Dodatek č. 6 ke SMLOUVě O Vytvoření JednotnÉHO informačního systÉmu práce a sociálních věcí – „IS ZAMĚSTNANOST“ a poskytování souvisejících služeB

Smluvní strany:

**Česká republika – Ministerstvo práce a sociálních věcí**

se sídlem: Na Poříčním právu 1/376, 128 01 Praha 2

IČO: 005 51 023

bankovní spojení: Česká národní banka, pobočka Praha, Na Příkopě 28, 11503 Praha 1,

č. účtu: 2229001/0710

zastoupená: Janem Baláčem, M.Phil.,

náměstkem pro řízení sekce ekonomické a ICT

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

a

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

se sídlem: Praha 4 – Nusle, Doudlebská 1699/5, PSČ 14000

IČO: 44851391, DIČ: CZ44851391

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze,

oddíl C, vložka 8954

bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., pobočka Praha,

č. účtu: *neveřejný údaj*

zastoupená: Martinem Sůrou, jednatelem

(dále jen „**Poskytovatel**“)

*číslo smlouvy Poskytovatele:* D5645SD1189

dnešního dne uzavřely tento dodatek č. 6 ke smlouvě o vytvoření Jednotného informačního systému práce a sociálních věcí – „IS ZAMĚSTNANOST“ a poskytování souvisejících služeb uzavřené dne 22. 12. 2015 v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Dodatek“).

Smluvní strany, vědomy si svých závazků v tomto Dodatku obsažených a s úmyslem být tímto Dodatkem vázány, dohodly se na následujícím znění Dodatku:

1. PREAMBULE
	1. Smluvní strany uzavřely dne 22. prosince 2015 na základě zadávacího řízení veřejné zakázky „*Jednotný informační systém práce a sociálních věcí – IS ZAMĚSTNANOST*“, ev. č. zakázky 498309, smlouvu o vytvoření Jednotného informačního systému práce a sociálních věcí – „IS ZAMĚSTNANOST“ a poskytování souvisejících služeb (dále také projekt „**IS ZAMĚSTNANOST**“), která byla následně změněna dodatkem č. 1 ze dne 22. dubna 2016, dodatkem č. 2 ze dne 11. května 2016, dodatkem č. 3 ze dne 19. srpna 2016, dodatkem č. 4 ze dne 25. ledna 2017 a dodatkem č. 5 ze dne 9. 11. 2018 (dále jen „**Smlouva**“). Zmíněné dodatky upravily mj. též Harmonogram milníků plnění Smlouvy obsažený v Příloze č. 1 ve znění dodatku č. 5 Smlouvy.
	2. Od podpisu dodatku č. 5 Smlouvy nastaly v průběhu realizace projektu IS ZAMĚSTNANOST zejména následující skutečnosti s dopadem na termín plnění dle Smlouvy, a to konkrétně:
		1. posuny integračních milníků souvisejícího projektu Jednotného informační systém práce a sociálních věcí – INTEGROVANÁ PODPŮRNÁ A PROVOZNÍ DATA (dále také projekt „**IPPD**“), tj. zejména integrační testy dohod APZ z 19. 12. 2018 na 13. 3. 2019, testy exekucí z 5. 2. 2019 na 6. 5. 2019, posun integračního milníku „Nový portál JPŘ PSV – dokončení SIT testů s Portálem“ z 11. 2. 2019 na 18. 10. 2019;
		2. rozhodnutí Objednatele o posunu nasazení Ekonomického systému Úřadu práce z 1. 1. 2019 na 1. 1. 2020;
		3. ukončení souvisejícího migračního projektu „Rozvoj a aktualizace manažerského informačního systému (MIS) resortu MPSV“ ve stavu nedodaných migračních dat;
		4. zahájení zadávacího řízení veřejné zakázky „Poskytování služeb v oblasti business intelligence“ pro zajištění migrace dat (zahájeného dne 4. března 2019) s výrazně jiným harmonogramem dodání dat, než byl Smluvními stranami předpokládán v předchozím dodatku č. 5 ke Smlouvě,
		5. zahájení zadávacího řízení k realizaci povinných statistik zaměstnanosti „Podpora a rozvoj datových skladů rezortu MPSV“ (zahájeného dne 4. března 2019) s jiným harmonogramem dodání statistik, než byl předpokládán v předchozím dodatku č. 5 ke Smlouvě.
	3. Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem Smluvní strany potvrzují, že je nutné upravit harmonogram plnění vyplývající ze Smlouvy tak, aby reflektoval uvedené změny termínů a aby mohlo dojít k nasazení IS ZAMĚSTNANOST do produktivního provozu do 1. 7. 2020, nejpozději však do 1. 8. 2020. Smluvní strany se dohodly na pevných termínech zahájení, resp. dokončení příslušných fází projektu IS  ZAMĚSTNANOST, které jsou uvedeny v Příloze č. 2 tohoto Dodatku. Vzhledem k tomu, že tyto termíny jsou přímo závislé na včasném poskytnutí součinnosti okolních projektů, činí Smluvní strany nesporným, že v případě prodlení s poskytnutím součinnosti, se tyto pevné termíny automaticky prodlužují o příslušný počet dnů daného prodlení, a to bez nároku na další náklady či jiné úhrady ve prospěch Poskytovatele. Potvrzené termíny součinností okolních projektů definují maximální délku realizace projektu IS ZAMĚSTNANOST a plánovaný termín uvolnění do produkčního provozu.
	4. Vzhledem k neustálému rozvoji ICT infrastruktury Objednatele, přicházejícím legislativním požadavkům a nutnosti aktuálního posunu harmonogramu v projektu IS ZAMĚSTNANOST (viz Příloha č. 2 tohoto Dodatku), vyvstala potřeba provedení nezbytných víceprací ze strany Poskytovatele v projektu IS ZAMĚSTNANOST. V případě, že by nedošlo k provedení víceprací specifikovaných v Příloze č. 1 tohoto Dodatku, znamenala by tato skutečnost významné ohrožení dokončení realizace projektu IS ZAMĚSTNANOST v závěrečných, kritických fázích projektu IS ZAMĚSTNANOST. MPSV by v takovém případě nebylo schopno poskytovat svým smluvním partnerům v jiných navazujících projektech součinnost potřebnou pro jejich řádné plnění smluv s MPSV, zejména co do migrace dat, korekcí a přizpůsobování dalších systémů napojených na IS ZAMĚSTNANOST, testování a dalších činností. Uvedené vícepráce jsou kritické pro správnou funkčnost JISPSV jako celku (zejména v oblasti integrace IS ZAMĚSTNANOST na EKIS) i pro zajištění nových povinností Úřadu práce (zejména v agendách Agentury Práce, Refundace, Pracovní rehabilitace). Vzhledem k výše uvedené nutnosti provedení víceprací Smluvní strany za účelem řádného plnění Smlouvy a naplnění jejího účelu přistupují ke změně Smlouvy.
	5. Smluvní strany shodně prohlašují, že uzavřením tohoto Dodatku nedojde k podstatné změně závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku ve smyslu § 222 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZZVZ**"), neboť jsou splněny všechny níže uvedené podmínky:
		1. dodatečné vícepráce (služby) Poskytovatele dle tohoto Dodatku jsou pro Objednatele nezbytné z důvodu potřebnosti dokončení projektu IS ZAMĚSTNANOST;
		2. dodatečné služby spočívající v provedení víceprací uvedených v Příloze č. 1 tohoto Dodatku není možno s ohledem na požadavek plné kompatibility plnění Poskytovatele vyplývající z původního rozsahu závazku zadat jinému dodavateli než Poskytovateli ve smyslu § 222 odst. 5 písm. a) ZZVZ;
		3. zadání dodatečných víceprací (služeb) jinému dodavateli by s ohledem na poskytování služeb stávajícím Poskytovatelem znamenalo nepřípustné riziko vzájemných inkompatibilit s původním plněním a nehospodárné vynakládání veřejných prostředků, přičemž by rovněž způsobilo Objednateli značné obtíže při využívání a kontrole plnění služeb ve smyslu § 222 odst. 5 písm. b) ZZVZ;
		4. dodatečné vícepráce (služby) při zohlednění víceprací provedených výměnou za méněpráce v hodnotě 16.303.410 Kč bez DPH, tj. zkrácení doby poskytování Služeb podpory provozu na 6 měsíců, dle tohoto Dodatku nedosahují limitů dle § 222 odst. 5 ve spojení s § 222 odst. 9 ZZVZ (viz podrobněji níže odst. 1.6 a 1.8 tohoto Dodatku).
	6. Smluvní strany prohlašují, že tímto Dodatkem je dodržen limit dle § 222 odst. 5 písm. c) ZZVZ, neboť hodnota víceprací dle tohoto Dodatku nepřekračuje 50 % původní hodnoty závazku, což je v projektu IS ZAMĚSTNANOST částka 53.300.135,- Kč bez DPH (106.600.270,- Kč bez DPH krát 0,50). Současně také platí, že předchozími dodatky ke Smlouvě nebyla navyšována hodnota závazku ze Smlouvy.
	7. Smluvní strany dále prohlašují, že Dodatkem je dodržen cenový korektiv nárůstu souvisejícího se změnami podle § 222 odst. 5 ZZVZ (viz § 222 odst. 9 ZZVZ), neboť tímto Dodatkem zasmluvněný cenový nárůst nepřesáhne (při odečtení plnění, tj. neposkytování Služeb podpory provozu v délce 18 měsíců, které nebudou v souvislosti se změnami dle tohoto Dodatku realizovány) 30 % původní hodnoty závazku, tedy částku 31.980.081,- Kč bez DPH (106.600.270,- Kč bez DPH krát 0,30).
	8. S ohledem na výše uvedené, tedy platí, že využitím ustanovení § 222 odst. 5 a § 222 odst. 9 ZZVZ budou poptány vícepráce specifikované v Příloze č. 1 tohoto dodatku v hodnotě nepřevyšující hodnotu 48.283.491,- Kč bez DPH. Cena za skutečně provedené vícepráce bude hrazena způsobem uvedeným v odst. 2.2 tohoto Dodatku.
	9. Smluvní strany prohlašují, že pro požadované součinnosti z okolních projektů a systémů MPSV jsou v Příloze č. 3 Dodatku uvedeny termíny plnění v IS ZAMĚSTNANOST. Projekt IS ZAMĚSTNANOST musí také poskytovat dohodnutou součinnost okolním projektům JISPSV v pevných termínech, jež jsou uvedeny v Příloze č. 4 tohoto Dodatku. V případě posunutí těchto termínů z důvodu nesplnění součinnosti ze strany Poskytovatele má Objednatel právo nárokovat způsobenou újmu.
	10. Objednatel také požaduje provedení změny Oprávněných osob na straně Objednatele. Tyto změny jsou tímto Dodatkem promítnuty do Smlouvy.
	11. Z výše uvedených důvodů a z důvodu, že uzavřením tohoto Dodatku nedochází k podstatné změně závazku ve smyslu § 222 odst. 3 ZZVZ, Smluvní strany přijaly tento Dodatek k původní Smlouvě, jehož předmětem je provedení shora uvedeného záměru Smluvních stran.
2. PŘEDMĚT DODATKU
	1. Smluvní strany se dohodly, že znění Přílohy č. 2 Dodatku č. 5 Smlouvy se v části „Harmonogram milníků“ tímto Dodatkem mění, a sice se:
		1. upravuje se termín pro akceptační milník T3.3 tak, že nově zní T3.3=T3.2+12,5;
		2. doplňuje se dílčí akceptační milník T3.4=T3.3+4,2, který zní *„Vytvoření, dodání, zprovoznění Systému v prostředí Objednatele a jeho protokolární předání k testování a k akceptaci, v rozsahu definovaném ZD a aktualizovaným Návrhem realizace verze 2.6.2 o ZP schválené v období 1. 1. 2018 až 9. 11. 2018 včetně integrace na Portál JPŘ“*
		3. doplňuje se dílčí akceptační milník T3.5 = T3.3+9,4, který zní „*Vytvoření, dodání, zprovoznění Systému v prostředí Objednatele vč. realizace úvodní migrace dat a jeho protokolární předání k testování a k akceptaci, v rozsahu víceprací definovaném přílohou č. 1 dodatku č. 6*“;
		4. T4.3, doplňuje se znění milníku o větu „bez integrace na Portál JPŘ“ připojenou na konec původního názvu.
		5. doplňuje se dílčí akceptační milník T4.4 = T3.4+1,5, který zní „*Ukončení akceptace Implementace a Dokumentace v rozsahu ZP a Návrhu realizace verze 2.6.2 včetně integrace na Portál JPŘ*“;
		6. upravuje se původní milník T4.4 „*Ukončení akceptace migrace dat v rozsahu ZD a Návrhu realizace verze 2.6.2“*, který je nově milníkem T4.5 s termínem T4.5=T3.4+4,5.;
		7. doplňuje se dílčí akceptační milník T4.6 = T3.5+1,6, který zní „*Ukončení akceptace víceprací dle Dodatku č.6 včetně integrace s EESSI*“;

V zájmu přehlednosti pak Smluvní strany činí Přílohou č. 2 tohoto Dodatku nový harmonogram zohledňující dopad výše provedených úprav do časové realizace těchto Milníků.

* 1. Smluvní strany se dále dohodly, že dle tohoto Dodatku budou Poskytovatelem provedeny vícepráce specifikované v Příloze č. 1 Dodatku, kdy maximální nepřekročitelná částka za provedení víceprací uvedených v Příloze č. 1 Dodatku nepřekročí částku ve výši **48 280 869,00**,- Kč bez DPH. Cena za vícepráce bude Objednatelem hrazena dle jednotlivých platebních milníků specifikovaných v Příloze č. 1, a to pouze za skutečně řádně a včas provedené dílčí vícepráce dle tohoto Dodatku, které budou Objednatelem akceptovány po provedení jednotlivých milníku uvedených Příloze č. 1 tohoto Dodatku. Detailnější podmínky realizace víceprací vč. platebních podmínek jsou uvedeny v Příloze č. 1 Dodatku, ve zbývajících částech se obdobně aplikují ustanovení Smlouvy pro Dílo, a to včetně povinností Poskytovatele při realizaci Díla.
	2. Smluvní strany se dohodly, že odst. 22.1 Smlouvy se mění takto:

„*Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a uzavírá se na dobu určitou* ***v trvání 6 měsíců*** *od zahájení poskytování Služeb podpory provozu.*“

* 1. Smluvní strany se dále dohodly na změnách Oprávněných osob na straně Objednatele takto:
		1. Osobou oprávněnou ve věcech smluvních je nově M. Phil. Jan Baláč. Vzhledem k tomu se Příloha č. 4 Smlouvy mění tak, že tabulka s údaji o Oprávněné osobě ve věcech smluvních na straně Objednatele se nahrazuje následující tabulkou:
		2. Osobou oprávněnou ve věcech obchodních je nově PhDr. Lenka Bočková. Vzhledem k tomu se Příloha č. 4 Smlouvy mění tak, že tabulka s údaji o Oprávněné osobě ve věcech obchodních na straně Objednatele se nahrazuje následující tabulkou:
		3. Osobou oprávněnou ve věcech technických je nově Ing. Milan Lonský. Vzhledem k tomu se Příloha č. 4 Smlouvy mění tak, že tabulka s údaji o Oprávněné osobě ve věcech obchodních na straně Objednatele se nahrazuje následující tabulkou:
1. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ
	1. Smluvní strany se dohodly, že další ustanovení Smlouvy zůstávají v platnosti.
	2. Pokud není v tomto Dodatku uvedená výslovně definice jiná, použijí se pro výklad tohoto Dodatku pojmy ve významu, v jakém jsou použity ve Smlouvě.
	3. Tento Dodatek představuje úplnou dohodu Smluvních stran o předmětu tohoto Dodatku.
	4. Tento Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015, o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
	5. Tento Dodatek je podepsán elektronicky pomocí zaručeného elektronického podpisu.
	6. Nedílnou součást tohoto Dodatku tvoří tyto přílohy:

**Příloha č. 1:** Specifikace víceprací a ceny

**Příloha č. 2:** Harmonogram Milníků

**Příloha č. 3:** Součinnostní požadavky na ostatní systémy a projekty JISPSV

**Příloha č. 4:** Termíny pro součinnosti dodávané ostatním systémům a projektům JISPSV

Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek přečetly, že s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho k němu připojují svoje podpisy.

|  |  |
| --- | --- |
| ObjednatelV Praze dne dle elektronického podpisu | **Poskytovatel**V Praze dne dle elektronického podpisu |
| .........................................................................**Česká republika – Ministerstvo práce a sociálních věcí**Jan Baláč, M.Phil.náměstek pro řízení sekce ekonomické a ICT | .........................................................................**Atos IT Solutions and Services, s.r.o.**Martin Sůrajednatel |

**Příloha č. 1**

SPECIFIKACE VÍCEPRACÍ A CENY

**1. Funkční požadavky**

Níže uvedené požadavky budou v rámci analýzy a přípravy Návrhu Realizace s garanty upřesněny a řešení bude rozepsáno v dokumentu Návrhu Realizace verze 2.7. Při návrhu řešení pro oblast P6.02 Poskytovatel zohlední uživatelské postupy v již existujícím AIS EESSI tak, aby se uživatelům nezhoršil uživatelský komfort při přechodu na řešení v IS ZAM. Rozšířené funkcionality aplikace implementované dle funkčních požadavků budou zařazeny do rozsahu školení pro koncové uživatele před nasazením systému do produkčního provozu.

**P6.01 – Plnění související s transformací a migrací dat**

Oblast požadavků dle DKP: Požadavky na migraci dat

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | **MIGN1001** |
| **Název** | **Koncepce migrace**  |
| **Popis** | Koncepce migrace budou stanoveny po jednotlivých agendách zaměstnanosti. Termínem agendou zaměstnanosti se rozumí např. nástroje APZ, Poradenství, Insolvence, Podpory, Evidence a zprostředkování apod. Pokud se ukáže, že nelze zvolit jednotný přístup pro agendu, bude se koncepce formovat pro větší detail, např. Podpory se rozpadnou na „podporu v nezaměstnanosti“, „podpora při rekvalifikaci“ apod. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | **MIGN1002** |
| **Název** | **Obsah koncepce migrace** |
| **Popis** | Koncepce pro každou agendu/oblast stanoví:* rozsah migrovaných dat jak z pohledu historického řezu, tak věcného rozsahu,
* postup provádění migrace – migrují se pouze vybrané údaje, migrují se všechny údaje,
* způsob řešení chyb – čištění ve zdrojovém systému, rozvolnění validačních kontrol v ISZAM, dotypování vybraných údajů v ISZAM,
* dopady do okolních systémů, se kterými je daná agenda integrována,
* rozdělení odpovědností k transformacím dat (mapování číselníků, navázání migrovaných dat na okolní systémy, navázání dat na předešlé inkrementy migrace, atp.),
* stanovení odpovědností za jednotlivé migrované agendy.
 |
| **Kód požadavku** |  **MIGN1003** |
| **Název** | **Specifické bezpečnostní požadavky** |
| **Popis** | V rámci koncepce migrace dat pro jednotlivé agendy/oblasti musí být definovány specifické bezpečnostní požadavky. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** |  **MIGN1004** |
| **Název** | **Stanovení věcného předpisu** |
| **Popis** | Za každou oblast určenou v koncepci k migrace bude připraven věcný předpis pro migraci na základě potvrzeného rozsahu dat od MPSV/ÚP. Věcný předpis se skládá z vytvoření fyzické tabulky ve vrstvě L1, popisu, způsobu naplnění a popisu prováděných kontrol. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** |  **MIGN1005** |
| **Název** | **Provedení validace dat** |
| **Popis** | Dodavatel ISZAM provede validaci předaných zdrojových dat na základě předaných věcných předpisů. Z každé validace bude sestaven report o jejím průběhu. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** |  **MIGN1006** |
| **Název** | **Provedení transformace dat** |
| **Popis** | Dodavatel ISZAM provede transformaci dat z předaného věcného předpisu do cílového datového modelu ISZAM, provede napojení dat na evidenci subjektů a pokud koncepce pro danou oblast určí, tak provede i napojení na údaje jiných sytému (např. spisové služby). |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | **MIGN1007** |
| **Název** | **Bezpečnost migrovaných dat – integrita a úplnost** |
| **Popis** | V celém průběhu migrace dat musí být zajištěna jejich integrita a úplnost. V případě migrace citlivých dat, osobních údajů a zvláštních kategorií osobních údajů musí být zajištěna adekvátní důvěrnost dat. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | **MIGN1008** |
| **Název** | **Testovací scénáře pro migraci** |
| **Popis** | Pro potřeby provedení akceptačních testů migrovaných dat připraví zhotovitel sadu testovacích scénářů pro každou agendu, jež je předmětem migrace dat v souladu se schválenou koncepcí migrace, dodanou dle MIGN1002.  |

**P6.02 – Plnění související s vytvořením integrace systému IS ZAM a AIS EESSI (Elektronická výměna informací o sociálním zabezpečení)**

Oblast požadavků dle DKP: společné pro Refundace, PvN a ZoZ

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6001 |
| **Název** | Podpora elektronických BUC |
| **Popis** | Realizovat integraci s AIS EESSI a podporu elektronického zpracování byznys scénářů (BUC) tak, aby BUC zahájené elektronicky bylo možné vyřídit plně elektronicky v rámci komunikace AP EESSI – AIS EESSI – Spisová služba – ISZAM. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6002 |
| **Název** | Příjem a odeslání SED |
| **Popis** | Pro příjem a odesílání elektronických SED používat spisovou službu. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6003 |
| **Název** | Ztotožnění subjektů |
| **Popis** | Ztotožnění hlavního subjektu (nutné pro manipulaci SEDů v EESSI) provádí AIS EESSI. Ztotožnění dalších subjektů bude provedeno v ISZAM, přičemž ve výjimečných případech nemusí být ostatní subjekty ztotožněny.  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6004 |
| **Název** | Využití institution repository |
| **Popis** | Aplikace bude pro vyhledávání institucí, se kterými komunikuje v rámci výměny SED, používat Institution repository vedené EESSI a zpřístupněné přes integrační rozhraní AIS EESSI ve formátu REST. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6007 |
| **Název** | Struktura SED v aktuální verzi |
| **Popis** | Implementovat 28 specifikovaných U SED ve struktuře platné v době připojení k řešení EESSI. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6008 |
| **Název** | Formáty SED |
| **Popis** | Pro realizované SED připravit jak dokumentovou nestrukturovanou podobu, pro elektronickou výměnu a tisk, tak strukturovanou datovou podobu ve formátu JSON podle specifikace AEESSI. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6010 |
| **Název** | Řízení případů BUC v AIS EESSI |
| **Popis** | IS ZAM bude řídit zpracování případů v AIS EESSI pro definované BUC. Pro řízení případů bude využíváno REST rozhraní vystaveném AIS EESSI. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6011 |
| **Název** | Podpora horizontálních SED |
| **Popis** | V rámci BUC, které budou řešeny v rámci IS ZAM musí být realizována aplikační podpora i pro určené horizontální SED: H001, H002, H003, H004, H005, H006, H065, H066. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6012 |
| **Název** | Odmítnutí nepodporovaných H SED administrativním SED |
| **Popis** | Pro případy horizontálních SED, požadující údaje, které nejsou v IS ZAM evidovány, ani nejsou potřeba pro výkon agendy musí IS ZAM implementovat jejich odmítnutí a vrácení do AIS EESSI. Jedná se o těchto 11 H SED: H010, H011, H020, H021, H061, H062, H070, H120, H121. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6013 |
| **Název** | Podpora administrativních SED |
| **Popis** | Pro ad hoc řízení a komunikaci k nepodporovaným SED bude IS ZAM podporovat následujících 15 administrativních SED: X001, X002, X003, X004, X005, X006, X007, X008, X009, X010, X011, X012, X013, X050, X100 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6015 |
| **Název** | Vyhledávací reporty |
| **Popis** | Pro podporované SED vytvořit možnost vyhledávání |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6019 |
| **Název** | Autentizace a autorizace uživatelů |
| **Popis** | Při použití integračního rozhraní EESSI (např. vytváření a odesílání SED) budou uživatelé ZAM autentizováni uživatelskými účty a autorizováni příslušnou rolí z IDM MPSV. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6020 |
| **Název** | Využití existujících údajů |
| **Popis** | Při vytváření SED budou využívány existující údaje evidencí a SED:* údaje z evidencí IS ZAM
* údaje z příchozího SED případu
* údaje z odeslaného SED případu
* kopie kompletního SED z jiného případu
 |

Oblast požadavků dle DKP: Refundace

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6005 |
| **Název** | Podpora U SED v Refundacích |
| **Popis** | Upravit procesy Refundací tak, aby podporovaly nové U SED: U26, U27, U29. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6016 |
| **Název** | Implementace subprocesů v Refundacích |
| **Popis** | V ISZAM bude řešena implementace všech subprocesů, které jsou součástí určených UB\_BUC\_01(v režimu CP) a UB\_BUC\_04 (v režimu CO i CP). |

Oblast požadavků dle DKP: PvN

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6006 |
| **Název** | Podpora U SED v PvN |
| **Popis** | Upravit procesy PvN tak, aby podporovaly U SED U7 až U16 (10). |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6009 |
| **Název** | Implementace subprocesů v PvN |
| **Popis** | V ISZAM bude řešena implementace všech subprocesů, které jsou součástí určených UB\_BUC\_02 (v režimu CO i CP), UB\_BUC\_01 (v režimu CO). |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6017 |
| **Název** | Podpora režimů pro BUC v PvN |
| **Popis** | UB\_BUC\_\_02 bude podporováno v režimech Case Owner (CO) a Counterparty (CP). |

Oblast požadavků dle DKP: ZoZ

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6018 |
| **Název** | Implementovat výpomocnou evidenci  |
| **Popis** | Do agendy Evidence ZoZ přidat zpracování pro BUC 03(v obou režimech), které souvisí s vedením výpomocné evidence. |

**P6.03 – Plnění související s novelou zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti v oblasti zprostředkování zaměstnání agenturami práce**

Oblast požadavků dle DKP: Agentury práce

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6801 |
| **Název** | Zahájení rozdílných SŘ |
| **Popis** | Změnit zahajování případů žádosti o povolení agentury práce pro žádost o povolení dle §14 písm. a) a/nebo §14 písm. c) zákona o zaměstnanosti, a pro žádost o povolení agentury práce dle §14 písm. b) téhož zákona na základě jediného dokumentu. Tento dokument musí umožnit zahájit v tomto případě dvě rozdílná správní řízení. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6802 |
| **Název** | Správní poplatek – výše |
| **Popis** | Upravit výši správního poplatku vázat na na formu zprostředkování zaměstnání, pro kterou bylo příslušné povolení uděleno:* Vydání povolení ke zprostředkování zaměstnání za účelem výkonu práce fyzické osoby pro uživatele, kterým se rozumí jiná právnická nebo fyzická osoba, která práci přiděluje a dohlíží na její provedení, se zpoplatňuje částkou 25.000,- Kč.
* Vydání opakovaného povolení ke zprostředkování zaměstnání za účelem výkonu práce fyzické osoby pro uživatele, kterým se rozumí jiná právnická nebo fyzická osoba, která práci přiděluje a dohlíží na její provedení, se zpoplatňuje částkou 15.000,- Kč.
* Vydání povolení ke zprostředkování zaměstnání spočívající ve vyhledání zaměstnání pro fyzickou osobu, která se o práci uchází, vyhledání zaměstnanců pro zaměstnavatele, který hledá nové pracovní síly, v poradenské a informační činnosti v oblasti pracovních příležitostí, se zpoplatňuje částkou 5.000,- Kč.
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6803 |
| **Název** | Správní poplatek – úhrada bez pohledávky |
| **Popis** | Pro případ platby kolkem u částek do 5000,- Kč je třeba mít možnost tuto skutečnost zaznamenat do ISZAM a mít možnost v tomto případě negenerovat pohledávku a umožnit úhradu poplatku kolkem (jak v případě kdy je přiložen k žádosti, tak i pro případ kdy je žadatel vyzván k úhradě). |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6804 |
| **Název** | Správní poplatek – vrácení úhrady |
| **Popis** | V případě, kdy žadatel uhradil správní poplatek před vydáním nesouhlasného stanoviska Ministerstva vnitra, bude systém umožňovat jeho vrácení. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6805 |
| **Název** | Opakované povolení a doba platnosti |
| **Popis** | Pro opakované povolení implementovat rozdílné doby platnosti udělených povolení dle následujícího zadání:* Povolení ke zprostředkování zaměstnání podle ust. § 14 odst. 1 písm. b) zákona o zaměstnanosti se vydává na dobu 3 let. Teprve v případě podání další žádosti o udělení povolení ke zprostředkování zaměstnání ve formě dle ust. § 14 odst. 1 písm. b) zákona o zaměstnanosti v době nejdříve 3 měsíců před uplynutím platnosti předchozího povolení se povolení vydává na dobu neurčitou jako opakované, za podmínky, že předchozí povolení dle ust. § 14 odst. 1 písm. b) zákona o zaměstnanosti nezaniklo před vydáním opakovaného povolení podle § 63 odst. 1 písm. a), b) nebo d) zákona o zaměstnanosti.
* Povolení ke zprostředkování zaměstnání formou uvedenou v § 14 odst. 1 písm. a) a c) se stále vydává na dobu neurčitou.
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6806 |
| **Název** | Nové podmínky udělení povolení – evidence splnění zákonných podmínek |
| **Popis** | Implementovat možnost evidence splnění nových zákonných podmínek dle následujícího zadání:Podmínkou udělení povolení ke zprostředkování zaměstnání fyzické osobě je dosažení věku 18 let, plná svéprávnost, bezúhonnost, odborná způsobilost, bydliště na území České republiky a nově i skutečnost, zda fyzická osoba v posledních 3 letech nevykonávala funkci odpovědného zástupce u právnické osoby, statutárního orgánu nebo orgánu právnické osoby, které bylo odejmuto povolení ke zprostředkování zaměstnání z důvodů stanovených v ust. § 63 odst. 2 písm. a) až f) nebo § 63 odst. 3 zákona o zaměstnanosti, a to v době, kdy u této právnické osoby nastaly nebo trvaly skutečnosti, které vedly k odejmutí povolení. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6807 |
| **Název** | Nové podmínky udělení povolení – vyhledávání zástupců agentury práce |
| **Popis** | Implementovat vyhledávací obrazovku s možností: * vyhledat danou osobu s funkcí odpovědného zástupce u všech agentur evidovaných v ISZAM
* vyhledat osoby s funkcí odpovědného zástupce u právnické osoby, statutárního orgánu nebo orgánu právnické osoby, které bylo odejmuto povolení ke zprostředkování zaměstnání z důvodů stanovených v ust. § 63 odst. 2 písm. a) až f) nebo § 63 odst. 3, a to v době, kdy u této právnické osoby nastaly nebo trvaly skutečnosti, které vedly k odejmutí povolení
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6808 |
| **Název** | Nové podmínky udělení povolení – doložení bezúhonnosti cizinců |
| **Popis** | V případě cizích státních občanů bude systém kontrolovat doložení dokumentu o bezúhonnosti jak v zemi původu, tak v ČR. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6809 |
| **Název** | Nové podmínky udělení povolení – volnost určení statutárního orgánu právnické osoby |
| **Popis** | Ponechat určitou volnosti s aplikací pojmu "Statutární orgán právnické osoby" na referentovi ÚP (podle stávající praxe) na základě prozkoumání veřejných rejstříků. Veřejnými rejstříky právnických a fyzických osob jsou spolkový rejstřík, nadační rejstřík, rejstřík ústavů, rejstřík společenství vlastníků jednotek, obchodní rejstřík a rejstřík obecně prospěšných společností (§ 1 odst. 1 zákona o veřejných rejstřících rejstřících)..  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6810 |
| **Název** | Komise – podklady pro návrh a rozhodnutí |
| **Popis** | Doplnit možnost vytvoření podkladů potřebných pro vytvoření návrhu komise a zaznamenání návrhu rozhodnutí Komise GŘ ÚP a další relevantní informace vycházející z následujícího požadavku:K posouzení žádostí včetně jejich příloh zřizuje generální ředitel Úřadu práce České republiky (dále jen „úřad práce“) komisi pro udělení povolení ke zprostředkování zaměstnání, která jako poradní orgán úřadu práce předkládá návrh rozhodnutí o žádosti o udělení povolení ke zprostředkování zaměstnání. Tato komise má nejméně 5 členů, které jmenuje generální ředitel úřadu práce, přičemž většina členů nesmí být státními zaměstnanci tohoto úřadu. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6811 |
| **Název** | Komise – šablona pro informace jednání komise |
| **Popis** | Implementovat šablonu pro dokument "Informace k žádosti o povolení pro účely jednání komise GŘ". |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6812 |
| **Název** | Oprávnění Ministerstva vnitra – evidence předložených listin |
| **Popis** | Evidovat listiny, které musel žadatel předložit Ministerstvu vnitra je při zpracování svého závazného stanoviska dle následujícího ustanovení:Ministerstvo vnitra je při zpracování svého závazného stanoviska oprávněno za účelem posouzení udělení povolení ke zprostředkování zaměstnání z hlediska veřejného pořádku, bezpečnosti a dodržování práv třetích osob vyžadovat listiny prokazující právní důvod užívání prostor, do nichž je umístěno sídlo právnické osoby, sídlo fyzické osoby, není-li jím její bydliště, a pracoviště. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6813 |
| **Název** | Oprávnění Ministerstva vnitra – rozšíření komunikace s MVČR |
| **Popis** | Rozšíření komunikace s MVČR o:• zpracování žádosti MV ČR o prodloužení lhůty k vydání závazného stanoviska,• zpracování změny závazného stanoviska MV ČR od zahájení zpracování žádosti o povolení až po existenci platného povolení ve smyslu jednání s ekonomickým na téma pohledávky a úroky z pohledávek.• Zapracovat po vydání souhlasného stanovisko• Stanovisko MV ČR je možné zadat až do rozhodnutí, resp. do vypravení rozhodnutí spisovou službou. Poté již bude SŘ dokončeno a následně bude zahájeno SŘ o odejmutí. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6814 |
| **Název** | Oprávnění Ministerstva vnitra – Rozšíření komunikace s žadatelem |
| **Popis** | Rozšířit komunikaci s žadatelem o oznámení o ukončení dokazování na základě nesouhlasného stanoviska MV |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6815 |
| **Název** | Kauce – výzva a pohledávky |
| **Popis** | Implementovat do procesu výzvu k zaplacení kauce, generování pohledávky za kaucí a přebírání informací z EKIS o uhrazení kauce.  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6816 |
| **Název** | Neudělení povolení pro nezaplacení kauce |
| **Popis** | Implementovat možnost neudělení povolení agentuře práce z důvodu nezaplacení kauce |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6817 |
| **Název** | Kauce – proces vrácení |
| **Popis** | Implementovat proces vrácení kauce, obsahující následující činnosti:• Systém umožní zaslat informaci vybraným státním nebo veřejným institucím o možnosti uhradit neuhrazené pohledávky vůči těmto institucím prostřednictvím kauce, který se v té době stává vratitelným přeplatkem• Zpracování těchto žádostí• Ponížení navrácené kauce o dlužné částky,• Úhrada dlužných částek příslušné instituci (priorita úhrad bude řešena manuálním vstupem).• Pokud ještě nebylo uděleno povolení, je kauce vracena přímo žadateli – zde se aplikuje uživatelská lhůta. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6818 |
| **Název** | Číselník institucí pro test vratitelnosti |
| **Popis** | Pro vypořádání kauce v rámci "testu vratitelnosti" ISZAM umožní vést seznam vybraných státních nebo veřejných institucí, které se stanu účastníky případu. Kontaktní adresy těchto institucí pro účely komunikace týkající se kauce budou spravovány v ISZAM jako interní data. Počátečním naplnění číselníku je následující:* ČSSZ
* GFŘ
* Celní správa
* Všeobecná zdravotní pojišťovna ČR
* Vojenská zdravotní pojišťovna ČR
* Česká průmyslová zdravotní pojišťovna
* Oborová zdravotní poj. zam. bank
* Zaměstnanecká pojišťovna Škoda
* Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra ČR
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6819 |
| **Název** | Odejmutí povolení – nové důvody |
| **Popis** | Systém umožní zpracovat nové důvody pro odejmutí povolení:* po dobu 2 let dočasně nepřidělí žádného svého zaměstnance k výkonu práce u uživatele
* zprostředkovává zaměstnání bez sjednaného pojištění podle § 58a zákona o zaměstnanosti,
* poruší povinnosti stanovené v § 307b, § 308 a § 309 odst. 2, 3, 5 a 6 zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákoník práce“).
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6820 |
| **Název** | Zprostředkování zaměstnání cizincům |
| **Popis** | Provést změnu implementace agendy Agentur práce, kdy může agentura práce dočasně přidělit k výkonu práce u uživatele zaměstnance, kterému byla vydána zaměstnanecká karta, modrá karta, nebo kterému bylo vydáno povolení k zaměstnání. Dle aktuální novely zákona 435/2004 Sb., představované zákonem č. 206/2017 Sb. Nicméně pamatovat na nařízení č. 64/2009 Sb., o stanovení druhu prací, které agentura práce nemůže formou dočasného přidělení k výkonu práce u uživatele zprostředkovávat. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6821 |
| **Název** | Aktualizace komunikace na SUIP – předávání podnětů dle úprav legislativ |
| **Popis** | Na SUIP předávat podněty, které vyplývají z legislativních úprav (viz odejmutí povolení). |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6822 |
| **Název** | Aktualizace komunikace na SUIP – podnět při nedoložení pojištění |
| **Popis** | Předávat podnět na SUIP, pokud agentura práce nedodala doklad o pojištění do 2 měsíců od nabytí právní moci povolení ke zprostředkování zaměstnání. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6823 |
| **Název** | Aktualizace komunikace na SUIP – šablona Podnět na SUIP |
| **Popis** | Implementovat šablonu pro dokument "Podnět na SUIP". |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6824 |
| **Název** | Aktualizace komunikace na SUIP – komunikace přes datové schránky |
| **Popis** | Podněty na SUIP předávat prostřednictvím datové schránky. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN6825 |
| **Název** | Upravit export do datového skladu |
| **Popis** | Podle upraveného datového modelu pro agentury práce aktualizovat přenos dat do exportního datového modelu, který je použit jako exportní část pro přenos údajů do datového skladu pro realizaci povinných statistik. Úprava související dokumentace k datovým modelům. |

**P6.04 – Plnění související s implementací úprav pro aplikační podporu procesu Evidence lékařských úkonů a úhrad za tyto úkony**

Oblast požadavků dle DKP: Evidence UoZ, ZoZ, OZP, dávky

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7201 |
| **Název** | Zavedení párovacího identifikátoru |
| **Popis** | Zajistit správné zpracování informace, ze kterého zdroje má být úhrada za konkrétní zdravotní úkon provedena (SR, projekt) zavedením jednoznačného složeného identifikátoru pro spárování faktur na straně ZAM i na straně JVM.Procedura vytvářející tento identifikátor a provazující jej s evidovanými záznamy bude zavedena pro evidenci zdravotních posudků a potvrzení o ošetření/vyšetření v ISZAM * ve Zprostředkování
* v Rekvalifikacích
* v Pracovních rehabilitacích
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7202 |
| **Název** | Využití párovacího identifikátoru |
| **Popis** | Zahrnout párovací identifikátor do případu Zpracování faktury od lékaře, kdy budou informace obsažené ve složeném identifikátoru využity pro předvýběr zdravotních posudků a potvrzení o ošetření/vyšetření nabízených uživateli ke spárování na aktuálně zpracovávanou fakturu (aby se nabízely pouze úkony s odpovídajícím zdrojem financování SR/projekt a z případů zpracovávaných v působnosti daného krajského pracoviště).Jakmile pak bude do ISZAM komunikována elektronická faktura s výše uvedeným složeným identifikátorem, spolu s využitím údajů z papírového dokladu bude tedy možné fakturu zpracovat a jednoznačně ji spárovat s evidovanými údaji ISZAM. Tak bude moci dojít k potvrzení faktury a vygenerování požadavku na platbu. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7203 |
| **Název** | Výpis nevyfakturovaných zdravotnických úkonů  |
| **Popis** | Poskytnout funkcionalitu pro vypsání evidovaných a dosud nevyfakturovaných zdravotnických úkonů pro konkrétní zdravotnický subjekt s podporou filtrování podle vhodných kritérií. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7204 |
| **Název** | Export dat úhrad lékařům pro datový sklad |
| **Popis** | Do exportního datového modelu pro potřeby datového skladu promítnou změny v datovém modelu, související s úhradami lékařům. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7205 |
| **Název** | Úhrady lékařům přes integrační rozhraní KCDPP |
| **Popis** | Informace potřebné v procesu úhrad lékařských výdajů budou komunikovány přes integrační rozhraní ISZAM-KCDPP a dále do systému JVM. |

**P6.05 – Plnění související s implementací změn aplikační podpory v agendě Evropské sociální fondy (ESF)**

Oblast požadavků dle DKP: Fondy EU

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7501 |
| **Název** | Úprava tlačítka tisku |
| **Popis** | Upravit ve Zprostředkování záložku ESF - skrýt tlačítko k tisku generovaných dokumentů: * Doporučení,
* Souhlas,
* Poučení,

Pro dokumenty, které již nejsou aktuálně používané. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7502 |
| **Název** | Tisk Dohod účasti pro projekty NIP  |
| **Popis** | Stávající tlačítko pro tisk dokumentu „Dohoda o účasti v projektu ESF“ (dvě varianty šablon, tj. šablona také pro Iniciativu) – rozšířit možnost k tisku pro projekty NIP (pozn. doposud zapracováno jen možnost tisku pro RIP, dojde k předání aktualizované šablony včetně verze pro Iniciativu). |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7503 |
| **Název** | Tisk Seznámení se zařazením do projektu ESF pro RIP |
| **Popis** | Stávající tlačítko pro tisk dokumentu „Seznámení se zařazením do projektu ESF“ rozšířit možnost i pro projekty RIP (pozn. doposud zapracováno jen možnost tisku pro NIP, dojde k předání aktualizované šablony včetně verze pro Iniciativu). |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7504 |
| **Název** | Unikátní číslování dohod o účasti v projektu ESF |
| **Popis** | Zajistit unikátní číslování v rámci evidence Dohod o účasti v projektu ESF (písmeno do dohody bude „E“) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7505 |
| **Název** | Aktualizovat šablony dokumentů |
| **Popis** | Aktualizovat šablony:* výstupního dokumentu "Dohoda o účasti v projektu ESF" (dvě varianty, druhá varianta pro Iniciativu)
* výstupního dokumentu "Seznámení se zařazením do projektu ESF" (dvě varianty, druhá varianta pro Iniciativu)
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7506 |
| **Název** | Proces platby přímé podpory pro projekty NIP |
| **Popis** | Rozšíření evidence přímé podpory i její proplácení pro projekty NIP (doposud zapracováno pro projekty RIP) |

**P6.06 – Plnění související s implementací změn aplikační podpory vyplývající z upřesněné komunikace ekonomických systémů s agendami IS ZAM**

Oblast požadavků dle DKP: všechny agendy, které obsahují pohledávky.

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7701 |
| **Název** | Změna částky pohledávky – navýšení |
| **Popis** | Navýšení částky pohledávky bude umožněno stejným způsobem, jako u navyšování částek u pohledávek výživného:* pohyb bude veden pod stejným id pohledávky, u které se částka navyšuje
* pro komunikaci bude použita metoda zmenZavedeníPoh
* bude vyplněn parametr seznamObdobiNaroku.obdobiNaroku jako období změny pohledávky
* bude vyplněn parametr splatitDo jako nové datum splatnosti pohledávky
* bude vyplněna specifická hodnota parametru typPohledavky
* bude vyplněna specifická hodnota parametru titulPohledavky
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7702 |
| **Název** | Změna částky pohledávky – snížení  |
| **Popis** | Snížení částky pohledávky bude umožněno pouze pomocí vypořádání částkou rozdílu mezi původní a sníženou částkou pohledávky:* pohyb bude veden pod stejným id pohledávky, u které se částka snižuje
* pro komunikaci bude použita metoda vyporadejPoh
* bude vyplněn parametr castkaVyporadaniVKc jako hodnota rozdílu mezi původní částkou pohledávky a novou (sníženou) částkou pohledávky
* bude vyplněna specifická hodnota parametru titulVyporadani
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7709 |
| **Název** | Pohledávka ve finálním stavu – předání |
| **Popis** | Jakmile se v ISZAM změní stav pohledávky na Plně uhrazená (suma všech úhrad se vyrovná s částkou pohledávky), pak ISZAM sestaví a komunikuje informaci o finálním stavu pohledávky do KCDPP:* použije se metoda pokynKRizeniPoh
* parametr typPokynu bude plněn specifickou hodnotou indikující vypořádání plnou úhradou
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7710 |
| **Název** | Pohledávka ve finálním stavu – použití stávajícího rozhraní KCDPP |
| **Popis** | Informace potřebné v procesu informování o finálním stavu pohledávky v ISZAM budou komunikovány přes integrační rozhraní ISZAM-KCDPP a dále do systémů JVM a APS-POH pomocí nově implementované metody:* pokynKRizeniPoh (rozhraní I-INT\_KCDPP\_Pohledavky-4.0)
* prevezmiStavPokynuKRizeniPoh (rozhraní Z-INT\_KCDPP\_Stav-4.0)
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7711 |
| **Název** | Pohledávky z plateb s položkami EP/NP – předání |
| **Popis** | Pohledávka, která vznikne z platby, jež má položky EP/NP, bude pro komunikaci do KCDPP rozdělena na dva požadavky zavedení pohledávky:* dojde k rozkladu na dvě pohledávky, kdy každá odpovídá jedné položce platby (EP a NP)
* každá z vytvořených pohledávek bude mít své jedinečné idPohledavka
* použije se metoda zavedPoh (2x)
* parametr titulPlatby bude u každé z pohledávek odpovídat titulu platby dané položky platby
* vazbu mezi oběma pohledávkami zajistí shodný parametr variabilniSymbol
* nepoužije se parametr idSouvisejiciPohledavka
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7712 |
| **Název** | Pohledávky z plateb z položkami EP/NP - použití stávajícího rozhraní KCDPP |
| **Popis** | Informace potřebné v procesu zavádění pohledávky v ISZAM budou komunikovány přes integrační rozhraní ISZAM-KCDPP a dále do systémů JVM a APS-POH pomocí stávající metody: zavedPoh (rozhraní I-INT\_KCDPP\_Pohledavky-4.0) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7713 |
| **Název** | Splátkový režim pohledávky – předání |
| **Popis** | Při vytvoření splátkového kalendáře pohledávky v ISZAM bude do KCDPP komunikována informace:* dojde k určení nového data splatnosti pohledávky (odpovídá datu splatnosti poslední splátky)
* použije se metoda zmenZavedeniPoh s vazbou na stávající idPohledavky
* při modifikaci nebo zrušení splátkového režimu bude do KCDPP komunikováno opět nové datum splatnosti metodou zmenZavedeniPoh
* nebude se používat metoda zavedSplatkyPoh ani zrusZavedeniSplatekPoh
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7714 |
| **Název** | Splátkový režim pohledávky – umořování |
| **Popis** | Úhrady na pohledávku budou zpracovány beze změny oproti stávajícímu stavu – tedy budou postupně umořovány nejstarší splátky |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7715 |
| **Název** | Splátkový režim pohledávky – použití stávajícího rozhraní KCDPP |
| **Popis** | Informace potřebné v procesu zavádění splátkového režimu pohledávky v ISZAM budou komunikovány přes integrační rozhraní ISZAM-KCDPP a dále do systémů JVM a APS-POH pomocí stávajících metod:* zmenZavedeniPoh (rozhraní I-INT\_KCDPP\_Pohledavky-4.0)
* prevezmiStavZpracovaniPoh (rozhraní Z-INT\_KCDPP\_Stav-4.0)
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7703 |
| **Název** | Změna částky pohledávky – použití stávajícího rozhraní KCDPP |
| **Popis** | Informace potřebné v procesu zavedení úroku pohledávky budou komunikovány přes integrační rozhraní ISZAM-KCDPP a dále do systémů JVM a APS-POH pomocí stávajících metod:* zmenZavedeniPoh (rozhraní I-INT\_KCDPP\_Pohledavky-4.0)
* vyporadejPoh (rozhraní I-INT\_KCDPP\_Pohledavky-4.0)
* prevezmiStavZpracovaniPoh (rozhraní Z-KCDPP\_Stav-4.0)
 |

Oblast požadavků dle DKP: Insolvence

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7704 |
| **Název** | Úroky INS – důvody k předávání |
| **Popis** | Úroky pohledávek ISZAM bude umožněno počítat a komunikovat do KCDPP:* 1x ročně před účetní závěrkou
* v okamžiku, kdy je potřeba výpočet pro rozhodnutí nebo pro vypořádání pohledávky
* při splacení jistiny
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7705 |
| **Název** | Úroky INS – GUI |
| **Popis** | Úroky pohledávek ISZAM budou evidovány (výpočet, uložení do DB k případu, na kterém úrok vzniká) na zvláštní GUI pro výpočet úroků (zadání podle agendy Insolvence) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7706 |
| **Název** | Úroky INS – rozhraní pro informaci o úroku |
| **Popis** | Dočasně se pro komunikaci informací o úroku použije stávající rozhraní zavedPoh:* bude vyplněn parametr idSouvisejiciPohledavka (jako id jistiny pohledávky)
* bude plněna nová hodnota parametru titulPohledavky (speciální kód pro příslušenství pohledávky – hodnota „9“)
* bude plněna hodnota měsíc/rok stanovení úroku pohledávky v parametru seznamObdobiNaroku.obdobiNaroku)
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7707 |
| **Název** | Úroky INS – rozhraní pro změnu výše úroku |
| **Popis** | Změna výše úroku pohledávky bude komunikována pomocí metody zmenZavedeniPoh |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN7708 |
| **Název** | Úroky INS – použití stávajícího rozhraní KCDPP |
| **Popis** | Informace potřebné v procesu zavedení úroku pohledávky budou komunikovány přes integrační rozhraní ISZAM-KCDPP a dále do systémů JVM a APS-POH pomocí stávajících metod:* zavedPoh (rozhraní I-INT\_KCDPP\_Pohledavky-4.0)
* prevezmiStavZpracovaniPoh (rozhraní Z-KCDPP\_Stav-4.0)
* prevezmiStavRealizaceSplatekPoh (rozhraní Z-KCDPP\_Stav-4.0)
* zmenZavedeniPoh (rozhraní I-INT\_KCDPP\_Pohledavky-4.0)
 |

**P6.07 – Plnění související s implementací podpory pro Jobmatch v agendě VPM**

Oblast požadavků dle DKP: Pracovní rehabilitace

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN4201 |
| **Název** | Uživatelské rozhraní pro JobMatch |
| **Popis** | Rozšířit uživatelské rozhraní pro zobrazení požadovaných dat v případech, kdy je při práci s VPM aktivní volba pro JobMatch. Na obrazovce (záložce) zpřístupnit tyto údaje: * Základní pracovní poloha – stoj1)
* Základní pracovní poloha – chůze1)
* Základní pracovní poloha – sed1)
* Četnost zvedání břemen v pracovní době1)
* Je práce vykonávána ve venkovním prostřední
* Možnost střídat pracovní pozice?
* Je práce vykonávána v prostředí náročném na zrak?
* Vyžaduje práce intenzivní osobní komunikaci s vedoucími nebo se spolupracovníky (ústně, PC)?
* Je k výkonu práce nutný výpis z rejstříku trestů?
* Nucené či ostatní pracovní polohy a jejich četnost (např. klečení, ležení):
* Splňuje sídlo či provozovna/y požadavky bezbariérovosti? (v případě, že odpovíte částečně – specifikujte prosím do vedlejší kolonky)
* Je cesta z nejbližší zastávky MHD do sídla či provozovny bezbariérová? (v případě, že odpovíte částečně – specifikujte prosím do vedlejší kolonky)
* Jsou s pozicí spojeny požadavky na změnu pracovní pozice, případně pracovních postupů?
* Může být práce vykonávána pod tlakem – termínů, kvality, změn požadavků zákazníka apod.?
* Je s vykonávanou prací spojena potřeba profesního rozvoje – kontinuální nebo periodická potřeba doplňování znalostí?
* Je na daném pracovišti vhodná osoba – spolupracovník, který má předpoklady být „tutorem“ – oporou OZP ve fázi jeho zapracování
* Specifikace částečné bezbariérovosti
* Specifikace požadavků na změny
* Specifikace podmínek a typu zátěže
* Specifikace požadavků na profesní rozvoj
* Případné upřesnění
* Vyžaduje náplň práce jemnou motoriku
* Je práce vykonávána v hlučném prostředí
* Vyžaduje práce dodržení společného pracovního tempa (např. práce na lince nebo v technologickém rytmu)
* Je k výkonu práce potřebná hmotná odpovědnost
* Je možné zaparkovat vozidlo u budovy
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN4202 |
| **Název** | Validace vstupů a vztahů položek JobMatch |
| **Popis** | U jednotlivých položek při zobrazení údajů JobMatch bude implementována logika souvztažností a definovány přípustné hodnoty v jednotlivých kombinacích hodnot. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN4203 |
| **Název** | Dostupnost pro UoZ a PR |
| **Popis** | Záložka pro JobMatch bude realizována i v případě uchazeče o zaměstnání (z důvodu potřebnosti údajů pro následný matching)a také u účastníka pracovní rehabilitace (žadatele o PR) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN4204 |
| **Název** | Podmíněná viditelnost JobMatch |
| **Popis** | Záložka u VPM bude viditelná v případě, že u VPM zaměstnavatel uvedl souhlas se zaměstnáváním osob jiných než zdravých.Záložka u UoZ/ZoZ bude viditelná v případě, že u tohoto klienta je uveden zdravotní stav jiný než „Bez zdravotního omezení“. U Pracovní rehabilitace bude záložka viditelná vždy. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN4205 |
| **Název** | Vyhledávací mechanismy pro JobMatch |
| **Popis** | Implementované vyhledávací mechanismy budou ve vazbě na UoZ/ZoZ, stejně jako ve vazbě na problematiku Pracovní rehabilitace. Struktura dat bude shodná u UoZ/ZoZ i u účastníka pracovní rehabilitace. Doplněné údaje budou zapracovány do vyhledávacích formulářů a realizovány příslušné vyhledávací mechanizmy včetně automatizovaného matchingu .  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN4206 |
| **Název** | Integrace na portál |
| **Popis** | Realizace bude zahrnovat obousměrnou implementaci integrace na JPŘ MPSV ("nový portál").  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód požadavku** | ZAMN4207 |
| **Název** | Tiskové výstupy |
| **Popis** | Pro JobMatch budou vytvořeny 2 následující tiskové výstupy, * Informace o volném místě se specifikací údajů JobMatch – tato tisková sestava bude vycházet z obdobné sestavy pro VPM. Budou zde však zobrazeny všechny atributy z JobMatch dotazníku (specifikovány výše). Tento výstup nemá charakter dokumentu, není v ISZAM ani ve spisové službě evidován a ukládán.
* Tiskový výstup volných pracovních míst se specifikací údajů JobMatch – tato tisková sestava bude vycházet z obdobné sestavy pro VPM. Budou zde však zobrazeny všechny atributy z JobMatch dotazníku (specifikovány výše), což by u sestavy Tisk VPM na nástěnku způsobilo neúměrné požadavky na plochu tiskové sestavy. Tuto sestavu tiskne zprostředkovatel, jedná se o dokument, který je evidován ve spisové službě a zařazen do příslušného spisu.
 |

2. Cena a platební milníky

Platební milníky jsou navázány na smluvní milníky harmonogramu a jsou odvozeny z rozsahu plnění, viz následující tabulka:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Etapa** | Název milníku | Rozsah plnění | Cena Kč bez DPH |
| E4.3 | Provedení UAT bez JPŘ | Vytvoření nové koncepce migrace dat na základě analýzy potřeb garantů pro každou agendu individuálně | 6 721 416,00 |
| E3.4 | Ukončení implementace dle NR verze 2.6.2 | Návrh Realizace víceprací. Návrh realizace transformace zdrojových dat. | 7 103 403,00 |
| E4.4 | Provedení UAT s JPŘ | Akceptace funkčních požadavků oblastí P6.03, P6.04, P6.05. Stanovení věcných předpisů migrace. | 5 220 821,00 |
| E4.5 | Provedení UAT migrace | Provedení validace a transformace migrovaných dat. Odstranění nalezených chyb ke splnění akceptačního kritéria. | 4 901 033,00 |
| E3.4 | Ukončení implementace víceprací z dodatku č. 6 | Implementace oblastí P6.02, P6.06 a P6.07 včetně integračních testů. | 11 810 348,00 |
| E4.6 | Provedení UAT víceprací z dodatku č. 6 | Akceptace funkčních požadavků oblastí P6.02, P6.06 a P6.07. | 7 090 052,00 |
| E5.2 | Dokončení Ověřovacího provozu | Provedení Ověřovacího provozu pro funkcionalitu víceprací z dodatku č. 6. | 5 433 796,00 |
|  | Celkem | 48 280 869,00 |

*Pozn.: Fakturována bude cena včetně DPH 21%*

Příloha č. 2

HARMONOGRAM MILNÍKŮ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Činnost** | **Milník (měsíce)** | **Začátek** | **Konec** |
| **Start projektu** | **T** | **22. 12. 2015** |  |
| **Vytvoření Návrhu realizace** | **T1=T+6**  |  | **21. 6. 2016** |
| **Vytvoření, dodání a zprovoznění Prototypu** | **T2=T1+3** |  | **21. 9. 2016** |
| **Vytvoření, dodání, zprovoznění Systému v prostředí Objednatele vč. realizace úvodní migrace dat a jeho protokolární předání k testování a k akceptaci, v rozsahu definovaném ZD a aktualizovaným Návrhem realizace verze 2.4.2 o ZP schválené do 31. 12. 2016**  | **T3.1=(T1+2)+7,25** |  | **31. 3. 2017** |
| **Vytvoření, dodání, zprovoznění Systému v prostředí Objednatele vč. realizace úvodní migrace dat a jeho protokolární předání k testování a k akceptaci, v rozsahu definovaném ZD a aktualizovaným Návrhem realizace verze 2.5.2 o ZP schválené v období 1. 1. 2017 až 31. 12. 2017** | **T3.2=T3.1+14,5** |  | **19. 6. 2018** |
| **Vytvoření, dodání, zprovoznění Systému v prostředí Objednatele vč. realizace úvodní migrace dat a jeho protokolární předání k testování a k akceptaci, v rozsahu definovaném ZD a aktualizovaným Návrhem realizace verze 2.6.2 o ZP schválené v období 1. 1. 2018 až 9. 11. 2018 bez integrace na Portál JPŘ** | **T3.3=T3.2+12,5** |  | **1. 7. 2019** |
| **Vytvoření, dodání, zprovoznění Systému v prostředí Objednatele a jeho protokolární předání k testování a k akceptaci, v rozsahu definovaném ZD a aktualizovaným Návrhem realizace verze 2.6.2 o ZP schválené v období 1. 1. 2018 až 9. 11. 2018 včetně integrace na Portál JPŘ** | **T3.4=T3.3+4,2** |  | **5.11.2019** |
| **Vytvoření, dodání, zprovoznění Systému v prostředí Objednatele vč. realizace úvodní migrace dat a jeho protokolární předání k testování a k akceptaci, v rozsahu víceprací definovaném přílohou č. 1 dodatku č. 6** | **T3.5=T3.3+9,4** |  | **13. 4. 2020** |
| **Ukončení akceptace Implementace a Dokumentace vč. migrace dat v rozsahu ZD a Návrhu realizace verze 2.4.2** | **T4.1=T3.1+2** | **1. 4. 2017** | **30. 5. 2017** |
| **Ukončení akceptace Implementace a Dokumentace vč. migrace dat v rozsahu ZD a Návrhu realizace verze 2.5.2** | **T4.2=T3.2+1** | **1. 6. 2018** | **30. 6. 2018** |
| **Ukončení akceptace Implementace a Dokumentace v rozsahu ZD a Návrhu realizace verze 2.6.2 bez integrace na Portál JPŘ** | **T4.3=T3.3+2,1** | **1. 7. 2019** | **6. 9. 2019** |
| **Ukončení akceptace Implementace a Dokumentace v rozsahu ZP a Návrhu realizace verze 2.6.2 včetně integrace na Portál JPŘ** | **T4.4=T3.4+1,5** | **5.11.2019** | **16. 12. 2019** |
| **Ukončení akceptace migrace dat v rozsahu ZD a Návrhu realizace verze 2.7** | **T4.5=T3.4+4,5** | **2. 1. 2020** | **17. 3. 2020** |
| **Ukončení akceptace víceprací dle Dodatku č.6 včetně integrace s EESSI** | **T4.6=T3.5+1,6** | **1.5.2020** | **29.5.2020** |
| **Ověřovací provoz integračních vazeb na související systémy a systémy třetích stran** | **T5.1=T3.1 + 3** | **15. 4. 2017** | **1. 7. 2017** |
| **Ověřovací provoz Systému v prostředí Objednatele, akceptace ověřovacího provozu a akceptace Díla jako celku**  | **T5.2=T4.5+3,5** | **1. 4. 2020** | **30. 6. 2020** |
| **Zahájení poskytování Služeb podpory provozu**  | **T6=T5.2+1 den** | **1. 7. 2020** |

Příloha č. 3

SOUČINNOSTNÍ POŽADAVKY NA OSTATNÍ SYSTÉMY MPVS A PROJEKTY JISPSV

Pro součinnostní požadavky platí, že v případě, že uvedený termín nebude realizovatelný z důvodů na straně Objednatele, je tento povinen informovat Poskytovatele, aby byl následně uzavřen případný dodatek ke Smlouvě, jehož předmětem by byla úprava harmonogramu. Takováto úprava harmonogramu (případným dodatkem ke Smlouvě) nebude mít vliv na cenu víceprací specifikovanou v Příloze č. 1 tohoto Dodatku, který je stanovena jako maximální a nepřekročitelná.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID požadavku**  | **Na kom je požadováno** | **Popis součinnosti** | **Od** | **Do** |
| M104-01 | JPŘ | rozhraní v1, integrace na IPPD.SEV, předávání informace o obsazení míst VPM | 27.09.2019 | 17.10.2019 |
| M104-02 | Arsys.X | verze rozhraní 3.1, obsahuje účty testerů ISZAM, organizační jednotky kraje Plzeň | 27.09.2019 | 17.10.2019 |
| M104-03 | IPPD.CIS | prostředí SIT, rozhraní v3 pro CIS, obsahuje všechny číselníky naplněné hodnotami | 27.09.2019 | 17.10.2019 |
| M104-04 | IPPD.SEV. SUBJEKTY | rozhraní v3, obsahuje data externího subjektu-obecní a městské úřady, okresní inspektoráty práce, ostatní subjekty (dospělí, děti a zaměstnavatelé) | 27.09.2019 | 17.10.2019 |
| M104-05 | IPPD.RUIAN | obsahuje plná produkční data | 27.09.2019 | 17.10.2019 |
| M104-07 | BizTalk | implementovaná služba pro aktuální rozhraní s Arsys.X pro verzi 3.1 | 27.09.2019 | 17.10.2019 |
| M104-08 | PIP/ADT | testeři budou mít dvojici účtů referent/uživatel | 27.09.2019 | 17.10.2019 |
| M104-09 | PIP/PKI | ověřování interních certifikátů, zajištění časových razítek dokumentů, elektronický podpis dokumentů | 27.09.2019 | 17.10.2019 |
| M103-01 | Arsys.X | rozhraní v3.1, dále nutné mít funkční napojení na ESSS s migrovanymi spisovymi uzly všech krajů, spisový plán musí obsahovat typy dokumentů z VČD | 01.10.2019 | 26.11.2019 |
| M103-02 | IPPD.CIS | rozhraní v3, obsahuje všechny číselníky naplněné hodnotami | 01.10.2019 | 26.11.2019 |
| M103-03 | IPPD.SEV. SUBJEKTY | rozhraní v3, obsahuje data externího subjektu-obecní a městské úřady, okresní inspektoráty práce, ostatní subjekty (dospělí, děti a zaměstnavatelé) | 01.10.2019 | 26.11.2019 |
| M103-04 | IPPD.RUIAN | obsahuje plná produkční data | 01.10.2019 | 26.11.2019 |
| M103-05 | BizTalk | implementovaná služba pro aktuální rozhraní s Arsys.X | 01.10.2019 | 26.11.2019 |
| M103-06 | PIP/ADT | testeři budou mít dvojici účtů referent/uživatel, zavedené v SEV a ESSS | 01.10.2019 | 26.11.2019 |
| M103-07 | PIP/PKI | ověřování interních certifikátů, zajištění časových razítek dokumentů, elektronický podpis dokumentů | 01.10.2019 | 26.11.2019 |
| M6-01 | JPŘ | rozhraní v1, integrace na IPPD.SEV, předávání informace o obsazení míst VPM | 23.10.2019 | 16.12.2019 |
| M6-03 | Arsys.X | v testovacím prostředí bude nasazená verze rozhraní 3.1, obsahuje účty testerů ISZAM, organizační jednotky kraje Plzeň, provedena redukce spisových uzlů pro kraj Plzeň, spisový plán obsahuje dohodnuté typy dokumentů | 23.10.2019 | 16.12.2019 |
| M6-04 | IPPD.CIS | rozhraní v3.0 SEV, obsahuje všechny číselníky naplněné hodnotami | 23.10.2019 | 16.12.2019 |
| M6-05 | IPPD.KON | rozhraní v1, obsahuje data subjektů s kontrolou | 23.10.2019 | 16.12.2019 |
| M6-06 | IPPD.SEV. SUBJEKTY | rozhraní v3, obsahuje data externího subjektu-obecní a městské úřady, okresní inspektoráty práce, ostatní subjekty (dospělí, děti a zaměstnavatelé) | 23.10.2019 | 16.12.2019 |
| M6-07 | IPPD.SEV.RS | rozhraní v3, obsahuje všechny používané typy RS | 23.10.2019 | 16.12.2019 |
| M6-08 | IPPD.SEV.EP | rozhraní v3 | 23.10.2019 | 16.12.2019 |
| M6-09 | IPPD.RUIAN | obsahuje plná produkční data | 23.10.2019 | 16.12.2019 |
| M6-10 | IPPD.KCDPP (POH) | Rozhraní v4, zajistit předávání stavů, implementované workaroundy z dohod k řešení oblasti Pohledávek s JVM | 23.10.2019 | 16.12.2019 |
| M6-11 | IPPD.KCDPP (EXI) | rozhraní v4, obsahuje data subjektů s exekucí, zajistit zavádění srážek a předávání stavů | 23.10.2019 | 16.12.2019 |
| M6-12 | JVM | rozhraní v4.0 KCDPP, Realizovat platby a posílat stavy výplat, vratky, implementované workaroundy z dohod k řešení ek. Problémů | 23.10.2019 | 16.12.2019 |
| M6-14 | BizTalk | implementovaná služba pro aktuální rozhraní s Arsys.X a pro všechny služby mezi ISZAM a JPŘ | 23.10.2019 | 16.12.2019 |
| M6-15 | PIP/ADT | testeři budou mít dvojici účtů referent/uživatel, zavedené v SEV a ESSS | 23.10.2019 | 16.12.2019 |
| M6-16 | PIP/PKI | ověřování interních certifikátů, zajištění časových razítek dokumentů, elektronický podpis dokumentů | 23.10.2019 | 16.12.2019 |
| M7-01 | OKS | Vystavení potřebných dat alespoň za jednu oblast pro IS ZAMĚSTNANOST pro Uživatelské Akceptační Testy migrace | 16.12.2019 | 16.12.2019 |
| M105-01 | Arsys.X | Nastavení shodné organizační struktury pro všechny uživatele agend Zaměstnanosti se strukturou v SAP HR, tj. uživatelé se podle svých lokalitních a aplikačních rolí dostanou k příslušným dokumentům ve spisové službě, platí pro celou ČR | 17.03.2020 | 17.03.2020 |
| M13-01 | VZ DWH | Nezbytné statistiky zaměstnanosti jsou vytvořeny v SAP BW, čerpají data z DB ISZAM a mají ověřenou integraci (dokončené SIT) s ISZAM a JPŘ | 17.03.2020 | 17.03.2020 |
| M8-01 | JPŘ | rozhraní v1, obsahuje všechna namigrovaná data z OK Portálu, ověřuje předávaná data z ISZAM vůči migrovaným | 02.01.2020 | 31.03.2020 |
| M8-03 | Arsys.X | v rámci testovacího prostředí rozhraní v3.1, obsahuje migrované dokumenty a metadata z OK Práce, ověřuje předávaná data z ISZAM vůči migrovaným | 02.01.2020 | 31.03.2020 |
| M8-04 | IPPD.CIS | rozhraní v3, obsahuje všechny číselníky naplněné hodnotami | 02.01.2020 | 31.03.2020 |
| M8-05 | IPPD.KON | rozhraní v3, obsahuje migrovaná data | 02.01.2020 | 31.03.2020 |
| M8-06 | IPPD.SEV. SUBJEKTY | rozhraní v3, obsahuje data externího subjektu-obecní a městské úřady, okresní inspektoráty práce, ostatní subjekty (dospělí, děti a zaměstnavatelé) | 02.01.2020 | 31.03.2020 |
| M8-07 | IPPD.SEV.RS | rozhraní v3, obsahuje všechny používané typy RS | 02.01.2020 | 31.03.2020 |
| M8-08 | IPPD.SEV.EP | obsahuje všechny případy | 02.01.2020 | 31.03.2020 |
| M8-09 | IPPD.RUIAN | obsahuje plná produkční data k 9.9.2019 | 02.01.2020 | 31.03.2020 |
| M8-10 | IPPD.KCDPP (POH) | Rozhraní v4, zajistit předávání stavů, implementované workaroundy z dohod k řešení oblasti Pohledávek s JVM, obsahuje migrovaná data, ověřuje předávané údaje z ISZAM vůči migrovaným | 02.01.2020 | 31.03.2020 |
| M8-11 | IPPD.KCDPP (EXI) | rozhraní v4, obsahuje migrovaná data, ověřuje předávané údaje z ISZAM vůči migrovaným | 02.01.2020 | 31.03.2020 |
| M8-12 | JVM | rozhraní v4, implementované workaroundy z dohod k řešení oblasti plateb a pohledávek, obsahuje migrovaná data, ověřuje předávané údaje z ISZAM vůči migrovaným | 02.01.2020 | 31.03.2020 |
| M8-14 | BizTalk | implementovaná služba pro aktuální rozhraní s Arsys.X a pro všechny služby mezi ISZAM a JPŘ | 02.01.2020 | 31.03.2020 |
| M8-15 | PIP/ADT | testeři budou mít dvojici účtů referent/uživatel, zavedené v SEV a ESSS | 02.01.2020 | 31.03.2020 |
| M8-16 | PIP/PKI | ověřování interních a externích certifikátů, zajištění časových razítek dokumentů, elektronický podpis dokumentů | 02.01.2020 | 31.03.2020 |
| M8-17 | OKS | Součinnost pro opravu chyb z testů migrace | 02.01.2020 | 31.03.2020 |
| M9-01 | JPŘ | rozhraní v1, migrovaná data z OK Portálu, zajistit simulaci reálného použití systému, poskytovat výstupy, odpovědi a porovnávat s původním systémem  | 01.04.2020 | 30.06.2020 |
| M9-03 | Arsys.X | rozhraní v3.1, migrovaná data z OKPráce, zajistit simulaci reálného použití systému, poskytovat výstupy, odpovědi a porovnávat s původním systémem  | 01.04.2020 | 30.06.2020 |
| M9-04 | IPPD.CIS | rozhraní v3, obsahuje všechny číselníky naplněné hodnotami | 01.04.2020 | 30.06.2020 |
| M9-05 | IPPD.KON | rozhraní v3, obsahuje migrovaná data z OKS, zajistit simulaci reálného použití systému, poskytovat výstupy, odpovědi a porovnávat s původním systémem  | 01.04.2020 | 30.06.2020 |
| M9-06 | IPPD.SEV. SUBJEKTY | rozhraní v3, obsahuje data externího subjektu-obecní a městské úřady, okresní inspektoráty práce, ostatní subjekty (dospělí, děti a zaměstnavatelé) | 01.04.2020 | 30.06.2020 |
| M9-07 | IPPD.SEV.RS | rozhraní v3, obsahuje všechny používané typy RS | 01.04.2020 | 30.06.2020 |
| M9-08 | IPPD.SEV.EP | rozhraní v3 | 01.04.2020 | 30.06.2020 |
| M9-09 | IPPD.RUIAN | obsahuje plná produkční data k 6.1.2020, simulace reálného provozu | 01.04.2020 | 30.06.2020 |
| M9-10 | IPPD.KCDPP (POH) | Rozhraní v4, zajistit předávání stavů, implementované workaroundy z dohod k řešení oblasti Pohledávek s JVM, migrovaná data z OKS, zajistit simulaci reálného použití systému, poskytovat výstupy, odpovědi a porovnávat s původním systémem  | 01.04.2020 | 30.06.2020 |
| M9-11 | IPPD.KCDPP (EXI) | rozhraní EXI v4, migrovaná data z OKS, zajistit simulaci reálného použití systému, poskytovat výstupy, odpovědi a porovnávat s původním systémem  | 01.04.2020 | 30.06.2020 |
| M9-12 | JVM | rozhraní v4, implementované workaroundy z dohod k řešení oblasti plateb a Pohledávek, migrovaná data z OKS, zajistit simulaci reálného použití systému, poskytovat výstupy, odpovědi a porovnávat s původním systémem | 01.04.2020 | 30.06.2020 |
| M9-14 | BizTalk | implementovaná služba pro aktuální rozhraní s Arsys.X a pro všechny služby mezi ISZAM a JPŘ | 01.04.2020 | 30.06.2020 |
| M9-15 | PIP/ADT | testeři budou mít dvojici účtů referent/uživatel, zavedené v SEV a ESSS | 01.04.2020 | 30.06.2020 |
| M9-16 | PIP/PKI | ověřování interních a externích certifikátů, zajištění časových razítek dokumentů, elektronický podpis dokumentů | 01.04.2020 | 30.06.2020 |
| M9-17 | OKS | nalití migrovaných dat pro ISZAM k datu zahájení OP | 01.04.2020 | 30.06.2020 |
| M12-01 | JPŘ | rozhraní v1 v produkci, migrovaná data z OK Portálu | 01.07.2020 |   |
| M12-03 | Arsys.X | rozhraní v3.1 v produkci, migrovaná data z OKPráce | 01.07.2020 |   |
| M12-04 | IPPD.CIS | rozhraní v3 v produkci, obsahuje všechny číselníky naplněné hodnotami | 01.07.2020 |   |
| M12-05 | IPPD.KON | rozhraní v3 v produkci, obsahuje migrovaná data z OKS | 01.07.2020 |   |
| M12-06 | IPPD.SEV. SUBJEKTY | rozhraní v3 v produkci | 01.07.2020 |   |
| M12-07 | IPPD.SEV.RS | rozhraní v3 v produkci | 01.07.2020 |   |
| M12-08 | IPPD.SEV.EP | rozhraní v3 v produkci | 01.07.2020 |   |
| M12-09 | IPPD.RUIAN | obsahuje plná produkční data k 1.7.2020 | 01.07.2020 |   |
| M12-10 | IPPD.KCDPP (POH) | Rozhraní v4, zajistit předávání stavů, implementované workaroundy z dohod k řešení oblasti Pohledávek s JVM, migrovaná data z OK | 01.07.2020 |   |
| M12-11 | IPPD.KCDPP (EXI) | rozhraní v4 v produkci, migrovaná data z OKS | 01.07.2020 |   |
| M12-12 | JVM | rozhraní v4.0 KCDPP, implementované workaroundy z dohod k řešení oblasti plateb a Pohledávek | 01.07.2020 |   |
| M12-14 | BizTalk | implementovaná služba pro aktuální rozhraní s Arsys.X a pro všechny služby mezi ISZAM a JPŘ v produkci | 01.07.2020 |   |
| M12-15 | PIP/AD | Kompletní zavedená struktura uživatelů ZAM, číselníky ČORG | 01.07.2020 |   |
| M12-16 | PIP/PKI | ověřování interních a externích certifikátů, zajištění časových razítek dokumentů, elektronický podpis dokumentů | 01.07.2020 |   |
| M12-17 | OKS | nalití migrovaných dat pro ISZAM k datu nasazení systému do produkce | 01.07.2020 |   |

**Příloha č. 4**

 **TERMÍNY PRO SOUČINNOSTI DODÁVANÉ OSTATNÍM SYSTÉMŮM A PROJEKTŮM JISPSV**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Milník** | **Kdo požaduje** | **Popis součinnosti** | **Od** | **Do** |
| M25-1 | OKS | poskytnutí dokumentace a kapacit po finální definici gap mezi ZAM a S1 | 01.06.2019 |  |
| M20-03 | JPŘ PSV | Příprava plánu testů | 23.08.2019 | 12.09.2019 |
| M20-04 | JPŘ PSV | Připomínkování plánu testů | 13.09.2019 | 19.09.2019 |
| M20-05 | JPŘ PSV | Zapracování připomínek plánu testů | 20.09.2019 | 26.09.2019 |
| M20-06 | JPŘ PSV | Ověření zapracovaných připomínek k plánu testů | 27.09.2019 | 27.09.2019 |
| M38-6 | IPPD.EXI | Vystavení RS pro EXI |   | 01.10.2019 |
| M20-02 | JPŘ PSV | Vývoj a implementace rozhraní na IS ZAM | 23.08.2019 | 03.10.2019 |
| M20-07 | JPŘ PSV | Příprava prostředí pro integrační testy | 20.09.2019 | 03.10.2019 |
| M20-08 | JPŘ PSV | Příprava dat pro integrační testy | 20.09.2019 | 03.10.2019 |
| M20-09 | JPŘ PSV | Integrační testy  | 04.10.2019 | 17.10.2019 |
| M38-5 | IPPD.EXI | Součinnost pro testování UAT EXI se ZAM | 01.05.2019 | 01.11.2019 |
| M15-03 | IPPD.VS | Dokončení SIT integrace ZAM na IPPD na RS pro uchazeče o volné místo na testovací prostředí | 01.09.2019 | 01.12.2019 |
| M36-02 | ARSYS.X | zprovoznit rozhraní 3.1 |   | 30.12.2019 |
| M40-6 | IPPD.KON | Podpora pro UAT testy, řešení problémů | 01.10.2019 | 01.03.2020 |
| M30-1 | OKS | spolupráce při vypořádání funkčností vzešlých z Gap analýzy, zejména s ohledem na požadované integrace IS ZAM a S2 prostřednictvím RS | 01.11.2019 | 31.03.2020 |
| M33-2 | OKS | spolupráce při vypořádání přesměrování integrací realizovaných v etapě 1 JPŘ směrem k ZAM | 01.11.2019 | 31.03.2020 |
| M39-3 | IPPD.POH | Ověření testování provozu režimu provozu | 08.01.2020 | 01.04.2020 |
| M40-13 | IPPD.KON | Nasazení IS ZAM na PP |   | 01.07.2020 |
| M40-4 | IPPD.KON | nasazení integrace na IS KON na PP |   | 01.07.2020 |