**Dodatek č. 12**

**ke Smlouvě o poskytování služeb podpory infrastruktury DC VZP ČR, č. 1500309/4100047050, uzavřené** dne 19. 4. 2017 mezi níže uvedenými smluvními stranami

(dále jen „Smlouva” a „Dodatek č. 12“)

**Smluvní strany:**

**Všeobecná zdravotní pojišťovna České republiky**
se sídlem: Orlická 2020/4, 130 00 Praha 3

kterou zastupuje: Ing. Zdeněk Kabátek, ředitel VZP ČR

IČO: 41197518

DIČ: CZ41197518

bankovní spojení: xxxxxxxx

číslo účtu: xxxxxxxx

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

(dále jen „Objednatel“ nebo „VZP ČR“)

a

**ELSO PHILIPS SERVICE, spol. s r.o.**

se sídlem: Kladenská 1879/3, Praha 6, 16000

kterou zastupuje: Ing. Otakar Chasák, jednatel společnosti

bankovní spojení: xxxxxxxx

číslo účtu: xxxxxxxx

IČO: 48113336

DIČ: CZ48113336

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 16471

(dále jen „**Poskytovatel**“)

(společně též „**smluvní strany**“)

**Preambule**

Předmětná Smlouva byla uzavřena mezi výše uvedenými smluvními stranami dne 19. 4. 2017 s účinností od 1. 5. 2017, a to na základě otevřeného zadávacího řízení na nadlimitní veřejnou zakázku s názvem „Zajištění podpory infrastruktury datových center VZP ČR“, evidovanou VZP ČR pod číslem veřejné zakázky 1500309. Na základě ustanovení odst. 4. čl. XV. Smlouvy a v souladu s ustanovením odst. 7.- 9. čl. III. Smlouvy uzavírají smluvní strany ke Smlouvě tento Dodatek č. 12.

1. **Změna Smlouvy**
2. Dle ustanovení odst. 7. čl. III. Smlouvy může VZP ČR kdykoliv dle svého uvážení trvale vyřadit kterékoliv jednotlivé podporované zařízení HW infrastruktury (dále jen „zařízení“) tak, jak je uvedeno v předmětné Smlouvě, z poskytování pozáruční technické podpory, za současného snížení celkové ceny plnění o cenu podpory vyřazeného zařízení, a to formou smluvního dodatku.
3. VZP ČR vyřazuje tímto Dodatkem č. 12 z poskytování pozáruční podpory zařízení, uvedená v Příloze č. 1 tohoto Dodatku č. 12. Účinnost změn provedených tímto Dodatkem č. 12 nastává, v souladu s ustanovením odst. 9 čl. III. Smlouvy, prvním dnem měsíce následujícího po uzavření tohoto Dodatku č. 12.
4. Celková cena plnění dle Smlouvy a Dodatku č. 12 je uvedena v aktualizovaném platebním kalendáři Přílohy č. 7 Smlouvy a tvoří Přílohu č. 2 tohoto Dodatku č. 12.

1. **Závěrečná ujednání**
2. Tento Dodatek č. 12 nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti dnem zveřejnění Dodatku č. 12 prostřednictvím registru smluv.
3. Tento Dodatek č. 12 se stává nedílnou součástí Smlouvy. Veškerá ujednání Smlouvy, která nejsou výslovně změněna tímto Dodatkem č. 12, zůstávají nadále platná a účinná.
4. Tento Dodatek č. 12 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou vyhotoveních. Jeho nedílnou součástí je Příloha č. 1 „Přehled zařízení vyřazených z podpory“ a Příloha č. 2 „Aktualizovaný platební kalendář Přílohy č. 7 Smlouvy“.
5. Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek č. 12 řádně přečetly, s jeho zněním souhlasí a na důkaz toho připojují své podpisy.
6. **Seznam příloh**

Příloha č. 1 – Přehled zařízení vyřazených z podpory

Příloha č. 2 – Aktualizovaný platební kalendář Přílohy č. 7 Smlouvy

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| V Praze dne 29. 4. 2019 |  | V Praze dne 24. 4. 2019 |
| **Všeobecná zdravotní pojišťovnaČeské republiky** |  | **ELSO PHILIPS SERVICE, spol. s r.o.** |
|  |  |  |
| Ing. Zdeněk Kabátekředitel VZP ČR |  | Ing. Otakar Chasákjednatel společnosti |

**Příloha č. 1 Dodatku č. 12 – Přehled zařízení, která budou vyřazena z podpory (Přílohy č. 2, 3 a 4).**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **P.Č.** | **Datové centrum** | **Adresa** | **Typ zařízení** | **Sériové číslo(Serial Number)** | **Produktové číslo(Product Number)** | **Popis zařízení (Product Description)** | **Identifikační číslo** | **Požadovaná úroveň SLA pozáruční podpory** | **Rok pořízení** | **Číslo příl. kde je vyř. zař. uvedeno** |
| 10 | Orlická | Orlická 4, Praha 3, 130 00 | Server-Itanium | DEH4804345 | AB463A | rx3600 Base System 1-CPU Solution | X110 | DC Service 3 | 2008 | 2 |
| 68 | Orlická | Orlická 4, Praha 3, 130 00 | Server-Itanium | DEH471515S | AB431A | HP Server rx1620 1.6GHz CPU Solution | X101 | DC Service 2 | 2007 | 2 |
| 234 | Perštýn | Na Perštýně 6, Praha 1, 110 00 | Server-Itanium | DEH47402NC | AB419A | HP rx2660 server with one CPU | X102 | DC Service 3 | 2007 | 2 |
| 424 | Vin-8 | Vinohradská 8, Praha 3, dřevoplech, 130 00 | Server-x86 | GB8021WVE7 | 484184-B21 | HP OEM DL360G6 CTO Server | Z162 | DC Service 3 | 2010 | 2 |
| 428 | Vin-8 | Vinohradská 8, Praha 3, dřevoplech, 130 00 | Server-x86 | GB8021WVMD | 484184-B21 | HP OEM DL360G6 CTO Server | Z161 | DC Service 3 | 2010 | 2 |
| 437 | Vin-8 | Vinohradská 8, Praha 3, dřevoplech, 130 00 | Diskové pole - NAS | CZ1022011F | AP787A | HP X1400 4TB SATA Network Storage Sys | NAS-014 | DC Service 3 | 2010 | 2 |
| 434 | Vin-8 | Vinohradská 8, Praha 3, dřevoplech, 130 00 | Páskové mechanika | MXA027Z3U1 | AH165A | HP 1/8 Ultrium 920 G2 Tape Autoloader | LTO-105 | DC Service 1 | 2010 | 2 |
| 435 | Vin-8 | Vinohradská 8, Praha 3, dřevoplech, 130 00 | Páskové mechanika | MXA028Z399 | AH165A | HP 1/8 Ultrium 920 G2 Tape Autoloader | LTO-106 | DC Service 1 | 2010 | 2 |
| 5 | POB | 17.listopadu 14, Břeclav, 69002 | Server-x86 | GB8021WVMB | 484184-B21 | HP OEM DL360G6 CTO Server | Z741 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 7 | POB | Francouzská 40 P.O.BOX 145, Brno, 60100 | Server-x86 | GB8021WVPR | 484184-B21 | HP OEM DL360G6 CTO Server | Z731 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 13 | POB | Edisonova 5397, Chomutov, 43048 | Server-x86 | GB8021WVNY | 484184-B21 | HP OEM DL360G6 CTO Server | Z521 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 19 | POB | Štefánikova 14/4083, Hodonín, 69544 | Server-x86 | GB8021WVSY | 484184-B21 | HP OEM DL360G6 CTO Server | Z751 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 22 | POB | Budovatelů 7, Jablonec nad Nisou, 46601 | Server-x86 | GB8021WVDT | 484184-B21 | HP OEM DL360G6 CTO Server | Z531 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 23 | POB | Jiráskova 555, Jičín, 50601 | Server-x86 | GB8021WVNT | 484184-B21 | HP OEM DL360G6 CTO Server | Z631 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 24 | POB | Bratří Čapků 18, Jihlava, 58601 | Server-x86 | GB8021WVSX | 484184-B21 | HP OEM DL360G6 CTO Server | Z761 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 37 | POB | Fibichova čp. 267, Mělník, 27601 | Server-x86 | GB8021WVPB | 484184-B21 | HP OEM DL360G6 CTO Server | Z251 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 43 | POB | Lazecká 22A, Olomouc, 77911 | Server-x86 | GB8021WVHK | 484184-B21 | HP OEM DL360G6 CTO Server | Z891 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 44 | POB | Denisovo nám. 1, Opava, 74601 | Server-x86 | GB8021WVL5 | 484184-B21 | HP OEM DL360G6 CTO Server | Z901 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 47 | POB | Karla IV. 73, Pardubice, 53002 | Server-x86 | GB8021WVR4 | 484184-B21 | HP OEM DL360G6 CTO Server | Z651 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 67 | POB | 28.října 975/23, Teplice, 41501 | Server-x86 | GB8021WVNK | 484184-B21 | HP OEM DL360G6 CTO Server | Z581 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 89 | POB | Benešova 10, Brno - město, 65914 | Diskové pole - NAS | CZ1022011E | AP787A | HP X1400 NSS | NAS-008 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 149 | POB | Bratří Čapků 18, Jihlava, 58601 | Diskové pole - NAS | CZ10220112 | AP787A | HP X1400 NSS | NAS-009 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 202 | POB | Lazecká 22A, Olomouc, 77911 | Diskové pole - NAS | CZ10220117 | AP787A | HP X1400 NSS | NAS-011 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 211 | POB | Sokolská třída 1/267, Ostrava - Mor.Ostrava, 70200 | Diskové pole - NAS | CZ10220111 | AP787A | HP X1400 NSS | NAS-012 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 220 | POB | Karla IV. 73, Pardubice, 53002 | Diskové pole - NAS | CZ102100AD | AP787A | HP X1400 NSS | NAS-007 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 97 | POB | Francouzská 40 P.O.BOX 145, Brno, 60100 | Pásková mechanika | MXA028Z391 | AH165A | HP 1/8 Ultrium 920 G2 Tape Autoloader | LTO-069 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 100 | POB | 17.listopadu 14, Břeclav, 69002 | Pásková mechanika | MXA028Z3MF | AH165A | HP 1/8 Ultrium 920 G2 Tape Autoloader | LTO-071 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 124 | POB | Štefánikova 14/4083, Hodonín, 69544 | Pásková mechanika | MXA028Z3KD | AH165A | HP 1/8 Ultrium 920 G2 Tape Autoloader | LTO-072 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 135 | POB | Edisonova 5397, Chomutov, 43048 | Pásková mechanika | MXA028Z3P3 | AH165A | HP 1/8 Ultrium 920 G2 Tape Autoloader | LTO-029 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 140 | POB | Budovatelů 7, Jablonec nad Nisou, 46601 | Pásková mechanika | MXA028Z0MD | AH165A | HP 1/8 Ultrium 920 G2 Tape Autoloader | LTO-030 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 143 | POB | Jiráskova 555, Jičín, 50601 | Pásková mechanika | MXA028Z3P7 | AH165A | HP 1/8 Ultrium 920 G2 Tape Autoloader | LTO-041 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 146 | POB | Bratří Čapků 18, Jihlava, 58601 | Pásková mechanika | MXA028Z39S | AH165A | HP 1/8 Ultrium 920 G2 Tape Autoloader | LTO-073 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 182 | POB | Fibichova čp. 267, Mělník, 27601 | Pásková mechanika | MXA027Z3F7 | AH165A | HP 1/8 Ultrium 920 G2 Tape Autoloader | LTO-008 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 201 | POB | Lazecká 22A, Olomouc, 77911 | Pásková mechanika | MXA028Z33W | AH165A | HP 1/8 Ultrium 920 G2 Tape Autoloader | LTO-085 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 205 | POB | Denisovo nám. 1, Opava, 74601 | Pásková mechanika | MXA029Z53K | AH165A | HP 1/8 Ultrium 920 G2 Tape Autoloader | LTO-091 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 210 | POB | Sokolská třída 1/267, Ostrava - Mor.Ostrava, 70200 | Pásková mechanika | MXA028Z0M9 | AH165A | HP 1/8 Ultrium 920 G2 Tape Autoloader | LTO-093 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 219 | POB | Karla IV. 73, Pardubice, 53002 | Pásková mechanika | MXA028Z0D7 | AH165A | HP 1/8 Ultrium 920 G2 Tape Autoloader | LTO-043 | RP Service 1 | 2010 | 4 |
| 270 | POB | Mírové náměstí 35/C, Ústí nad Labem, 40050 | Pásková mechanika | MXA028Z3KB | AH165A | HP 1/8 Ultrium 920 G2 Tape Autoloader | LTO-036 | RP Service 1 | 2010 | 4 |

Příloha č. 2 Dodatku č. 12 – Aktualizovaný platební kalendář Přílohy č. 7 Smlouvy