - 202 dnů (po provedení testovacích scénářů a školicích materiálů)	D1.2 + 31 dnů	21. březen 2022	21. duben 2022



	Testování systému klíčovými uživateli v testovacím prostředí včetně testování přenosu dat v rámci migrace dat podle nasazování jednotlivých bloků (pozn.: prování Objednatel)	D1.3 = zahájení nejpozději D1 + 202 dnů (po proškolení klíčových uživatelů)	D1.3 + 31 dnů	21. březen 2022	21. duben 2022
	Provedení Fáze 2 jako celku (D2)	D1	D1 + 242 dnů		30. duben 2022
<b>Fáze 3 - Testování a instalace do Produkčního prostředí</b>	Instalace do Produkčního prostředí	D2	D2 + 30 dnů	30. březen 2022	29. duben 2022
	Provedení dokumentace	D2	D2 + 30 dnů	30. březen 2022	29. duben 2022
	Finální uživatelské, vulnerability, penetrační, migrační a další testy pro potvrzení dodání předmětu plnění VZ	D2	D2 + 30 dnů	30. březen 2022	29. duben 2022
	Proškolení zaměstnanců Objednatele	D2.1 = zahájení D2 + 30 dnů (po provedení dokumentace a testů)	D2.1 + 45 dnů	29. duben 2022	13. červen 2022
	Dokončení předmětu Díla a jeho předání bez částí, které jsou předmětem Fáze 4 a Fáze 5 migrace	D2.2 = zahájení D2 + 45 dnů	D2.2 + 30 dnů	14. květen 2022	13. červen 2022
	Provedení Fáze 3 jako celku (D3)	D2	D2 + 75 dnů		13. červen 2022
<b>Fáze 4 - Akceptace a migrace dat</b>	Migrace dat a provedení Fáze 4 jako celku (D4)	D3	D3 + 15 dnů	13. červen 2022	28. červen 2022
<b>Fáze 5 - Pilotní provoz a Akceptace díla jako celku</b>	Pilotní provoz včetně zvýšené podpory a proškolení zaměstnanců	D4	D4 + 30 dnů	28. červen 2022	28. červenec 2022
	Akceptace provedení Díla jako celku vč. kompletní a aktuální migrace dat	D4.1 = zahájení D4 + 30 dnů (po akceptaci pilotního provozu)	D4.1 + 29 dnů	28. červenec 2022	26. srpen 2022
	Provedení fáze 5 (a Díla) jako celku (D5)	D4	D + 452 dnů		27. srpen 2022