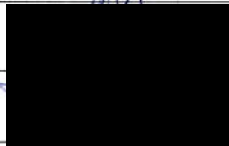
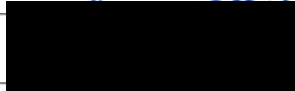
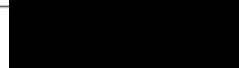


Dohoda o Integračnom zámere Úradu pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou a Union Zdravotnou poisťovňou, a.s. pre poskytovanie údajov do Centrálného registra poistencov

Subjekt	Úrad pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou	Subjekt	Union zdravotná poisťovňa, a.s.
Zastúpený	Ing. Gabriel Sepeši	Zastúpený	Mgr. Michal Špaňár, MBA
Funkcia	Riaditeľ Odboru informačných systémov	Funkcia	Predseda predstavenstva
Dátum podpisu	10.11.2023	Dátum podpisu	23.11.2023
Podpis		Podpis	
		Zastúpený	Ing. Jozef Koma, PhD.
		Funkcia	člen predstavenstva
		Dátum podpisu	23.11.2023
		Podpis	

Projekt	Kód projektu	Vlastník
Manažment údajov ÚDZS – CRP, RZP, RPZS, RÚ	311071Z744	Úrad pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou

Verzia	Dátum verzie	Popis zmien	Vypracoval
1.0	03.03.2023	Vytvorenie dokumentu	ÚDZS



1.1	31.03.2023	Pridanie <u>Prílohy č. 1</u>	ÚDZS
1.2	04.04.2023	Doplnenie endpointov	ÚDZS
1.3	24.04.2023	Doplnenie schémy prepojenia IS ZP & ÚDZS	ÚDZS
1.4	05.09.2023	Doplnenie sužieb changeNRP , addPlatiteľPoistneho, updatePlatiteľPoistneho, deletePlatiteľPoistneho	ÚDZS
1.5	27.9.2023	Doplnené prechodné obdobie	ÚDZS
1.6	18.10.2023	Doplnená architektúra prepojenia PROD prostredí, harmonogram produkčného prepojenia	ÚDZS

Obsah

OBSAH	3
SKRATKY	4
1 ÚVODNÉ USTANOVENIA	5
1.1 IDENTIFIKÁCIA SUBJEKTOV INTEGRAČNÉHO ZÁMERU	5
1.2 CIELE INTEGRAČNÉHO ZÁMERU	5
1.3 SUBDODÁVATEĽSKÉ VZŤAHY	5
2 ROZSAH INTEGRÁCIE	5
2.1 POSKYTOVANIE ÚDAJOV	5
2.1.1 Zápisové služby CRP	6
2.1.2 Čítacie služby priamej integrácie CRP	10
2.2 REALIZÁCIA INTEGRÁCIE	11
3 KOMUNIKAČNÝ PLÁN	11
3.1 POPIS ROLÍ A ZODPOVEDNOSTÍ	11
3.2 KOMUNIKAČNÉ PROCESY	12
4 HARMONOGRAM	12
4.1 HARMONOGRAM INTEGRAČNÉHO ZÁMERU	12
4.2 RELEASE	14
4.2.1 Zoznam aplikácií, funkcionalít a komponentov	14
4.2.2 Release plán	14
5 MLČANLIVOSŤ A OCHRANA DÔVERNÝCH INFORMÁCIÍ	14
6 ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA	14
7 PRÍLOHY	15
PRÍLOHA Č. 1: ŠPECIFIKÁCIA PREPOJENIA INFORMAČNÝCH SYSTÉMOV	15
7.1 ARCHITEKTÚRA PREPOJENIA IS ZP A ÚDZS	15
7.2 IP ADRESY ZP	16
7.3 SPRÁVA CERTIFIKÁTOV	16
7.3.1 Definovanie užívateľského mena	16
7.3.2 Generovanie, nasadenie a údržba certifikátov	16
7.3.3 Výmena certifikátov	16
7.4 ENDPOINTY SLUŽIEB CRP	16
7.5 RELEASE MANAGMENT	17
7.6 SLA	17
PRÍLOHA Č. 2: INTEGRAČNÝ MANUÁL - NEVEREJNÁ ČASŤ	17



Skratky

Skratka	Vysvetlenie
IS	Informačný systém
ZP	Zdravotná poisťovňa
MÚ	Manažment Údajov
ÚDZS	Úrad pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou
ISVS	Informačný systém verejnej správy
CRP	Centrálny register poistencov



1 Úvodné ustanovenia

1.1 Identifikácia subjektov integračného zámeru

Subjektami Dohody o integračnom zámere sú Úrad pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou a Union zdravotná poisťovňa, a.s.. Konzumentom riešenia v rámci integrácie bude IS Manažment údajov (ďalej „IS MÚ ÚZDS“) a poskytovateľom riešenia bude IS ZP.

Subjekty Dohody	Rola	Správca (Gestor)	Identifikátor ISVS Kód IS v MetaIS	IS spadajúce pod Dohodu
	Konzument	Úrad pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou	isvs_9998 – CRP isvs_10001 – RÚ isvs_10000 – RPZS isvs_9999 - RZP	IS MÚ ÚZDS
	Poskytovateľ	Union zdravotná poisťovňa, a. s.	-	IS MEDIFORM

1.2 Ciele integračného zámeru

Cieľom integračného zámeru je poskytnúť subjektom dohody o integračnom zámere detailné technické informácie o východiskách a potrebách integrácie, rozsahu integrácie, rozdelení základných zodpovedností, komunikačných línií, a o harmonograme predmetnej integrácie. Potreba integrácie vyplýva z výstupov OPII projektu Manažment údajov ÚZDS – CRP, RZP, RPZS, RÚ, ktorý má za cieľ zmodernizovať spracovanie údajov v registroch medzi ÚZDS, zdravotnými poisťovňami a ostatnými inštitúciami štátnej a verejnej správy, ktoré prijímajú alebo prispievajú údajmi do registrov ÚZDS. Táto dohoda o integračnom zámere opisuje všetky aspekty integrácie na Centrálny register poistenčov (ďalej „CRP“).

1.3 Subdodávateľské vzťahy

Subjekty dohody sú na účely dodania služieb a realizácie integrácie oprávnení využívať služby tretích strán, pričom za ich priebeh a výsledok zodpovedajú tak, ako by ich vykonávali sami. O využívaní služieb tretích strán sa budú subjekty dohody včas a primerane informovať a v prípade potreby si poskytnú kontakt na dodávateľov.

2 Rozsah integrácie

2.1 Poskytovanie údajov

Kapitola zachytáva rozsah integrácie z pohľadu komplexnosti integrovaných biznis procesov a požiadaviek na funkcionality/služby. V rámci integrácie budú využívané služby:

- Zápisové služby CRP
- Čítacie služby priamej integrácie CRP

Detailný popis rozhraní je poskytovaný v dokumente Integračná príručka, ktorý je vystavený online formou na URL adrese <https://integracna-prirucka.mu.jsft.io/> (dokument je neverejný, prístupy poskytne a spravuje ÚZDS).



oznámi elektronicky integrujúcej sa strane prípadnú zmenu danej URL, resp. jej podobu na konkrétnom prostredí prostredníctvom aktualizácie Prílohy č. 1 tejto Dohody.

Dokument Integračná príručka popisuje poskytované služby a vystavené služby informačného systému IS MÚ ÚZDS. Integračný príručka (ekvivalent Integračný manuál) slúži a je určený pre ÚDZS, ako aj pre ostatné subjekty, ktoré poskytujú údaje ÚDZS o objektoch evidencie, alebo prijímajú údaje od ÚDZS o objektoch evidencie IS MÚ ÚDZS. Subjekty teda môžu vystupovať v role konzumenta služieb, ktoré sa poskytujú z IS MÚ ÚDZS alebo v roli poskytovateľa údajov za objekty evidencie, ktoré sa zapisujú do IS MÚ ÚDZS.

Poskytovanie údajov z CRP (zoznam poistencov CRP pre jednotlivé ZP, údaje od externých subjektov podľa § 29b zákona č. 580/2004 Z. z.) bude zabezpečené prostredníctvom platformy IS CSRÚ. ZP a ÚDZS si ustanovili prechodné obdobie na poskytovanie údajov od externých subjektov aktuálne využívanou priamou integráciou cez úložisko do 06/2024.

2.1.1 Zápisové služby CRP

Zápisové služby sú rozdelené do oblastí služieb:

- Poistenec
- Kapitujúci lekár
- Poistný vzťah
- Preukaz poistenca

2.1.1.1 Poistenec

Pridanie nových poistencov do CRP (addPoistenec)

Služba na pridanie nových poistencov do CRP na základe volania rozhrania zdravotnou poisťovňou.

Typ operácie: Request-response. Požadovateľ pošle request správu (požiadavkovú správu) systému, ktorý správu prijme, spracuje a následne odpovie správou.

Vstup: AddPoistenecRequest

Výstup: AddPoistenecResponse

Aktualizovanie údajov platného poistenca v CRP (updatePoistenec)

Služba na aktualizovanie údajov platného poistenca v CRP na základe volania rozhrania zdravotnou poisťovňou.

Typ operácie: Request-response. Požadovateľ pošle request správu (požiadavkovú správu) systému, ktorý správu prijme, spracuje a následne odpovie správou.

Vstup: UpdatePoistenecRequest

Výstup: UpdatePoistenecResponse

Služba na pridanie nových poistencov do CRP, ktorí nemajú RČ ani BIČ (AddPoistenecOIC)

Služba na pridanie nových poistencov do CRP, ktorí nemajú RČ ani BIČ, nestotožňujeme ich s RFO, na základe volania rozhrania zdravotnou poisťovňou.

Typ operácie: Request-response. Požadovateľ pošle request správu (požiadavkovú správu) systému, ktorý správu prijme, spracuje a následne odpovie správou.

Vstup: AddPoistenecOICRequest

Vstup: AddPoistenecOICResponse

Aktualizovanie parametra dátum úmrtia platnému poistencovi v CRP (updatePoistenecDatumUmrтия)

Služba na aktualizovanie parametra dátum úmrtia platnému poistencovi v CRP na základe volania rozhrania zdravotnou poisťovňou.

Typ operácie: Request-response. Požadovateľ pošle request správu (požiadavkovú správu) systému, ktorý správu prijme, spracuje a následne odpovie správou.

Vstup: UpdatePoistenecDatumUmrтияRequest

Výstup: UpdatePoistenecDatumUmrтияResponse

Aktualizovanie identifikátorov platného poistenca v CRP (updatePoistenecIdentifikatory)

Služba na aktualizovanie identifikátorov platného poistenca v CRP na základe volania rozhrania zdravotnou poisťovňou.

Typ operácie: Request-response. Požadovateľ pošle request správu (požiadavkovú správu) systému, ktorý správu prijme, spracuje a následne odpovie správou.

Vstup: UpdatePoistenecIdentifikatoryRequest

Výstup: UpdatePoistenecIdentifikatoryResponse

Ukončenie statusu nezaopatreného rodinného príslušníka (NRP) evidovaného k platnému poistencovi v CRP

Služba na ukončenie statusu nezaopatreného rodinného príslušníka (NRP) evidovaného k platnému poistencovi v CRP na základe volania rozhrania zdravotnej poisťovne.

Typ operácie: Request-response. Požadovateľ pošle request správu (požiadavkovú správu) systému, ktorý správu prijme, spracuje a následne odpovie správou.

Vstup: UpdateNrpRequest

Výstup: UpdateNrpResponse

Zmena nositeľa ZP (changeNrp)

Služba na zmenu nositeľa ZP evidovaného k platnému poistencovi v CRP ako NRP na základe volania rozhrania zdravotnou poisťovňou.

Vstup: ChangeNrpRequest

Výstup: ChangeNrpResponse



2.1.1.2 Kapitujúci lekár

Pridanie kapitujúceho lekára evidovaného k platnému poistencovi v CRP (addKapitujuciLekar)

Služba na pridanie kapitujúceho lekára evidovaného k platnému poistencovi v CRP na základe volania vystavenej webovej služby zdravotnou poisťovňou.

Typ operácie: Request-response. Požadovateľ pošle request správu (požiadavkovú správu) systému, ktorý správu prijme, spracuje, a následne odpovie správou. Služba očakáva 1 až 50 záznamov na spracovanie.

Vstup: AddKapitujuciLekarRequest

Výstup: AddKapitujuciLekarResponse

Aktualizovanie údajov kapitujúceho lekára evidovaného k platnému poistencovi v CRP (updateKapitujuciLekar)

Služba na aktualizovanie údajov kapitujúceho lekára evidovaného k platnému poistencovi v CRP na základe volania rozhrania zdravotnou poisťovňou.

Typ operácie: Request-response. Požadovateľ pošle request správu (požiadavkovú správu) systému, ktorý správu prijme a spracuje, následne odpovie správou.

Vstup: updateKapitujuciLekarRequest

Výstup: updateKapitujuciLekarResponse

Stornovanie kapitujúceho lekára evidovaného k platnému poistencovi v CRP (deleteKapitujuciLekar)

Služba na stornovanie kapitujúceho lekára evidovaného k platnému poistencovi v CRP na základe volania rozhrania zdravotnou poisťovňou.

Typ operácie: Request-response. Požadovateľ pošle request správu (požiadavkovú správu) systému, ktorý správu prijme, spracuje, a následne odpovie správou.

Vstup: deleteKapitujuciLekarRequest

Výstup: deleteKapitujuciLekarResponse

2.1.1.3 Poistný vzťah

Pridanie poistného vzťahu evidovaného k platnému poistencovi v CRP (addPoistnyVztah)

Služba na pridanie poistného vzťahu evidovaného k platnému poistencovi v CRP na základe volania rozhrania zdravotnou poisťovňou.

Typ operácie: Request-response. Požadovateľ pošle request správu (požiadavkovú správu) systému, ktorý správu prijme a spracuje, následne odpovie správou.

Vstup: AddPoistnyVztahRequest

Výstup: AddPoistnyVztahResponse

Aktualizovanie údajov poistného vzťahu platného poistenca v CRP (updatePoistnyVztah)

Služba na aktualizovanie údajov poistného vzťahu platného poistenca v CRP na základe volania rozhrania zdravotnou poisťovňou.



Typ operácie: Request-response. Požadovateľ pošle request správu (požiadavkovú správu) systému, ktorý správu prijme a spracuje, následne odpovie správou.

Vstup: UpdatePoistnyVztahRequest

Výstup: UpdatePoistnyVztahResponse

Stornovanie poistného vzťahu platného poistenca v CRP (deletePoistnyVztah)

Služba na stornovanie poistného vzťahu platného poistenca v CRP ktorý správu prijme, spracuje, a následne odpovie správou.

Typ operácie: Request-response. Požadovateľ pošle request správu (požiadavkovú správu) systému, ktorý správu prijme a spracuje, následne odpovie správou.

Vstup: DeletePoistnyVztahRequest

Výstup: DeletePoistnyVztahResponse

Pridanie platiteľa poistného (addPlatitelPoistneho)

Služba na pridanie platiteľa poistného evidovaného k poistnému vzťahu platného poistenca v CRP na základe volania rozhrania zdravotnou poisťovňou.

Typ operácie: Request-response. Požadovateľ pošle request správu (požiadavkovú správu) systému, ktorý správu prijme a spracuje, následne odpovie správou.

Vstup: AddPlatitelPoistnehoRequest

Výstup: AddPlatitelPoistnehoResponse

Úprava platiteľa poistného (updatePlatitelPoistneho)

Služba na aktualizovanie údajov platiteľa poistného v CRP na základe volania rozhrania zdravotnou poisťovňou.

Typ operácie: Request-response. Požadovateľ pošle request správu (požiadavkovú správu) systému, ktorý správu prijme a spracuje, následne odpovie správou.

Vstup: UpdatePlatitelPoistnehoRequest

Výstup: UpdatePlatitelPoistnehoResponse

Stornovanie platiteľa poistného, zrušenie chybného záznamu (deletePlatitelPoistneho)

Služba na stornovanie údajov platiteľa poistného v CRP na základe volania rozhrania zdravotnou poisťovňou.

Typ operácie: Request-response. Požadovateľ pošle request správu (požiadavkovú správu) systému, ktorý správu prijme a spracuje, následne odpovie správou.

Vstup: DeletePlatitelPoistnehoRequest

Výstup: DeletePlatitelPoistnehoResponse



2.1.1.4 Preukaz poistenca

Pridanie preukazu k platnému poistencovi v CRP (addPreukaz)

Služba na pridanie preukazu k platnému poistencovi v CRP na základe volania rozhrania zdravotnou poisťovňou.

Typ operácie: Request-response. Požadovateľ pošle request správu (požiadavkovú správu) systému, ktorý správu prijme a spracuje, následne odpovie správou.

Vstup: AddPreukazRequest

Výstup: AddPreukazResponse

Aktualizovanie údajov o preukaze platnému poistencovi v CRP (updatePreukaz)

Služba na aktualizovanie údajov o preukaze platnému poistencovi v CRP na základe volania rozhrania zdravotnou poisťovňou.

Typ operácie: Request-response. Požadovateľ pošle request správu (požiadavkovú správu) systému, ktorý správu prijme a spracuje, následne odpovie správou.

Vstup: UpdatePreukazRequest

Výstup: UpdatePreukazResponse

Stornovanie preukazu evidovaného k platnému poistencovi v CRP (deletePreukaz)

Služba na stornovanie preukazu evidovaného k platnému poistencovi v CRP na základe volania rozhrania zdravotnou poisťovňou.

Typ operácie: Request-response. Požadovateľ pošle request správu (požiadavkovú správu) systému, ktorý správu prijme a spracuje, následne odpovie správou.

Vstup: DeletePreukazRequest

Výstup: DeletePreukazResponse

2.1.2 Čítacie služby priamej integrácie CRP

2.1.2.1 Poskytnutie IDCRP o poistencovi na požiadanie (getIDCRP)

Služba na požiadanie poskytne IDCRP poistenca, ku ktorému je zaslaný iný identifikátor, na základne ktorého by mal byť stotožnený.

Typ operácie: Request-response. ZP pošle request správu (požiadavkovú správu) systému, ktorý správu prijme a spracuje, následne odpovie správou.

Vstup: GetIDCRPRequest

Výstup: GetIDCRPResponse

2.1.2.2 Poskytnutie údajov o poistencovi na požiadanie (getIDCRP)

Služba poskytuje na požiadanie údaje o poistencovi ZP. ZP si požiadala o údaje o poistencovi zaslaním parametra IDCRP.



Typ operácie: Request-response. ZP pošle request správu (požiadavkovú správu) systému, ktorý správu prijme, spracuje, a následne odpovie správou.

Vstup: GetPoisteneecRequest

Výstup: GetPoisteneecResponse

2.2 Realizácia integrácie

Integračná väzba bude realizovaná v súlade s určenou technickou špecifikáciou v prílohe č. 1 Integračná príručka a č. 2 Špecifikácia prepojenia infraštruktúry.

3 Komunikačný plán

3.1 Popis rolí a zodpovedností

Cieľom definovania komunikačného plánu je rozdelenie základných zodpovedností, komunikačných línií, eskalácií a údržby dokumentu.

ZP – Poskytovateľ dát	
Rola	Meno, kontakt
Projektový manažér (PM)	[REDACTED]
Projektoví manažéri tretích strán	[REDACTED]
Hlavný technický kontakt	[REDACTED]

UDZS – Poskytovateľ rozhraní, konzument dát	
Rola	Meno, kontakt
Projektový manažér (PM)	[REDACTED]
Zástupca odborného útvaru, Vedúci Oddelenia centrálnej evidencie	[REDACTED]
Zástupca IT útvaru, Riaditeľ OIS	[REDACTED]
Zástupca IT dodávateľa (MU UDZS), projektový manažér	[REDACTED]
Architekt ÚDZS	[REDACTED]
Zástupca za sieťovú infraštruktúru ÚDZS	[REDACTED]
Zástupca za Oracle integračnú platformu ÚDZS	[REDACTED]

3.2 Komunikačné procesy

Komunikačné procesy prebiehajú na úrovni projektového riadenia a zodpovedných garantov (rolí) subjektov IZ formou pravidelných stretnutí s intervalom 2 týždňov, ak nie je dohodnuté inak. Jednotlivé komunikačné procesy sú zhrnuté v nasledujúcej tabuľke

Úroveň stretnutí	Komunikačný proces	Výstup
Projektoví manažéri subjektov DIZ	Návrh integračného zámeru a jeho úprav	Dohoda o integračnom zámere alebo jej dodatok
Projektoví manažéri subjektov DIZ	Eskalácia problémov	Elektronický alebo listinný dokument z výstupu k eskalácii problému
Projektoví manažéri subjektov DIZ	Priebežná koordinácia implementačných aktivít a monitorovanie stavu prác	Zápis zo stretnutia, elektronická alebo listinná statusová informácia
Expertná komunikácia expertov infraštruktúry	Prepojenie infraštruktúry	Elektronická alebo listinná statusová informácia o zriadení funkčného prepojenia infraštruktúry
Poverení zástupcovia OVM	Integračné testovanie	Akceptačný protokol o sprístupnení produkčného prostredia
Eskalácia na projektového manažéra (PM)	1.stupeň	Elektronický alebo listinný zápis o eskalácií

4 Harmonogram

4.1 Harmonogram integračného zámeru

Aktivita	Vstup	Výstup	Dátum začiatku	Dátum Ukončenia	Závislosti aktivít	Zodpovedná osoba
Vypracovanie iniciálnych verzií integračnej dokumentácie		1. Integračná príručka poskytovaných služieb 2. Testovacie scenáre API rozhraní 3. Návrh DIZ		24.4.2023		Projektový manažér ÚDZS a dodávateľa MU UDZS, Hlavný architekt ÚDZS
Vývoj integračného rozhrania	Výstupy predchádzajúcich aktivít	Implementované rozhranie	12/2022	24.4.2023	Integračná dokumentácia	Projektový manažér dodávateľa ÚDZS



Aktivita	Vstup	Výstup	Dátum začiatku	Dátum Ukončenia	Závislosti aktivít	Zodpovedná osoba
Prepojenie testovacej infraštruktúry	Výstup predchádzajúcich aktivít Vstupné informácie od ZP Doručenie verejných kľúčov	Finálna verzia DIZ Špecifikácia prepojenia testovacej infraštruktúry Potvrdenie o pripravenosti testovacej infraštruktúry	24.4.2023	30.8.2023	Vyhotovenie integračnej dokumentácie	Projektoví manažéri, Prevádzka a infraštruktúra
Príprava a vykonanie integračných testov	Výstupy predchádzajúcich aktivít Testovacie scenáre Testovacie dáta	Testovacie scenáre a testovacie prípady integračného testovania, Protokol o ukončení integračných testov, Aktualizovaná relevantná dokumentácia integrácie (v prípade potreby)	1.8.2023	30.08.2023	Prepojenie testovacej infraštruktúry	Integračný administrátor, projektoví manažéri
Príprava a vykonanie používateľských akceptačných testov (UAT)	Výstupy predchádzajúcich aktivít	Testovacie scenáre a testovacie prípady používateľského akceptačného testovania (UAT), Protokol o ukončení používateľských akceptačných testov (UAT)	1.9.2023	27.09.2023	Príprava a vykonanie integračných testov	Integračný administrátor, projektoví manažéri
Prepojenie produkčnej infraštruktúry	Výstup predchádzajúcich aktivít Vstupné informácie od ZP Doručenie verejných kľúčov	Potvrdenie o pripravenosti produkčnej infraštruktúry	1.11.2023	30.11.2023	Príprava a vykonanie používateľských akceptačných testov (UAT)	Projektoví manažéri, Prevádzka a infraštruktúra
Produkčná prevádzka	Výstupy predchádzajúcich aktivít	Akceptačný protokol	15.11.2023	30.11.2023	Príprava a vykonanie používateľských akceptačných testov (UAT)	Integračný administrátor / projektoví manažéri

4.2 Release

4.2.1 Zoznam aplikácií, funkcionalít a komponentov

Aplikácia	Funkcionalita	Komponent
IS ZP	Integrácia na IS MÚ	IS ZP
IS MÚ	Integrácia na IS ZP	IS MÚ

4.2.2 Release plán

Identifikátor rele- asu	Dátum na- sadenia	Aplikácia	Funkcionalita	Komponent	Prostredie
1.0	30.06.2023	IS ZP	Integrácia na IS MÚ	IS ZP	Testovacie prostredie
2.0	30.10.2023	IS ZP	Integrácia na IS MÚ	IS ZP	Produkčné prostredie

5 Mlčanlivosť a ochrana dôverných informácií

Subjekty tejto Dohody sa zaväzujú zachovávať mlčanlivosť o akýchkoľvek informáciách, materiáloch, dokumentácie poskytnutých resp. získaných v súvislosti s touto Dohodou ako aj s informáciami majúcimi charakter obchodného tajomstva (ďalej len súhrnne „dôverné informácie“) a sú povinné zabezpečiť ich ochranu pred ich vyzradením, únikom, poskytnutím a/alebo sprístupnením tretím osobám.

Subjekty tejto Dohody sú oprávnené poskytnúť tretej osobe dôverné informácie len s predchádzajúcim písomným súhlasom druhej strany - subjektu tejto Dohody, okrem prípadov, ak by povinnosť poskytnutia dôverných informácií tretej osobe vyplývala zo zákona alebo z právoplatného rozhodnutia príslušného štátneho orgánu, alebo je informácia poskytnutá odborným poradcom subjektov tejto Dohody, ktorí sú viazaní zákonnou povinnosťou mlčanlivosti (napr. advokáti, daňoví poradcovia, audítori), a to v súvislosti s poskytovaním ich služieb dotknutému subjektu tejto dohody. Ostatné zákonné povinnosti mlčanlivosti ostávajú nedotknuté.

V prípade poskytnutia dôvernej informácie tretej osobe v súlade s ich zmluvným vzťahom, je subjekt tejto Dohody, ktorý poskytuje takúto informáciu, povinný zaviazat tretiu osobu povinnosťou zabezpečiť ochranu dôvernej informácie minimálne v rozsahu a podmienkami uvedenými v tejto Dohode.

Subjekty tejto Dohody sú povinné oboznámiť druhú stranu – subjekt tejto Dohody o porušení povinnosti mlčanlivosti bez zbytočného odkladu potom, čo sa o takomto porušení dozvie. Porušujúca strana – subjekt tejto Dohody je povinná bezodkladne vykonať opatrenia na zamedzenie porušovania povinnosti mlčanlivosti.

6 Záverečné ustanovenia

Táto Dohoda je vyhotovená v 4 vyhotoveniach, z ktorých dve (2) vyhotovenia obdrží Union zdravotná poisťovňa, a.s. a dve (2) vyhotovenia UDZS. Táto Dohoda nadobúda platnosť dňom jej podpísania oprávnenými zástupcami oboch strán - subjektov Dohody a účinnosť nasledujúci deň po jej zverejnení v Centrálnom registri zmlúv vedenom Úradom vlády Slovenskej republiky. Zverejnenie tejto Dohody v registri sa nepovažuje za porušenie mlčanlivosti.

Táto Dohoda sa uzatvára na dobu neurčitú.

Túto Dohodu je možné meniť a dopĺňať len písomnou dohodou oboch subjektov Dohody vo forme Dohoda o integračnom zámere a očíslovaných dodatkov.



Subjekty tejto Dohody sú povinné si písomne a bezodkladne navzájom oznamovať každú zmenu kontaktných údajov a/alebo kontaktnej osoby uvedených v tejto Dohode, najneskôr do 15 dní odo dňa kedy zmena nastala. Za týmto účelom nie je potrebné vyhotoviť dodatok k tejto Dohode.

Oprávnení zástupcovia oboch strán - subjektov tejto Dohody vyhlasujú, že túto dohodu uzavreli slobodne, vážne, určite a zrozumiteľne, nie v tiesni a za nápadne nevýhodných podmienok, rozumejú jej obsahu a na znak súhlasu s jej obsahom ju vlastnoručne podpísali.

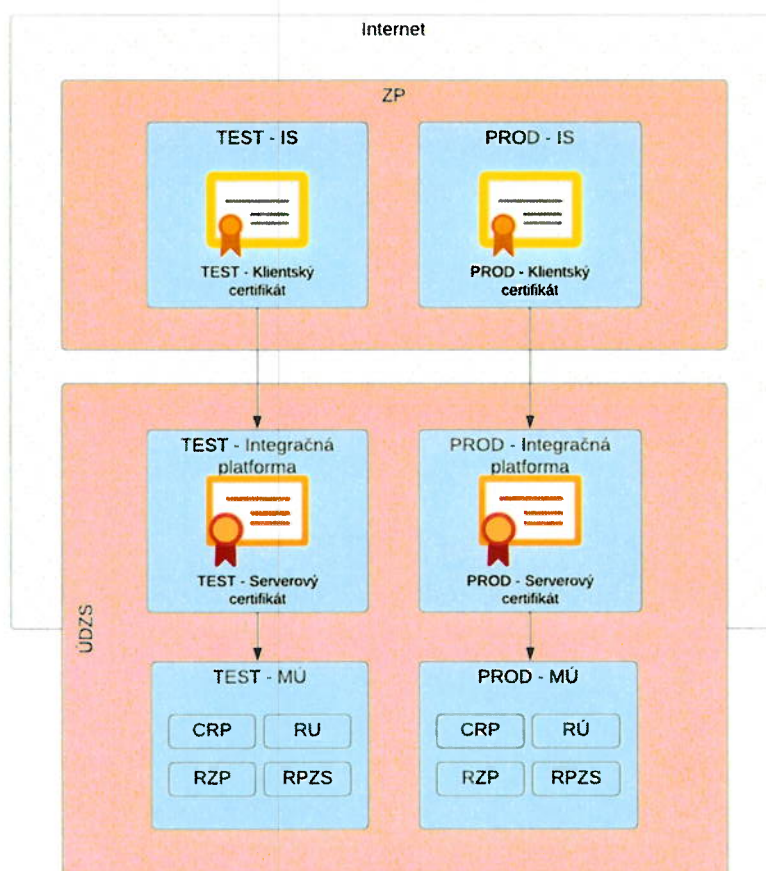
7 Prílohy

Príloha č. 1: Špecifikácia prepojenia informačných systémov

Prepojenie informačných systémov je realizované na základe firewall pravidiel s povolením komunikácie medzi zadanými IP adresami prostredníctvom siete Internet.

Šifrovanie a autentifikácia prepojenia je realizovaná použitím dvojcestných TLS certifikátov vo verzii 1.3+. Na strane ÚDZS je nasadený serverový certifikát a na strane ZP je nasadený klientsky certifikát. Overenie certifikátov môže prebiehať aj na základe certifikátov certifikačnej autority.

7.1 Architektúra prepojenia IS ZP a ÚDZS



7.2 IP adresy ZP

TEST	PROD
████████████████████	████████████████████

7.3 Správa certifikátov

7.3.1 Definovanie užívateľského mena

ZP je vytvorený technický užívateľ v AD ÚDZS, pre obe prostredia. Pre získanie užívateľského mena kontaktujte: ██████████

7.3.2 Generovanie, nasadenie a údržba certifikátov

Podrobný návod sa nachádza v zabezpečenej zložke: [Verejné časti certifikátov](#)

Za generovanie a podpisovanie certifikátov si zodpovedá každá inštitúcia osobitne a v prípade kooperácie s ÚDZS je potreba kontaktovať: ██████████

7.3.3 Výmena certifikátov

Výmena certifikátov bude prebiehať skrz SHP zložku [Verejné časti certifikátov](#), keďže sa jedná o verejné časti certifikátov nie je potreba dodatočného zabezpečenia.

7.4 Endpointy služieb CRP

TEST	Služby
https://ipt.ad.udzs-sk.sk:28443/Inbound/SOAP/2SSL/MUCRP/WritePoistenec-v1	Poistenec Kapitujúci lekár Poistný vzťah Preukaz poistenca
https://ipt.ad.udzs-sk.sk:28443/Inbound/SOAP/2SSL/MUCRP/DirectIntPoistenec-v1	getIDCRP getPoistenec

PROD	Služby
https://ip.ad.udzs-sk.sk:28443/Inbound/SOAP/2SSL/MUCRP/WritePoistenec-v1	Poistenec Kapitujúci lekár Poistný vzťah Preukaz poistenca
https://ip.ad.udzs-sk.sk:28443/Inbound/SOAP/2SSL/MUCRP/DirectIntPoistenec-v1	getIDCRP



getPoistenec

7.5 Release management

Release management je súčasťou dokumentov dodávaných k DNR a je ho možné nájsť v zložke DNR v aktuálnej verzii vo na zdieľanej SHP zložke: [MU_04 - ZP materialy externe zdielane](#)

7.6 SLA

Dostupnosť služby priameho prepojenia CRP a ZP bude zaručená pre každé 24-hodinové okno, 7 dní v týždni v čase od 00:00 do 24:00, každého dňa v roku. Okrem plánovaných údržieb, ktoré sa zo strany ÚDZS riadia [Release managementom](#) a náhodných výpadkov v dôsledku nečakaných technických problémov, hardvérových chýb alebo iných nepredvídateľných udalostí. Reakčná doba od nahlásenia incidentu nepresiahne 2 pracovné dni. Doba opravy výpadku sa môže líšiť od náročnosti a rozsahu, avšak nemala by presiahnuť 5 pracovných dní. Vzniknuté incidenty je potreba nahlásiť na [REDACTED]

Príloha č. 2: Integrovaný manuál - neverejná časť

