

DÍLČÍ SMLOUVA Č. 23

**k Rámcové dohodě na
poskytování služeb Provozní podpory a dalšího rozvoje IKR a integrovaných komponent
JPŘ PSV
„Napojení logů na SIEM ČSSZ a Migrace na Oracle Linux 8 a hardening – část 1“**

Smluvní strany:

Česká republika – Česká správa sociálního zabezpečení

Sídlo:	Křížová 25, 225 08 Praha 5
Ústřední ředitel:	Mgr. František Boháček
Osoba oprávněná jednat:	Ing. Iva Fortelková, MBA, ředitelka odboru koncepcí, systémové integrace a koordinace
Kontaktní osoba:	[REDACTED]
	tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]
IČO:	00006963
DIČ:	Neplátce
Bankovní spojení:	Česká národní banka
Číslo účtu:	10006-127001/0710
ID datové schránky:	49kaiq3

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

a

Asseco Central Europe, a.s.

Sídlo:	Budějovická 778/3a, 140 00 Praha 4
Jednající/Zastoupená:	[REDACTED] prokuristou
Zapsaná v OR:	vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 8525
Kontaktní osoba:	[REDACTED]
	tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]
IČO:	27074358
DIČ:	CZ27074358
Bankovní spojení:	Československá obchodní banka, a.s.
Číslo účtu:	1657960/0300
ID datové schránky:	qrhcwzg

(dále jen „**Poskytovatel**“)

dnešního dne uzavřely tuto dílčí smlouvu na základě Rámcové dohody na poskytování služeb Provozní podpory a dalšího rozvoje IKR a integrovaných komponent JPŘ PSV uzavřené mezi nimi dne 11. 10. 2019, ve znění dodatku č. 1 ze dne 29. 7. 2020 a dodatku č. 2 ze dne 25. 9. 2020 (dále jen „**Rámcová dohoda**“) v souladu s ustanovením § 1746 odst. 2 zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „**Občanský zákoník**“), (dále jen „**Smlouva**“).

Smluvní strany, vědomy si svých závazků v této Smlouvě obsažených a s úmyslem být touto Smlouvou vázány, dohodly se na následujícím znění této Smlouvy:

1. ÚVODNÍ UJEDNÁNÍ

- 1.1 Smluvní strany uzavřely shora uvedenou Rámcovou dohodu za účelem rámcového vymezení podmínek plnění týkající se veřejné zakázky s názvem „Provozní podpora a další rozvoj IKR a JPŘ PSV“.
- 1.2 Objednatel a Poskytovatel uzavírají tuto Smlouvu v souladu s postupem dle Přílohy č. 7 Rámcové dohody a ve smyslu ustanovení § 132 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

2. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

- 2.1 Poskytovatel se zavazuje poskytnout Objednateli služby specifikované v Příloze č. 1 této Smlouvy (dále jen „**Služby**“).

3. HARMONOGRAM PLNĚNÍ

- 3.1 Poskytovatel se zavazuje poskytnout Objednateli Služby v termínech specifikovaných v Příloze č. 1 této Smlouvy.

4. MÍSTO PLNĚNÍ

- 4.1 Místem plnění je sídlo Objednatele na adrese Křížová 25, 225 08 Praha 5 a na adrese Trojská 1997/13a, 182 00 Praha 8.

5. CENA PLNĚNÍ

- 5.1 Objednatel se zavazuje uhradit Poskytovateli cenu za řádně poskytnuté Služby určenou pro příslušné Služby v souladu s podmínkami stanovenými Rámcovou dohodou a jejími přílohami.

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

2 839 290,00 Kč bez DPH,

3 435 540,90 Kč vč. DPH.

- 5.2 Faktury budou vystaveny v souladu s příslušnými ujednáními Rámcové dohody.

6. OPRÁVNĚNÉ OSOBY

- 6.1 Osoby oprávněné zastupovat smluvní strany v záležitostech této Smlouvy jsou:

Za Objednatele:

- Ve věcech smluvních

Jméno a příjmení	
Adresa	Křížová 25, 225 08 Praha 5
E-mail	

Telefon	
---------	--

- Ve věcech obchodních

Jméno a příjmení	
Adresa	Křížová 25, 225 08 Praha 5
E-mail	
Telefon	

- Ve věcech technických

Jméno a příjmení	
Adresa	Křížová 25, 225 08 Praha 5
E-mail	
Telefon	

Za Poskytovatele:

- Ve věcech smluvních

Jméno a příjmení	
Adresa	Budějovická 778/3a, 140 00 Praha 4
E-mail	
Telefon	

- Ve věcech obchodních

Jméno a příjmení	
Adresa	Budějovická 778/3a, 140 00 Praha 4
E-mail	
Telefon	

- Ve věcech technických

Jméno a příjmení	
Adresa	Budějovická 778/3a, 140 00 Praha 4
E-mail	
Telefon	

7. ZÁRUKA

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

8. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

- 8.1 Tato Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), Objednatelem.

- 8.2 Smluvní strany prohlašují, že Poskytovatel sdělil Objednateli před podpisem této Smlouvy, zda jsou informace uvedené v této Smlouvě a jejích přílohách obchodním tajemstvím Poskytovatele ve smyslu ustanovení § 504 Občanského zákoníku či nikoliv. V případě, že by Poskytovatel trval na tom, že některý údaj obsažený v této Smlouvě a jejích přílohách je obchodním tajemstvím a následně vyšlo najevo, že údaj nenaplňoval podmínky stanovené v ustanovení § 504 Občanského zákoníku, za nesprávné označení údaje za obchodní tajemství nese odpovědnost Poskytovatel.
- 8.3 Není-li v této Smlouvě stanoveno jinak nebo neplyne-li z povahy věci jinak, mají veškeré pojmy definované v Rámcové dohodě a použité v této Smlouvě stejný význam, jako v Rámcové dohodě.
- 8.4 Pokud bude kterékoli ujednání této Smlouvy shledáno neplatným či nevymahatelným nebo se takovým stane po uzavření této Smlouvy, nebude tím dotčena platnost či vymahatelnost ostatních ujednání této Smlouvy. Smluvní strany na základě požadavku druhé Smluvní strany neprodleně nahradí neplatné či nevymahatelné ujednání ujednáním platným a vymahatelným, jehož obsah se v maximální možné míře blíží účelu neplatného či nevymahatelného ujednání.
- 8.5 V případě rozporů ujednání těla této Smlouvy a její přílohy budou mít přednost ujednání těla této Smlouvy.
- 8.6 Tato Smlouva je uzavřena elektronicky a podepsaná kvalifikovaným elektronickým podpisem osobou oprávněnou jednat za Objednatele a uznávaným elektronickým podpisem osobou oprávněnou zastupovat Poskytovatele.
- 8.7 Nedílnou součástí této Smlouvy tvoří tato příloha:
Příloha č. 1 - Specifikace Služeb.

Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu přečetly, že s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho k ní připojují svoje podpisy.

Objednatel

Ing. Iva
Fortelková

Digitálně podepsal
Ing. Iva Fortelková
Datum: 2023.08.03
15:20:16 +02'00'

Česká republika – Česká správa sociálního
zabezpečení

Ing. Iva Fortelková, MBA

ředitelka odboru koncepcí, systémové integrace a
koordinace

Poskytovatel

Digitálně podepsal
Datum: 2023.07.26
14:01:14 +02'00'

Asseco Central Europe, a.s.

prokurista

PŘÍLOHA Č. 1 - SPECIFIKACE SLUŽEB

1. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

1.1 Předmětem této Smlouvy je závazek Poskytovatele provést pro Objednatele Služby v souladu s čl. 3. odst. 3.1 pododst. 3.1.3 Rámcové dohody, v souladu s čl. 7. Rámcové dohody a s čl. IV. Přílohy č. 1 Rámcové dohody, které spočívají v provedení infrastrukturního rozvoje.

1.2 **Etapa 1) - Napojení logů ze systému IKR na bezpečnostní monitoring SIEM ČSSZ**

Napojení logů ze systému IKR se bude týkat logů z aktivních síťových prvků a aplikací, jejichž konkrétní výčet bude definován analýzou.

Fáze 1 – Analýza

- Obsahem analýzy bude:
 - Odesílání logů do SIEM ČSSZ ze syslog serveru IKR kromě logů z firewallů
 - Odesílání logů z firewallů do SIEM ČSSZ napřímo v předem domluveném formátu
 - Nastavení log managementu dle zákonných požadavků zákona č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti a vyhlášky č. 82/2018 Sb., o kybernetické bezpečnosti
- Výstupem analýzy bude dokument ve formátu docx. obsahující minimálně následující kapitoly:
 - Popis aktuálního způsobu provádění logování a ukládání logů
 - Technický popis optimálního cílového řešení spolu s výčtem napojovaných síťových prvků a aplikací na základě návrhu Poskytovatele, který bude projednán a konzultován s Objednatelem
 - Harmonogram činností spolu s časovým rámcem
 - Požadavky na součinnost Objednatele
 - Návrh dalšího postupu a výčet kroků, které je nutné realizovat

Fáze 2 – Napojení logů ze síťových prvků a aplikací

- Přesný výčet síťových prvků a aplikací bude uveden v analýze
- Provedení reálného napojení logů ze síťových prvků a aplikací dle provedené analýzy

1.3 **Etapa 2) – Migrace operačního systému na Oracle Linux 8, hardening a implementace autentizace IPA**

Fáze 1 – Analýza

- Výstupem analýzy bude dokument ve formátu docx. obsahující minimálně následující kapitoly:

- Popis současného stavu operačního systému IKR včetně uvedení výčtu jednotlivých fyzických a virtuálních serverů na testovacím, integračním a produkčním prostředí IKR v lokalitách Trojská a Křížová
- Popis způsobu provádění migrace operačního systému na Oracle Linux 8
- Popis způsobu provádění hardeningu dle CIS benchmarků (mezinárodně uznávaný standard pro ochranu systémů a dat vůči kybernetickým útokům) a dalších relevantních standardů
- Popis updatu aplikačního vybavení provozovaného na dotčených serverech s operačním systémem Oracle Linux zajišťující provoz jednotlivých aplikačních služeb IKR
- Popis způsobu implementace autentizace Identity Policy audit (IPA)
- Harmonogram činností spolu s časovým rámcem potřebných odstavek
- Požadavky na součinnost Objednatele
- Plán migrace na Oracle Linux 8, hardeningu a autentizace IPA

Fáze 2 – Migrace operačního systému Oracle Linux 6 na verzi Oracle Linux 8 a hardening

- Realizace proběhne prostřednictvím nové instalace Oracle Linux 8 a bude probíhat společně s hardeningem
- Postupovat se bude od integračního, přes testovací do produkčního prostředí Objednatele v lokalitách Trojská a Křížová.
- Provedení updatu určeného aplikačního vybavení IKR specifikovaného v analýze této Etapy 2)

1.4 Součástí poskytování Služeb jsou v souladu s čl. IV. přílohy č. 1 Rámcové dohody tyto činnosti:

- Provádění analýz požadavků na úpravy a rozšíření IKR.
- Vývoj a implementace úprav a rozšíření IKR podle požadavků Objednatele.
- Uvedení úprav a rozšíření IKR do produkčního provozu.

1.5 Zvýšená podpora po nasazení bude prováděna dle čl. 7. odst. 7.3 Rámcové dohody.

1.6 Zvýšená podpora po nasazení do produkčního prostředí bude prováděna po dobu 2 týdnů.

1.7 Akceptace plnění (jednotlivých fází) bude provedena na základě odsouhlasených akceptačních protokolů po splnění níže uvedených akceptačních kritérií. Jednotlivé akceptační protokoly budou obsahovat informaci o splnění níže uvedených akceptačních kritérií.

1.8 Akceptační kritéria:

Etapa 1)

Fáze 1: Objednateli byla předána Analýza obsahující minimálně kapitoly uvedené v čl. 1. odst. 1.2 této Přílohy č. 1 této Smlouvy, po vypořádání připomínek Objednatele, ve formátu docx. na fyzickém nosiči v zašifrované formě a ve formátu .zip.

Fáze 2: Bylo provedeno napojení logů ze systému IKR na bezpečnostní monitoring SIEM ČSSZ v produkčním prostředí Objednatele. Napojení logů je funkční, což bylo prokázáno vizuální kontrolou, která prověří, že dochází k předávání požadovaných logů do cílového systému SIEM ČSSZ. Objednateli byly předány aktualizované administrátorské, provozní dokumentace a dokumentace skutečného provedení v elektronické podobě.

Fáze 3: Byla poskytnuta zvýšená podpora po nasazení do produkčního prostředí v rozsahu 2 týdnů v souladu s čl. 7. odst. 7.3 Rámcové dohody.

Etapa 2)

Fáze 1: Objednateli byla předána Analýza obsahující minimálně kapitoly uvedené v čl. 1. odst. 1.3, po vypořádání připomínek Objednatele, ve formátu docx. na fyzickém nosiči v zašifrované formě a ve formátu .zip.

Fáze 2: Byla provedena migrace Operačního systému na Oracle Linux 8, hardeningu a implementace autentizace IPA v produkčním prostředí Objednatele. Operační systém je funkční, což bylo prokázáno vizuální kontrolou. Objednateli byly předány aktualizované a schválené administrátorské, provozní dokumentace a dokumentace skutečného provedení v elektronické podobě.

Fáze 3: Byla poskytnuta zvýšená podpora po nasazení do produkčního prostředí v rozsahu 2 týdnů v souladu s čl. 7. odst. 7.3 Rámcové dohody a nová verze operačního systému Oracle Linux je rutinně provozována v produkčním prostředí Objednatele.

2. SPECIFIKACE CENY

2.1 Maximální cena Služeb je stanovena výpočtem, ve kterém jsou použity:

a) sazby za člověkodenní (dále jen „**ČD**“) pracovníků (specialistů) Poskytovatele, kteří budou ustaveni do rolí, jež se budou podílet na poskytování Služeb tak, jak jsou uvedeny v Příloze č. 5 Rámcové dohody;

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

Pracnost dílčího plnění – Etapa 1)

Role	Sazba za ČD bez DPH	Počet ČD	Cena v Kč bez DPH	Cena v Kč s DPH
Projektový manažer respektive manažer odpovědný za zakázku				
Architekt řešení realizovaných na platformě Liferay				
Systémový specialista				
Specialista na implementaci řešení realizovaných na platformě Liferay				
Specialista na implementaci řešení realizovaných na platformě Oracle Fusion Middleware (OFM)				
Specialista na datové sítě				
Specialista pro bezpečnost IS				
Celkem			1 141 980,- Kč	1 381 795,80 Kč

Maximální cena za provedení dílčího plnění - Etapa 1) dle této Smlouvy činí **1 141 980,00 Kč bez DPH**, tj. **1 381 795,80 Kč vč. DPH**.

Pracnost dílčího plnění – Etapa 2)

Role	Sazba za ČD bez DPH	Počet ČD	Cena v Kč bez DPH	Cena v Kč s DPH
Projektový manažer respektive manažer odpovědný za zakázku				
Architekt řešení realizovaných na platformě Liferay				
Specialista na implementaci řešení realizovaných na platformě Liferay				
Specialista na provozní prostředí platformy Liferay				
Systémový specialista				
Specialista pro bezpečnost IS				
Specialista na implementaci řešení realizovaných na platformě Oracle Fusion Middleware (OFM)				
Provozní manager				
Specialista na datové síť				
Celkem			1 697 310,- Kč	2 053 745,10 Kč

Maximální cena za provedení dílčího plnění - Etapa 2) dle této Smlouvy činí **1 697 310,00 Kč bez DPH**, tj. **2 053 745,10 Kč vč. DPH**.

3. HARMONOGRAM

3.1 Etapa 1)

Fáze	Popis plnění	Termín (týdny)
Fáze 1	Předání Analýzy.	T + 6
Fáze 2	Napojení logů ze síťových prvků a aplikací v produkčním prostředí. Předání aktualizované administrátorské, provozní dokumentace a dokumentace skutečného provedení.	T + 16
Fáze 3	Poskytování zvýšené podpory v délce dvou týdnů od nasazení do produkčního prostředí – konečný termín plnění.	T + 18
	Fakturační milník	T + 19

3.2 Etapa 2)

Fáze	Popis plnění	Termín (týdny)
Fáze 1	Předání Analýzy.	T + 6
Fáze 2	Migrace operačního systému Oracle Linux 6 na verzi Oracle Linux 8 a hardening v produkčním prostředí. Předání aktualizované administrátorské, provozní dokumentace a dokumentace skutečného provedení.	T + 16
Fáze 3	Poskytování zvýšené podpory v délce dvou týdnů od nasazení do produkčního prostředí – konečný termín plnění.	T + 18
	Fakturační milník	T + 19

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

4. SOUČINNOST

4.1 Součinnost Objednatele - nutným předpokladem pro řádné plnění dle této Smlouvy je zajištění součinnosti Objednatele a dalších externích subjektů zodpovědných za realizaci a úpravy informačních systémů, které s předmětem plnění této Smlouvy bezprostředně souvisejí, jsou uvedena níže.

4.2 Napojení logů ze systému IKR na bezpečnostní monitoring SIEM ČSSZ v rámci Etapy 1):

- Technická součinnost

Níže jsou uvedeny požadavky na technickou součinnost ze strany Objednatele:

- Předání požadovaných TCP/UDP portů pro komunikaci.
- Řešení postupů na firewallu ČSSZ.
- Specifikace formátu dat odesílaných do SIEM ČSSZ.

- Ověření licenčního pokrytí zvýšeného objemu dat odesílaných do SIEM ČSSZ.
 - Zajištění dostatečného sizingu syslog serverů v prostředích Objednatele – bude upřesněno v průběhu Etapy 1.
 - Ověření síťové dostupnosti prostředí SIEM ČSSZ.
- Personální předpoklady a role

Níže jsou uvedeny požadavky na součinnost osob v příslušných rolích na straně Objednatele za každou dílčí část IKR a integrovaných systémů:

- vedoucí projektu,
 - garant aplikace,
 - datový specialista,
 - správce infrastruktury,
 - správce CDÚ,
 - tester (klíčový uživatel),
 - bezpečnostní specialista,
 - správce systému SIEM,
 - síťový specialista,
 - správce firewallu,
 - administrátor – správa VMWare.
- Projektové předpoklady
- Níže jsou uvedeny požadavky na součinnost při řízení projektu ze strany Objednatele:
- Koordinace prací na straně Objednatele (vedoucí projektu Objednatele).
 - Součinnost při vyhodnocování bezpečnostních incidentů.
 - Součinnost při realizaci Etapy 1) v podobě technických konzultací telefonicky nebo e-mailem.

4.3 Migrace operačního systému na Oracle Linux 8, hardening a implementace autentizace IPA v rámci Etapy 2):

- Technická součinnost
- Níže jsou uvedeny požadavky na technickou součinnost ze strany Objednatele:

- Zajištění backupu nově vytvářených virtuálních serverů s novou verzí operačního systému Oracle Linux 8.
- Personální předpoklady a role
Níže jsou uvedeny požadavky na součinnost osob v příslušných rolích na straně Objednatele za každou dílčí část IKR a integrovaných systémů:
 - vedoucí projektu,
 - garant aplikace,
 - datový specialista,
 - správce infrastruktury,
 - správce CDÚ,
 - tester (klíčový uživatel),
 - bezpečnostní specialista,
 - administrátor – správa VMWare.
- Projektové předpoklady
Níže jsou uvedeny požadavky na součinnost při řízení projektu ze strany Objednatele:
 - Koordinace prací na straně Objednatele (vedoucí projektu Objednatele).
 - Součinnost při archivaci původních virtuálních strojů s OEL6.
 - Součinnost v rámci odstávek.

5. SOULAD SE STANDARDY

5.1 Služby dle této Smlouvy budou provedeny dle platných standardů Objednatele. Soupis platných standardů je uveden v následující tabulce.

Číslo	Název souboru	Název dokumentu	Verze
1.	std_db_20200124_v0.98.pdf	Standard databází Oracle	0.98
2.	std_inet_1_12.doc	Standard připojení k Internetu	1.12
3.	std_pošta_1_01.pdf	Standard poštovního systému ČSSZ	1.01
4.	std_AD_DNS_DHCP_NTP_2.05.pdf	Standard AD DNS DHCP	2.05
5.	std_AVO1_11.pdf	Standard Antivirové ochrany	1.11
6.	Standard systémové konfigurace pracovní stanice 3.10.pdf	Standard systémové konfigurace pracovní stanice	3.10

7.	std_metodikavyvoje_1_0_21.pdf	Standard metodiky vývoje	1 0 21
8.	std_pravidlareleasemanagementu_apv_1_2_7.pdf	Standard Release managementu	1_2_7
9.	std_net_2.2.zip	Standard síťové infrastruktury	2.2
10.	Programátorské konvence.NET 2.0 - 4.5_v1_0_19.pdf	Programátorské konvence.NET	1 0 19
11.	std_BizTalkDevelopment_v3.pdf	Standard pro vývoj, nasazení a provoz Microsoft BizTalk Server v prostředí ČSSZ	3.00
12.	AAA_Pozadavky_na_aplikace_v9.06.pdf	Požadavky na nové aplikace při integraci do AAA portálu	9.06
13.	Standard_pro_tvorbu_skriptu_db_Oracle_0.5.pdf	Standard pro tvorbu, předávání a spouštění skriptů v databázích Oracle	0.5
14.	Standard API rozhraní systému DMA_CSSZ_DMS_WS_API_DMA_v4.3.3.pdf	API ROZHRANÍ SYSTÉMU DMA: WS_API_DMA - Standard rozhraní pro ukládání dokumentů do DMS	4.3.3
15.	CSSZ_DU_STD_V_1.13.pdf	Standard provozu databáze Oracle	1.13
16.	std_srv_0.6.pdf	Standard systémové konfigurace aplikačních serverů	0.6
17.	std_PKI_v2.pdf	Standard pro PKI	2.0
18.	Standard Komunikace SD s exter firm v1_00.doc	Standard komunikace Servicedesku s externími firmami	1.00
19.	Std provoz prostředí v4.pdf	Standard provozních prostředí v prostředí IKT ČSSZ.docx	4.00
20.	Std SQL Serverů v0.01.pdf	Provozní standard SQL Serverů	0.01
21.	Standard požadavků na formu a obsah logů v1.10.pdf	Standard požadavků na formu a obsah logů	1.10
22.	Standard pro uživatelské rozhraní klient web apl v1.0.pdf	Standard pro uživatelské rozhraní klientských webových aplikací IIS ČSSZ pro interní i externí uživatele	1.00
S6.1.	Standard Připravenost IIS ČSSZ na otevřená data.pdf	Standard Připravenost IIS ČSSZ na otevřená data	0.4
S6.2.	Standard Tvorba IRI RDF zdrojů.pdf	Standard Tvorba IRI RDF zdrojů	0.2
S6.3.	Standard Využívání KE.pdf	Standard využívání kmenových evidencí	0.4
S6.4.	Standard Využívání datového katalogu.pdf	Standard využívání datového katalogu	0.5
S6.5.	Standard Číselníky ČSSZ.pdf	Standard Číselníky ČSSZ	0.5

6. SEZNAM POUŽITÝCH ZKRATEK

ADM	Asseco Delivery Methodology
CDÚ	Centrální datové úložiště
CIS	CIS benchmark - mezinárodně uznávaný standard pro ochranu systémů a dat vůči kybernetickým útokům
ČD	Člověkodex
ČSSZ	Česká správa sociálního zabezpečení
IPA	Identity Policy audit
IKR	Informační a komunikační rozhraní
JPŘ PSV	Jednotné portálové řešení práce a sociálních věcí
OEL6	Oracle Linux 6
OFM	Oracle Fusion Middleware
SIEM	Security Information and Event Management
TCP	Transmission Control Protocol
UDP	User Datagram Protocol
VMWare	Virtualizační software