

Objednávka optional služeb č. 7

ke Smlouvě o poskytování služeb č. 1800769/4100053861 uzavřené dne 7. 8. 2019 mezi Všeobecnou zdravotní pojišťovnou České republiky a společností HEWLETT-PACKARD s.r.o.

Smluvní strany:

HEWLETT-PACKARD s.r.o.

se sídlem: Za Brumlovkou 1559/5, Michle, 140 00 Praha 4

kterou zastupuje: Ing. Jan Kameníček, jednatel

IČO: 17048851

DIČ: CZ17048851

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl C vložka 1974

(dále jen „**Poskytovatel**“)

a

Všeobecná zdravotní pojišťovna České republiky

se sídlem: Orlická 2020/4, 130 00 Praha 3

kterou zastupuje: Ing. Zdeněk Kabátek, ředitel VZP ČR

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

IČO: 41197518

DIČ: CZ41197518

Zřízena zákonem č. 551/1991 Sb., o Všeobecné zdravotní pojišťovně České republiky, ve znění pozdějších předpisů

(dále jen „**Objednatel**“)

Objednatel touto Objednávkou objednává provedení „Optional podpory, resp. služby“ dle „Požadavků“ Objednatele (v souladu se Smlouvou o poskytování služeb č. 1800769/4100053861, čl. III. a čl. 1. 3. 2. přílohy č. 1).

Specifikace plnění („Požadavky“ Objednatele)

Předmětem objednávky je nákup dostatečného množství Mandays (člověkodní) pro potřeby zajištění operativních konzultací a servisních zásahů externí dodavatelské firmy.

Bližší specifikace předmětu plnění je uvedena v Příloze č. 1, která je nedílnou součástí této Objednávky.

Rozsah práce je stanoven na 160 MD (člověkodní).

Termín plnění

Kompletní plnění dle této Objednávky do 30 kalendářních dnů od uveřejnění objednávky v registru smluv.

Místo plnění a přebírající osoba

Ústředí VZP ČR, Orlická 4/2010, 130 00 Praha 3.

Přebírající osoba (osoba oprávněná k podpisu akceptačního protokolu): [REDACTED] vedoucí OIKB

Cena plnění

Cena za 1 MD (člověkodnen) 19 600,00 Kč bez DPH, celková cena je 3 136 000,00 Kč bez DPH.

Uzavřená Objednávka se v dalším řídí Smlouvou o poskytování služeb č. 1800769/4100053861.

Všeobecná zdravotní pojišťovna
České republiky

.....
Ing. Zdeněk Kabátek
ředitel VZP ČR

HEWLETT-PACKARD s.r.o.

Ing. Jan
Kameníček

.....
Ing. Jan Kameníček
jednatel

Digitally signed by Ing. Jan Kameníček
DN: cn=Ing. Jan Kameníček, givenName=Jan,
sn=Kameníček, c=CZ, l=Pyšely, street=Pyšely 517,
postalCode=25167, serialNumber=ICA - 995354
Date: 2021.01.15 16:44:51 +01'00'

Specifikace předmětu plnění - požadavek VZP ČR na plnění dodavatele v rámci Smlouvy o poskytování služeb č. 1800769/4100053861 (objednávkou)

1. Upgrade ACI+FW device package

- Nasazení aktuálních verzí SW a OS na všechny prvky ACI architektury, které jsou nutné k předcházení bezpečnostních a provozních problémů.
- V rámci integrace s Vmware zajistit soulad API s aktuální verzí Vmware a VDS komponenty.
- Upgrade integrační komponenty mezi FW a ACI (device package).
 - před upgradem integrační komponenty musí být zprovozněno testovací prostředí.
- V rámci upgrade bude realizováno i ověření bezvýpadkového upgrade.

2. Dokončení testovacího prostředí ACI z uvolněného HW

- Vybudování testovacího prostředí ACI z uvolněného HW.
- Tento krok je nutným předpokladem a provozní podmínkou pro upgrade device package v ACI – předchozí kapitola.
- V rámci vybudovaného testovacího prostředí bude testován postup upgradu ACI.
- Potřebný HW bude uvolněn po kompletním dokončení VPN, SD-WAN a připojení do CMS s předpokládaným termínem uvolnění v 1-2Q/2021.

3. Koncepce přístupu do sítě VZP

- Získat dostatečné množství analytických dat v požadované kvalitě nezbytných k realizaci procesu přípravy VZ.
- Získat a zajistit odborně dostatečnou úroveň analýzy rizik a celkového vhledu na problematiku softwarově řízeného přístupu do sítě VZP ČR.
- Definovaným výstupem bude sada dokumentů uceleného formátu pojednávajících o oblasti možnosti nasazení softwarově řízeného přístupu do sítě v prostředí VZP ČR.
- Konzultace, poradenství a analytické výstupy nutné k přípravě nasazení řešení softwarově řízeného přístupu do sítě VZP ČR.

4. Úpravy páteří infrastruktury DC

- Propojení NDC a VZPDC v rámci ACI.
- Propojení rsw7x mimo ACI, změna páteřího routingu.
- Revize stávajícího designu v širším kontextu, koncepcí.
- Oponentura stávajícího stavu.
- Vytvořit postupy
- Supervising a realizace jednotlivých postupů v praxi
- Provedení analýzy
- Případně následná příprava implementace

5. Koncepce FW vrstvy

- Komplexní návrh FW vrstvy.
- Použití ServiceGraphu (FW) vs. Kontrakty (ACI).
- Analýza možností, výhody/nevýhody, rizika proveditelnosti.
- Stávající DC FW jsou zastaralé, už se na ně nevyvíjejí bezpečnostní patches.
- Zhodnocení rizik a návržení nového směru.
- Provedení analýzy, případně následná příprava implementace.

6. Revize a konsolidace prostoru VLAN a IP adres

- Získat a mít trvale k dispozici přehledný zdroj informací o rozsazích a účelu VLAN, segmentech.
- Výběr nástroje - IPAM (DDI), testy, ověření, rozhodnutí.
- provést konsolidaci v současné době roztržitých informací do jednoho úložiště/nástroje a aktualizovat jej podle reálného stavu