**Dodatek č. 5**

Ke smlouvě o poskytování služeb podpory technologické HW infrastruktury

Smluvní strany:

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

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

IČO: 005 51 023

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

č. účtu:

zastoupená: Mgr. Karlem Svítilem, ředitelem odboru provozu ICT – 93

 (dále jen „**Objednatel**“)

a

**HEWLETT-PACKARD s.r.o.**

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

IČO: 17048851, DIČ: CZ17048851

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

oddíl C, vložka 1974

zastoupená: Ing. Janem Kameníčkem, jednatelem

(dále jen „**Poskytovatel**“)

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ
	1. Na základě zadávacího řízení na veřejnou zakázku pod názvem „Technická podpora provozu infrastruktury Dedikovaných Datových center MPSV“ (dále jen „**Veřejná zakázka**“), Dodavatel v souladu se zadávacími podmínkami Veřejné zakázky předložil nabídku ze dne 21. 5. 2019 (dále jen „**Nabídka**“) a tato byla pro plnění veřejné zakázky vybrána jako nejvhodnější.
	V návaznosti na tuto skutečnost se smluvní strany dohodly na uzavření „*Smlouvy o poskytování služeb podpory technologické HW infrastruktury*“, která byla uzavřena dne 25. 9. 2019 (dále jen „**Smlouva**“). Účelem Smlouvy je zajištění služeb spojených se správou a údržbou technologií vymezených v Příloze č. 1 Smlouvy.
	2. Dne 16. 8. 2021 uzavřely smluvní strany Dodatek č. 1 Smlouvy, kterým došlo k navýšení rozsahu Konzultačních služeb. Dne 2. 11. 2021 uzavřely smluvní strany Dodatek č. 2 Smlouvy, kterým došlo k doplnění stávající technologické infrastruktury o nový HW. Dne 5. 10. 2022 uzavřely smluvní strany Dodatek č. 3 Smlouvy, kterým došlo k dalšímu doplnění stávající technologické infrastruktury o nový HW a současně ke změně maximálního počtu úkonů ve vybraných kategoriích. Dne 9. 5. 2023 uzavřely smluvní strany Dodatek č. 4 Smlouvy, kterým došlo k dalšímu doplnění stávající technologické infrastruktury o nový HW.
	3. Smluvní strany se v souladu s § 222 odst. 3 ZZVZ dohodly na změně Přílohy č. 1 Smlouvy - Požadavky Objednatele, konkrétně její přílohy č. 2 označené MPSV\_DDC\_Přehled HW ODM1 a OMD2, a to v podobě doplnění stávající technologické infrastruktury o nový HW a SW:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **PN** | **Popis** | **S/N** | **Počet** | **Umístění** |
| P9K10A | HPE 42U 600x1200mm Adv G2 Kit Shock Rack |  | 1 | DC NPP |
| P06011-B21 | HPE Synergy 12000 CTO Frame 10x Fan |  | 1 | DC NPP |
| 835386-B21 | HPE Synergy D3940 CTO Storage Module |  | 1 | DC NPP |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC NPP |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC NPP |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC NPP |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC NPP |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC NPP |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC NPP |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC NPP |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC NPP |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC NPP |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC NPP |
| P9K10A | HPE 42U 600x1200mm Adv G2 Kit Shock Rack |  | 1 | DC NPP |
| P06011-B21 | HPE Synergy 12000 CTO Frame 10x Fan |  | 1 | DC NPP |
| 835386-B21 | HPE Synergy D3940 CTO Storage Module |  | 1 | DC NPP |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC NPP |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC NPP |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC NPP |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC NPP |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC NPP |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC NPP |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC NPP |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC NPP |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC NPP |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC NPP |
| Q1H65A | HPE Premier Flex MPO/MPO OM4 12f 5m Cbl |  | 1 | DC NPP |
| QK733A | HPE Premier Flex LC/LC OM4 2f 2m Cbl |  | 8 | DC NPP |
| R6B12A | HPE B-series 32G SFP28 SW 1pk Sec XCVR |  | 8 | DC NPP |
| 453154-B21 | HPE BLC VC 1G SFP RJ45 Transceiver |  | 2 | DC NPP |
| JG081C | HPE X240 SFP+ SFP+ 5m DAC Cable |  | 2 | DC NPP |
| N9K-C93180YC-FX | Nexus 9300 with 48p 1/10/25G, 6p 40/100G, MACsec |  | 2 | DC NPP |
| GLC-TE | 1000BASE-T SFP transceiver module for Category 5 copper wire |  | 8 | DC NPP |
| SFP-10G-SR | 10GBASE-SR SFP Module |  | 8 | DC NPP |
| QSFP-40/100-SRBD | 100G and 40GBASE SR-BiDi QSFP Transceiver, LC, 100m OM4 MMF |  | 4 | DC NPP |
| QSFP-100G-SR4-S | 100GBASE SR4 QSFP Transceiver, MPO, 100m over OM4 MMF |  | 4 | DC NPP |
| P9K10A | HPE 42U 600x1200mm Adv G2 Kit Shock Rack |  | 1 | DC SOK |
| P06011-B21 | HPE Synergy 12000 CTO Frame 10x Fan |  | 1 | DC SOK |
| 835386-B21 | HPE Synergy D3940 CTO Storage Module |  | 1 | DC SOK |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC SOK |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC SOK |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC SOK |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC SOK |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC SOK |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC SOK |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC SOK |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC SOK |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC SOK |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC SOK |
| P9K10A | HPE 42U 600x1200mm Adv G2 Kit Shock Rack |  | 1 | DC SOK |
| P06011-B21 | HPE Synergy 12000 CTO Frame 10x Fan |  | 1 | DC SOK |
| 835386-B21 | HPE Synergy D3940 CTO Storage Module |  | 1 | DC SOK |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC SOK |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC SOK |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC SOK |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC SOK |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC SOK |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC SOK |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC SOK |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC SOK |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC SOK |
| P22139-B21 | HPE SY480 Gen10+ Base CTO Cmpt Mdl |  | 1 | DC SOK |
| Q1H65A | HPE Premier Flex MPO/MPO OM4 12f 5m Cbl |  | 4 | DC SOK |
| QK733A | HPE Premier Flex LC/LC OM4 2f 2m Cbl |  | 8 | DC SOK |
| R6B12A | HPE B-series 32G SFP28 SW 1pk Sec XCVR |  | 8 | DC SOK |
| 453154-B21 | HPE BLC VC 1G SFP RJ45 Transceiver |  | 2 | DC SOK |
| JG081C | HPE X240 SFP+ SFP+ 5m DAC Cable |  | 2 | DC SOK |
| N9K-C93180YC-FX | Nexus 9300 with 48p 1/10/25G, 6p 40/100G, MACsec |  | 2 | DC SOK |
| GLC-TE | 1000BASE-T SFP transceiver module for Category 5 copper wire |  | 8 | DC SOK |
| SFP-10G-SR | 10GBASE-SR SFP Module |  | 8 | DC SOK |
| QSFP-40/100-SRBD | 100G and 40GBASE SR-BiDi QSFP Transceiver, LC, 100m OM4 MMF |  | 4 | DC SOK |
| QSFP-100G-SR4-S | 100GBASE SR4 QSFP Transceiver, MPO, 100m over OM4 MMF |  | 4 | DC SOK |

Souhrn SW licencí:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Položka** | **Název produktu** | **Počet** |
|  | VMware vRealize Suite 2019 Enterprise (Per PLU) | 80 |
|  | VMware vSAN 7 Enterprise for 1 processor | 80 |
|  | VMware SDDC Manager 4 for vSAN (Per CPU) | 80 |
|  | VMware vSphere 7 Enterprise Plus for 1 processor | 80 |
|  | VMWare vRealize Network Insight 6 Enterprise Add-on to VMware NSX DC Enterprise Plus or NSX-T Enterprise Plus (Per Processor) | 80 |
|  | VMware NSX-T Enterprise Plus per Processor | 80 |
|  | VMware vCenter Server Standard for vSphere (Per Instance) | 2 |

* 1. Výše uvedené položky budou zahrnuty do provozní podpory definované v Příloze č. 1 Smlouvy, přičemž cena za Plnění dle čl. 3.1 Smlouvy
	se nemění.
	2. S ohledem na výše uvedené uzavřením tohoto Dodatku č. 5 nedochází k podstatné změně závazku ve smyslu § 222 odst. 3 ZZVZ. Smluvní strany přijaly tento Dodatek č. 5 k původní Smlouvě, ve znění všech předchozích dodatků, jehož předmětem je provedení shora uvedeného záměru Smluvních stran.
1. PŘEDMĚT DODATKU

Smluvní strany se vzájemně dohodly, že znění Přílohy č. 1 Smlouvy – Požadavky Objednatele, resp. její příloha č. 2 - MPSV\_DDC\_Přehled HW ODM1 a OMD2
se nahrazuje novou přílohou č. 2 ve znění tohoto Dodatku č. 5.

1. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ
	1. Smlouva a přílohy Smlouvy zůstávají mimo tento Dodatek č. 5 nedotčeny a znění tohoto Dodatku č. 5 tvoří úplnou dohodu o předmětu a rozsahu změny Smlouvy.
	2. Nedílnou součást tohoto Dodatku č. 5 tvoří nová příloha č. 2 - MPSV\_DDC\_Přehled HW ODM1 a OMD2.
	3. Tento Dodatek č. 5 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti nejdříve v den uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
	4. Tento Dodatek č. 5 je uzavírán elektronicky, tj. prostřednictvím uznávaného elektronického podpisu ve smyslu zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, opatřeného časovým razítkem.

Smluvní strany prohlašují, že si Dodatek č. 5 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** | ......................................................................**HEWLETT-PACKARD s.r.o.** |