**Dodatek č. 1**

**ke Smlouvě o poskytování služeb pozáručního servisu aktivních prvků síťové infrastruktury SZR**

### číslo 2021/041 NAKIT, ze dne 31. 3. 2021

Smluvní strany

|  |
| --- |
| **Národní agentura pro komunikační a informační technologie, s. p.** |
| se sídlem: | Kodaňská 1441/46, Vršovice, 101 00 Praha 10 |
| IČO: | 04767543 |
| DIČ: | CZ04767543 |
| zastoupen: | xxx |
| zapsán v obchodním rejstříku | vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 77322 |
| bankovní spojení: | xxxč. ú.: xxx |
| (dále jen „**Objednatel**“) |  |

a

### SOITRON s.r.o.

se sídlem Pekařská 621/7, Jinonice, 155 00 Praha 5

IČO: 27270599

DIČ: CZ27270599

zastoupen: xxx

zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 116270 bankovní spojení xxx

č. ú.: xxx

(dále jen „**Poskytovatel**“)

(společně dále jen jako „**Smluvní strany**“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku, v souladu s ust. § 222 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, tento Dodatek č. 1 ke Smlouvě o poskytování služeb pozáručního servisu aktivních prvků síťové infrastruktury SZR č. 2021/041 NAKIT, ze dne 31. 3. 2021 (dále jen „**Dodatek č. 1**“).

### Čl. I.

**Předmět Dodatku č. 1**

* 1. Smluvní strany uzavřely dne 31. 3. 2021 Smlouvu o poskytování služeb pozáručního servisu aktivních prvků síťové infrastruktury SZR, č. 2021/041 NAKIT (dále jen

„**Smlouva**“).

* 1. Předmětem tohoto Dodatku č. 1 je navýšení počtu Zařízení (jak je tento pojem definován v čl. I odst. 1.1 Smlouvy) o dva (2) směrovače Cisco ASR 9901 nacházející se v DC Olšanská, Olšanská 2, Praha 3, Žižkov.
	2. Smluvní strany se v souladu s čl. XI. odst. 11.6 Smlouvy dohodly na následujících změnách Smlouvy:
		1. Znění čl. I. odst. 1.1 Smlouvy se ruší a nahrazuje se následujícím zněním:

„*1.1 Předmětem Smlouvy je závazek Poskytovatele zajistit pro Objednatele provádění pozáručního servisu a poskytnutí technické podpory za účelem zajištění provozuschopnosti 10 ks směrovačů Cisco 7606-S, 4 ks směrovačů Cisco ASR 1006 a 6 ks směrovačů Cisco ASR 9901 (dále jen*

*„****Zařízení****“) nasazených v síťové infrastruktuře určené pro správu základních registrů na území hlavního města Prahy a v Zelenči, v rozsahu a dle bližší specifikace obsažené v článku II. této Smlouvy (dále jen*

*„****služby****“). Typy a ostatní údaje o Zařízeních včetně adres jejich instalací jsou uvedeny v Příloze č. 1 této Smlouvy*.“

* + 1. Znění čl. V. odst. 5.1 Smlouvy se ruší a nahrazuje se následujícím zněním:

„*5.1 Celková cena za plnění předmětu Smlouvy činí maximálně 3 661 862,38 Kč (slovy: tři miliony šest set šedesát jedna tisíc osm set šedesát dva korun českých, třicet osm haléřů) bez DPH. K ceně bude připočtena DPH dle příslušných předpisů ve výši platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.*

*Celková cena za plnění předmětu Smlouvy je součtem celkové ceny za služby podle odst. 5.2 Smlouvy a celkové souhrnné maximální výše nájemného podle odst. 5.3 Smlouvy*.“

* + 1. Znění čl. V. odst. 5.2 Smlouvy se ruší a nahrazuje se následujícím zněním:

„*5.2 Celková cena za služby (bez ceny za dočasné užívání náhradního zařízení ve smyslu čl. II. odst. 2.1.2.2 Smlouvy, tj. nájemného) činí 2 941 862,38 Kč (slovy: dva miliony devět set čtyřicet jeden tisíc osm set šedesát dvě korun českých, třicet osm haléřů) bez DPH. K této*

*ceně bude připočtena daň z přidané hodnoty na základě platných právních předpisů ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.*

*Cena za služby bude hrazena formou pravidelného měsíčního paušálu ve výši 84 741,94,- Kč (slovy: osmdesát čtyři tisíc sedm set čtyřicet jedna korun českých, devadesát čtyři haléřů) bez DPH měsíčně*.“

* + 1. Znění Přílohy č. 1 Smlouvy se ruší a nahrazuje se zněním obsaženým v Příloze č. 1 tohoto Dodatku č. 1.
	1. Ostatní ustanovení Smlouvy, včetně příloh, nedotčená tímto Dodatkem č. 1 zůstávají

v platnosti beze změny.

### Čl. II.

**Závěrečná ustanovení**

* 1. Tento Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti 4. 12. 2021 po zveřejnění Smlouvy v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů; nedojde-li ke zveřejnění Dodatku č. 1 v registru smluv do 4. 12. 2021, nabývá tento Dodatek č. 1 účinnosti dnem jeho zveřejnění v registru smluv. Uveřejnění Dodatku č. 1 v registru smluv zajistí Objednatel.
	2. Tento Dodatek č. 1 je uzavírán elektronicky.
	3. Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 1 je následující příloha: Příloha č. 1 - Seznam Zařízení (Příloha č. 1 Smlouvy)

Smluvní strany prohlašují, že tento Dodatek č. 1 je projevem jejich pravé a svobodné vůle a nebyl sjednán v tísni ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují Smluvní strany své podpisy.

|  |  |
| --- | --- |
| V Praze dne:  | V Praze dne:  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| xxx |  | xxx |
| xxx**Národní agentura pro komunikační a****informační technologie, s. p.** |  | xxx**SOITRON s.r.o.** |

### Příloha č. 1 - Seznam Zařízení (Příloha č. 1 Smlouvy)

**Příloha č. 1 Seznam Zařízení**

**DC Olšanská, Olšanská 9, Praha 3, Žižkov**

**DC Zeleneč, Československé armády 435/91, Zeleneč**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Produktové číslo | Název produktu | Sériové číslo |
| CON-SNT-AS9901GR | SNTC 8X5XNBD for ASR-9901-120G | FOC2333NGAA |
|  | SNTC 8X5XNBD for A9K-SW-MANAGER-CD |  |
|  | SNTC 8X5XNBD for A9K-OTHER |  |
|  | SNTC 8X5XNBD for ASR-9901-FAN | FOC2331N3KB |
|  | SNTC 8X5XNBD for A9K-1600W-AC | POG2326Z85E |
| CON-SNT-XRA96465 | SNTC 8X5XNBD for XR-A9K-X64K9-06.5 |  |
|  | SNTC 8X5XNBD for ASR-9901-4P-KIT |  |
| CON-ECMU-SA9K99AP | SWSS for S-A9K-9901-120AIP |  |
|  | SNTC 8X5XNBD for ASR-9901-FAN | FOC2331N3NW |
|  | SNTC 8X5XNBD for ASR-9901-FAN | FOC2333NH15 |
|  | SNTC 8X5XNBD for CAB-AC-16A-SG-EU |  |
|  | SNTC 8X5XNBD for A9K-1600W-AC | POG2326Z812 |
| CON-SNT-AS9901GR | SNTC 8X5XNBD for ASR-9901-120G | FOC2329NN77 |
|  | SNTC 8X5XNBD for A9K-1600W-AC | POG2326Z842 |
|  | SNTC 8X5XNBD for ASR-9901-FAN | FOC2335NCDJ |
|  | SNTC 8X5XNBD for ASR-9901-FAN | FOC2333NH04 |
|  | SNTC 8X5XNBD for ASR-9901-4P-KIT |  |
| CON-ECMU-SA9K99AP | SWSS for S-A9K-9901-120AIP |  |
|  | SNTC 8X5XNBD for CAB-AC-16A-SG-EU |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | SNTC 8X5XNBD for A9K-1600W-AC | POG2326Z82H |
|  | SNTC 8X5XNBD for ASR-9901-FAN | FOC2333NGZS |
|  | SNTC 8X5XNBD for A9K-SW-MANAGER-CD |  |
|  | SNTC 8X5XNBD for A9K-OTHER |  |
| CON-SNT-XRA96465 | SNTC 8X5XNBD for XR-A9K-X64K9-06.5 |  |
| CON-SNT-AS9901GR | SNTC 8X5XNBD for ASR-9901-120G | FOC2333NGE0 |
|  | SNTC 8X5XNBD for CAB-AC-16A-SG-EU |  |
|  | SNTC 8X5XNBD for ASR-9901-4P-KIT |  |
| CON-ECMU-SA9K99AP | SWSS for S-A9K-9901-120AIP |  |
|  | SNTC 8X5XNBD for ASR-9901-FAN | FOC2333NH0J |
|  | SNTC 8X5XNBD for A9K-SW-MANAGER-CD |  |
|  | SNTC 8X5XNBD for A9K-1600W-AC | POG2326Z82K |
|  | SNTC 8X5XNBD for A9K-OTHER |  |
|  | SNTC 8X5XNBD for ASR-9901-FAN | FOC2335NCDG |
|  | SNTC 8X5XNBD for ASR-9901-FAN | FOC2331N3LQ |
|  | SNTC 8X5XNBD for A9K-1600W-AC | POG2326Z801 |
| CON-SNT-XRA96465 | SNTC 8X5XNBD for XR-A9K-X64K9-06.5 |  |
| CON-SNT-AS9901GR | SNTC 8X5XNBD for ASR-9901-120G | FOC2333NGA7 |
|  | SNTC 8X5XNBD for A9K-1600W-AC | POG2326Z84G |
|  | SNTC 8X5XNBD for ASR-9901-FAN | FOC2331N3L1 |
| CON-SNT-XRA96465 | SNTC 8X5XNBD for XR-A9K-X64K9-06.5 |  |
|  | SNTC 8X5XNBD for A9K-OTHER |  |
|  | SNTC 8X5XNBD for ASR-9901-FAN | FOC2331N3KH |
|  | SNTC 8X5XNBD for ASR-9901-FAN | FOC2333NGZP |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | SNTC 8X5XNBD for CAB-AC-16A-SG-EU |  |
| CON-ECMU-SA9K99AP | SWSS for S-A9K-9901-120AIP |  |
|  | SNTC 8X5XNBD for ASR-9901-4P-KIT |  |
|  | SNTC 8X5XNBD for A9K-1600W-AC | POG2326Z826 |
|  | SNTC 8X5XNBD for A9K-SW-MANAGER-CD |  |

**DC Olšanská, Olšanská 2, Praha 3, Žižkov**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CON-PSRT-AS9901GR | PRTNR SS 8X5XNBD ASR 9901 Chassis PayG 120G Base HW PID | FOC2437PT0Y |
| CON-PSBU-XRA9KX71 | PSS SWSS UPGRADES Cisco ASR 9000 64-BIT IOS XR Software 3D |  |
| CON-PSBU-SA9K99AP | PSS SWSS UPGRADES ASR 9K Smart License L3 VPN for 120G PAY |  |
| CON-PSRT-AS9901GR | PRTNR SS 8X5XNBD ASR 9901 Chassis PayG 120G Base HW PID | FOC2437PT0V |
| CON-PSBU-XRA9KX71 | PSS SWSS UPGRADES Cisco ASR 9000 64-BIT IOS XR Software 3D |  |
| CON-PSBU-SA9K99AP | PSS SWSS UPGRADES ASR 9K Smart License L3 VPN for 120G PAY |  |



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Pořadové číslo** | **Oznašení** | **Lokalita** | **CISCO7606-S** | **CLK-7600 1** | **CLK-7600 1** | **Modul 2** | **Modul 3** |  | **Modul 4** | **Modul 5** | **Modul 6** | **FAN-MOD-6SHS 1** | **PS 1 PWR-2700-AC** | **PS 2 PWR-2700-AC** |  |  |
| Cisco Systems Cisco 7600 6-slot Chassis System | OSR-7600 Clock FRU 1 | OSR-7600 Clock FRU 2 | 7600-ES+20G3C 20 ports 7600 ES+Rev. 1.3 | 7600-ES+20G 7600 ES+ 20xGE SFP Rev. 1.1 | 7600-ES+3C 7600 ES+ DFC LITERev. 1.1 | WS-X6704-10GE CEF720 4 port 10Gigabit Ethernet Rev. 3.1 | WS-F6700-CFC Centralized Forwarding Card Rev. 4.1 | 7600-ES+20G3C 20ports 7600 ES+ Rev.1.3" | 7600-ES+20G 7600 ES+ 20xGESFP Rev. 1.1 | 7600-ES+3C 7600 ES+ DFC LITERev. 1.1 | RSP720-3C-GE 2 ports Route Switch Processor 720 Rev. 5.9 | 7600-MSFC4 C7600 MSFC4Daughterboard Rev. 1.4 | 7600-PFC3C Policy Feature Card 3Rev. 1.2 | RSP720-3C-GE 2 portsRoute Switch Processor 720 Rev.5.9 | 7600-MSFC4 C7600 MSFC4Daughterboard Rev.1.4 | 7600-PFC3C Policy Feature Card 3 Rev.1.2 | High Speed Fan Module for CISCO7606-S 1 | AC power supply, 2700 watt 1 | AC power supply, 2700 watt 2 |  |  |
| CISCO7606-S | CLK-7600 | CLK-7600 | 7600-ES+20G3C | 7600-ES+20G | 7600-ES+3C | WS-X6704-10GE | WS-F6700-CFC | 7600-ES+20G3C | 7600-ES+20G | 7600-ES+3C | RSP720-3C-GE | 7600-MSFC4 | 7600-PFC3C | RSP720-3C-GE | 7600-MSFC4 | 7600-PFC3C | FAN-MOD-6SHS | PWR-2700-AC | PWR-2700-AC |  |  |
| **1** | OLSMV-76-PE1 | Olšanská 4 | **FOX1343GMRR** | **NWG134204KG** | **NWG134204KG** | **JAE1349Q3QF** | **JAE1349Q2IE** | **JAE1349PT01** | **SAL13495ALS** | **SAL1332VTLB** | **JAE1349Q3OD** | **JAE1349Q2DF** | **JAE1349PT3Q** | **JAE14330E1O** | **JAE143308L3** | **JAE143308QE** | **JAE1349PNJ5** | **JAE1349PG3B** | **JAE1349PDVX** | **DCH1349002U** | **APS134200CD** | **APS134200CT** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Pořadové číslo** | **Oznašení** | **Lokalita** | **CISCO7606-S** | **CLK-7600 1** | **CLK-7600 1** | **Modul 1** | **Modul 2** | **Modul 3** | **Modul 4** | **Modul 5** | **Modul 6** | **FAN-MOD-6SHS 1** | **PS 1 PWR-2700-AC** | **PS 2 PWR-2700-AC** |
| Cisco Systems Cisco 7600 6-slot Chassis System | OSR-7600 Clock FRU 1 | OSR-7600 Clock FRU 2 | WS-X6704-10GE CEF720 4 port 10-Gigabit Ethernet Rev. 3.1 | WS-F6700-CFC Centralized Forwarding Card Rev. 4.1 | 7600-ES+20G3C 20 ports 7600 ES+Rev. 1.5 | 7600-ES+20G 7600 ES+ 20xGE SFP Rev. 1.1 | 7600-ES+3C 7600 ES+ DFC LITE Rev. 1.1 | WS-X6704-10GE CEF720 4 port 10-Gigabit EthernetRev. 3.1 | WS-F6700-CFC Centralized Forwarding Card Rev. 4.1 | 7600-ES+20G3C 20 ports 7600ES+ Rev. 1.3 | 7600-ES+20G 7600 ES+ 20xGESFP Rev. 1.1 | 7600-ES+3C 7600 ES+ DFC LITE Rev.1.1 | RSP720-3C-GE 2 ports Route Switch Processor 720 Rev. 5.9 | 7600-MSFC4 C7600 MSFC4Daughterboard Rev.1.4 | 7600-PFC3C Policy Feature Card 3 Rev.1.2 | RSP720-3C-GE 2ports Route Switch Processor 720 Rev.5.9 | 7600-MSFC4 C7600 MSFC4DaughterboardRev. 1.4 | DESCR: "7600-PFC3C Policy Feature Card 3 Rev.1.2 | High Speed Fan Module for CISCO7606-S 1 | AC power supply, 2700 watt 1 | AC power supply, 2700 watt 2 |
| CISCO7606-S | CLK-7600 | CLK-7600 | WS-X6704-10GE | WS-F6700-CFC | 7600-ES+20G3C | 7600-ES+20G | 7600-ES+3C | WS-X6704-10GE | WS-F6700-CFC | 7600-ES+20G3C | 7600-ES+20G | 7600-ES+3C | RSP720-3C-GE | 7600-MSFC4 | 7600-PFC3C | RSP720-3C-GE | 7600-MSFC4 | 7600-PFC3C | FAN-MOD-6SHS | PWR-2700-AC | PWR-2700-AC |
| **2** | OLSMV-76-PE2 | Olšanská 4 | **FOX1343GMPV** | **NWG1340017J** | **NWG1340017J** | **SAL13484WU7** | **SAL13474PY9** | **JAE1349Q3QH** | **JAE1349Q2IG** | **JAE1349PSZT** | **SAL13495ALM** | **SAL1320PWRY** | **JAE1342LOYN** | **JAE1349Q2IC** | **JAE1347OC0N** | **JAE1349PSFS** | **JAE1348PD0G** | **JAE1349PH7T** | **SAL1746GFE9** | **SAL1744FNQD** | **SAL1750HR8W** | **DCH1337019U** | **APS134200CJ** | **APS134200BB** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Pořadové číslo** | **Oznašení** | **Lokalita** | **CISCO7606-S** | **CLK-7600 1** | **CLK-7600 1** | **Modul 2** | **Modul 4** | **Modul 5** | **Modul 6** | **FAN-MOD-6SHS 1** | **PS 1 PWR-2700-AC** | **PS 2 PWR-2700-AC** |  |  |  |  |  |  |
| Cisco Systems Cisco 7600 6-slot Chassis System | OSR-7600 Clock FRU 1 | OSR-7600 Clock FRU 2 | WS-X6348-RJ-45 48 port 10/100 mb RJ45 Rev. 5.0 | 7600-ES+20G3C 20 ports 7600 ES+Rev. 1.3 | 7600-ES+20G 7600 ES+ 20xGE SFP Rev. 1.1 | 7600-ES+3C 7600 ES+ DFC LITERev. 1.1 | RSP720-3C-GE 2 ports Route Switch Processor 720 Rev. 5.9 | 7600-MSFC4 C7600 MSFC4DaughterboardRev. 1.4 | 7600-PFC3C Policy Feature Card 3 Rev. 1.2 | RSP720-3C-GE 2 ports Route Switch Processor 720 Rev. 5.9 | 7600-MSFC4 C7600 MSFC4Daughterboard Rev. 1.4 | 7600-PFC3C Policy Feature Card 3Rev. 1.2 | High Speed Fan Module for CISCO7606-S 1 | AC power supply, 2700 watt 1 | AC power supply, 2700 watt 2 |  |  |  |  |  |  |
| CISCO7606-S | CLK-7600 | CLK-7600 | WS-X6348-RJ-45 | 7600-ES+20G3C | 7600-ES+20G | 7600-ES+3C | RSP720-3C-GE | 7600-MSFC4 | 7600-PFC3C | RSP720-3C-GE | 7600-MSFC4 | 7600-PFC3C | FAN-MOD-6SHS | PWR-2700-AC | PWR-2700-AC |  |  |  |  |  |  |
| **3** | OLSMV-76-PE3 | Olšanská 4 | **FOX1343GMUG** | **NWG134204RP** | **NWG134204RP** | **SAL0542DCK0** | **JAE1349Q3NY** | **JAE1349Q2ID** | **JAE1349PT12** | **SAL1830XAY9** | **SAL1830XK4J** | **SAL1833YVTX** | **SAL19017CLH** | **SAL185275FB** | **SAL19017EQM** | **DCH1349001R** | **APS134200CU** | **APS1348002V** | LAB |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Pořadové číslo** | **Oznašení** | **Lokalita** | **CISCO7606-S** | **CLK-7600 1** | **CLK-7600 1** | **Modul 3** | **Modul 4** | **Modul 5** | **Modul 6** | **FAN-MOD-6SHS 1** | **PS 1 PWR-2700-AC** | **PS 2 PWR-2700-AC** |  |  |  |  |  |
| Cisco Systems Cisco 7600 6-slot Chassis System | OSR-7600 Clock FRU 1 | OSR-7600 Clock FRU 2 | WS-X6704-10GE CEF720 4 port 10-Gigabit Ethernet Rev. 3.1 | WS-F6700-CFC Centralized Forwarding Card Rev. 4.1 | 600-ES+20G3C 20 ports 7600 ES+Rev. 1.3 | 7600-ES+20G 7600 ES+ 20xGE SFP Rev. 1.1 | 7600-ES+3C 7600 ES+ DFC LITE Rev. 1.1 | RSP720-3C-GE 2ports Route Switch Processor 720 Rev.5.9 | 7600-MSFC4 C7600 MSFC4Daughterboard Rev. 1.4 | 7600-PFC3C Policy Feature Card 3 Rev. 1.2 |  |  |  | High Speed Fan Module for CISCO7606-S 1 | AC power supply, 2700 watt 1 | AC power supply, 2700 watt 2 |  |  |  |  |  |
| CISCO7606-S | CLK-7600 | CLK-7600 | WS-X6704-10GE | WS-F6700-CFC | 7600-ES+20G3C | 7600-ES+20G | 7600-ES+3C | RSP720-3C-GE | 7600-MSFC4 | 7600-PFC3C |  |  |  | FAN-MOD-6SHS | PWR-2700-AC | PWR-2700-AC |  |  |  |  |  |
| **4** | OLSMV-76-PE4 | Olšanská 4 | **FOX1345G52J** | **NWG134103MM** | **NWG134103MM** | **SAL13484WVY** | **SAL134640QS** | **JAE143905HK** | **JAE1437038L** | **JAE14390OWR** | **SAL1752JKSV** | **SAL1752JL4G** | **SAL1752JH6K** |  |  |  | **DCH13490054** | **APS124500W1** | **APQ1128017F** | LAB |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Pořadové číslo** | **Oznašení** | **Lokalita** | **CISCO7606-S** | **CLK-7600 1** | **CLK-7600 1** | **Modul 1** | **Module 2** | **Modul 3** | **Modul 5** | **Modul 6** | **FAN-MOD-6SHS 1** | **PS 1 PWR-2700-AC** | **PS 2 PWR-2700-AC** |  |  |  |  |  |
| Cisco Systems Cisco 7600 6-slot Chassis System | OSR-7600 Clock FRU 1 | OSR-7600 Clock FRU 2 | WS-X6704-10GE CEF720 4 port 10-Gigabit Ethernet Rev. 3.2 | WS-F6700-CFC Centralized Forwarding Card Rev. 4.1 | WS-X6700-CFC Centralized Forwarding Ethernet Rev. 3.2 | WS-X6724-SFP CEF720 24 port 1000mb SFP Rev. 4.3 | WS-F6700-CFC Centralized Forwarding Card Rev. 4.1 | RSP720-3C-GE 2ports Route Switch Processor 720 Rev.5.2 | 7600-MSFC4 C7600 MSFC4Daughterboard Rev. 1.1 | 7600-PFC3C Policy Feature Card 3 Rev. 1.1 | Modul 6 - RSP720-3C-GE 2 ports Route Switch Processor 720 Rev. 5.2 | 7600-MSFC4 C7600 MSFC4Daughterboard Rev. 1.1 | 7600-PFC3C Policy Feature Card 3Rev. 1.1 | High Speed Fan Module for CISCO7606-S 1 | AC power supply, 2700 watt 1 | AC power supply, 2700 watt 2 |  |  |  |  |  |
| CISCO7606-S | CLK-7600 | CLK-7600 | WS-X6704-10GE | WS-F6700-CFC | WS-F6700-CFC | WS-X6724-SFP | WS-F6700-CFC | RSP720-3C-GE | 7600-MSFC4 | 7600-PFC3C | RSP720-3C-GE | 7600-MSFC4 | 7600-PFC3C | FAN-MOD-6SHS | PWR-2700-AC | PWR-2700-AC |  |  |  |  |  |
| **5** | VAP-76-PE1 | Vápenka | **FOX1213GJX3** | **NWG120506EZ** | **NWG120506EZ** | **SAL1620CH87** | **SAL1620CHRU** | **SAL134640QS** | **SAL13484TN6** | **SAL1348535N** | **JAE1215E1CK** | **JAE1215DZZC** | **JAE1214DA0B** | **JAE1215E1LN** | **JAE1215E1WW** | **JAE1214DI3C** | **DCH12132375** | **APQ1204013F** | **APQ12040121** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | SAL13484WVY |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Pořadové číslo** | **Oznašení** | **Lokalita** | **CISCO7606-S** | **CLK-7600 1** | **CLK-7600 1** | **Modul 1** | **Modul 2** | **Modul 3** | **Modul 5** | **Modul 6** | **FAN-MOD-6SHS 1** | **PS 1 PWR-2700-AC** | **PS 2 PWR-2700-AC** |  |  |  |  |  |
| Cisco Systems Cisco 7600 6-slot Chassis System | OSR-7600 Clock FRU 1 | OSR-7600 Clock FRU 2 | Modul 1 - WS-X6704-10GE CEF720 4port 10-Gigabit Ethernet Rev. 3.2 | WS-F6700-CFC Centralized Forwarding Card Rev. 4.1 | WS-X6348-RJ-45 48 port 10/100mb RJ45 Rev. 6.1 | Modul 3 - WS-X6724-SFP CEF72024 port 1000mb SFP Rev. 4.3 | WS-F6700-CFC Centralized Forwarding Card Rev. 4.1 | RSP720-3C-GE 2ports Route Switch Processor 720 Rev.5.2 | 7600-MSFC4 C7600 MSFC4Daughterboard Rev. 1.1 | 7600-PFC3C Policy Feature Card 3 Rev. 1.1 | RSP720-3C-GE 2 ports Route Switch Processor 720 Rev. 5.2 | 7600-MSFC4 C7600 MSFC4Daughterboard Rev. 1.1 | 7600-PFC3C Policy Feature Card 3Rev. 1.1 | High Speed Fan Module for CISCO7606-S 1 | AC power supply, 2700 watt 1 | AC power supply, 2700 watt 2 |  |  |  |  |  |
| CISCO7606-S | CLK-7600 | CLK-7600 | WS-X6704-10GE | WS-F6700-CFC | WS-X6348-RJ-45 | WS-X6724-SFP | WS-F6700-CFC | RSP720-3C-GE | 7600-MSFC4 | 7600-PFC3C | RSP720-3C-GE | 7600-MSFC4 | 7600-PFC3C | FAN-MOD-6SHS | PWR-2700-AC | PWR-2700-AC |  |  |  |  |  |
| **6** | VAP-76-PE2 | Vápenka | **FOX1213GJYR** | **NWG120804FQ** | **NWG120804FQ** | **SAL1620CH8R** | **SAL1616ANDR** | **SAL06334FJ6** | **SAL134748YQ** | **SAL13453BVN** | **JAE1216EXOO** | **JAE1216F03W** | **JAE1216F4FS** | **JAE1216EXND** | **JAE1215EKJE** | **JAE1216F9ON** | **DCH12132380** | **APQ120400EX** | **APQ120600E4** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Pořadové číslo** | **Oznašení** | **Lokalita** | **CISCO7606-S** | **CLK-7600 1** | **CLK-7600 1** | **Modul 1** | **Modul 2** | **Modul 4** | **Modul 5** | **Modul 6** | **FAN-MOD-6SHS 1** | **PS 1 PWR-2700-AC** | **PS 2 PWR-2700-AC** |
| Cisco Systems Cisco 7600 6-slot Chassis System | OSR-7600 Clock FRU 1 | OSR-7600 Clock FRU 2 | WS-X6704-10GE CEF720 4 port 10-Gigabit Ethernet Rev. 3.1 | WS-F6700-CFC Centralized Forwarding Card Rev. 4.1 | WS-X6704-10GE CEF720 4 port 10-Gigabit Ethernet Rev. 2.6 | WS-F6700-DFC3CXL Distributed Forwarding Card 3 Rev. 1.0 | Transceiver 10Gbase-SR Te2/1 | Transceiver 10Gbase-SR Te2/2 | Transceiver 10Gbase-SR Te2/3 | 7600-ES+20G3C 20 ports 7600ES+ Rev. 1.5 | 7600-ES+20G 7600 ES+ 20xGESFP Rev. 1.2 | 7600-ES+3C 7600 ES+ DFC LITE Rev.1.2 | RSP720-3C-GE 2 ports Route Switch Processor 720 Rev. 5.14 | 7600-MSFC4 C7600 MSFC4Daughterboard Rev.5.0 | 7600-PFC3C Policy Feature Card 3 Rev.1.3 | Modul 6 -RSP720-3C-GE 2 ports Route Switch Processor 720 Rev. 5.14 | 7600-MSFC4 C7600 MSFC4DaughterboardRev. 1.7 | 7600-PFC3C Policy Feature Card 3 Rev.1.3 | High Speed Fan Module for CISCO7606-S 1 | AC power supply, 2700 watt 1 | AC power supply, 2700 watt 2 |
| CISCO7606-S | CLK-7600 | CLK-7600 | WS-X6704-10GE | WS-F6700-CFC | WS-X6704-10GE | WS-F6700-DFC3CXL | XENPAK-10GB-SR | XENPAK-10GB-SR | XENPAK-10GB-SR | 7600-ES+20G3C | 7600-ES+20G | 7600-ES+3C | RSP720-3C-GE | 7600-MSFC4 | 7600-PFC3C | RSP720-3C-GE | 7600-MSFC4 | 7600-PFC3C | FAN-MOD-6SHS | PWR-2700-AC | PWR-2700-AC |
| **7** | MAL-76-PE1 | Malešice | **FOX1417GUYW** | **NWG141008CE** | **NWG141008CE** | **SAL13495APT** | **SAL1332VN5W** | **JAF1202BDSM** | **SAL1150A95R** | **FNS16110DYF** | **FNS16110E6G** | **FNS1611039F** | **SAL1529JZNG** | **SAL1528JKVC** | **SAL1528JH6T** | **SAL1752JKS4** | **SAL1752JL2T** | **SAL1752JH3Y** | **JAE14430STE** | **JAE14430BPD** | **JAE144403VF** | **DCH142402W7** | **APS134200C7** | **APS134200BH** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Pořadové číslo** | **Oznašení** | **Lokalita** | **CISCO7606-S** | **CLK-7600 1** | **CLK-7600 1** | **Modul 1** | **Modul 2** | **Modul 4** | **Modul 5** | **Modul 6** | **FAN-MOD-6SHS 1** | **PS 1 PWR-2700-AC** | **PS 2 PWR-2700-AC** |
| Cisco Systems Cisco 7600 6-slot Chassis System | OSR-7600 Clock FRU 1 | OSR-7600 Clock FRU 2 | WS-X6704-10GE CEF720 4 port 10-Gigabit Ethernet Rev. 3.2 | WS-F6700-CFC Centralized Forwarding Card Rev. 4.1 | WS-X6704-10GE CEF720 4 port 10-Gigabit Ethernet Rev. 2.6 | WS-F6700-DFC3CXL Distributed Forwarding Card 3 Rev. 1.0 | Transceiver 10Gbase-SR Te2/1 | Transceiver 10Gbase-SR Te2/2 | Transceiver 10Gbase-SR Te2/3 | 7600-ES+20G3C 20 ports 7600ES+ Rev. 1.3 | 7600-ES+20G 7600 ES+ 20xGESFP Rev. 1.1 | 7600-ES+3C 7600 ES+ DFC LITE Rev.1.1 | RSP720-3C-GE 2 ports Route Switch Processor 720 Rev. 5.9 | 7600-MSFC4 C7600 MSFC4Daughterboard Rev.1.4 | 7600-PFC3C Policy Feature Card 3 Rev.1.2 | RSP720-3C-GE 2ports Route Switch Processor 720 Rev.5.9 | 7600-MSFC4 C7600 MSFC4DaughterboardRev. 1.4 | 7600-PFC3C Policy Feature Card 3 Rev.1.2 | High Speed Fan Module for CISCO7606-S 1 | AC power supply, 2700 watt 1 | AC power supply, 2700 watt 2 |
| CISCO7606-S | CLK-7600 | CLK-7600 | WS-X6704-10GE | WS-F6700-CFC | WS-X6704-10GE | WS-F6700-DFC3CXL | XENPAK-10GB-SR | XENPAK-10GB-SR | XENPAK-10GB-SR | 7600-ES+20G3C | 7600-ES+20G | 7600-ES+3C | RSP720-3C-GE | 7600-MSFC4 | 7600-PFC3C | RSP720-3C-GE | 7600-MSFC4 | 7600-PFC3C | FAN-MOD-6SHS | PWR-2700-AC | PWR-2700-AC |
| **8** | MAL-76-PE2 | Malešice | **FOX1343GMV5** | **NWG133904UK** | **NWG133904UK** | **SAL1620CHAA** | **SAL1618BJ7H** | **JAF1203BRAD** | **SAL1150A94Y** | **FNS16110DJF** | **FNS16110377** | **FNS161108SQ** | **JAE1349Q3TT** | **JAE1349Q2JF** | **JAE1347OP4P** | **JA14390VSW** | **JA143900EGH** | **JA14390DWM** | **JAE1349PNFX** | **JAE1349PNGH** | **JAE1349PDWD** | **DCH1349002X** | **APS1223016M** | **APS1348002R** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Pořadové číslo** | **Oznašení** | **Lokalita** | **CISCO7606-S** | **CLK-7600 1** | **CLK-7600 1** | **Modul 1** | **Modul 3** | **Modul 5** | **Modul 6** | **FAN-MOD-6SHS 1** | **PS 1 PWR-2700-AC** | **PS 2 PWR-2700-AC** |  |  |  |  |  |  |
| Cisco Systems Cisco 7600 6-slot Chassis System | OSR-7600 Clock FRU 1 | OSR-7600 Clock FRU 2 | WS-X6704-10GE CEF720 4 port 10-Gigabit Ethernet Rev. 3.2 | WS-F6700-CFC Centralized Forwarding Card Rev. 4.1 | WS-X6724-SFP CEF720 24 port 1000mb SFP Rev. 4.3 | WS-F6700-CFC Centralized Forwarding Card Rev. 4.1 | RSP720-3C-GE 2 ports Route Switch Processor 720 Rev. 5.2 | 7600-MSFC4 C7600 MSFC4DaughterboardRev. 1.1 | 7600-PFC3C Policy Feature Card 3 Rev. 1.1 | RSP720-3C-GE 2 ports Route Switch Processor 720 Rev. 5.2 | 7600-MSFC4 C7600 MSFC4Daughterboard Rev. 1.1 | 7600-PFC3C Policy Feature Card 3Rev. 1.1 | High Speed Fan Module for CISCO7606-S 1 | AC power supply, 2700 watt 1 | AC power supply, 2700 watt 2 |  |  |  |  |  |  |
| CISCO7606-S | CLK-7600 | CLK-7600 | WS-X6704-10GE | WS-F6700-CFC | WS-X6724-SFP | WS-F6700-CFC | RSP720-3C-GE | 7600-MSFC4 | 7600-PFC3C | RSP720-3C-GE | 7600-MSFC4 | 7600-PFC3C | FAN-MOD-6SHS | PWR-2700-AC | PWR-2700-AC |  |  |  |  |  |  |
| **9** | MAL-76-PE3 | Malešice-trezor | **FOX1213GJUA** | **NWG1207010G** | **NWG1207010G** | **SAL1620CH8X** | **SAL1617ART2** | **SAL13474917** | **SAL13474Q1B** | **JAE1216F4H2** | **JAE1216F03I** | **JAE1216F4J4** | **SAL1514ATCP** | **JAE1216EWTN** | **JAE1216F4FP** | **DCH12132382** | **APQ120400EW** | **APQ120600E3** |  |  |  |  |  |  |
| **10** | MAL-76-PE4 | Malešice-trezor | **FOX1210GU7B** | **NWG120301FV** | **NWG120301FV** | **SAL1620CH9D** | **SAL1620CN6Y** | **SAL134646CV** | **SAL134640M6** | **JAE14390VSW** | **JAE1216EWT2** | **JAE1216F4J5** | **JAE1216F9NT** | **JAE1216EWT4** | **JAE1216F4ET** | **DCH12122271** | **APQ12040130** | **APQ1204012X** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Pořadové číslo** | **Oznašení** | **Lokalita** | **Chassis** | **Modul 0** |  | **Modul R0** | **Modul F0** | **Power Supply Module 0"** | **Power Supply Module 1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Cisco ASR1006 Chassis" | Cisco ASR1000 SPAInterface Processor 10" | 5-port GigabitEthernet Shared Port Adapter | Cisco ASR1000 Route Processor 1 | Cisco ASR1000 Embedded Services Processor, 10Gbps | Cisco ASR1006 AC Power Supply | Cisco ASR1006 AC Power Supply |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ASR1006 | ASR1000-SIP10 | SPA-5X1GE-V2 | ASR1000-RP1 | ASR1000-ESP10 | ASR1006-PWR-AC | ASR1006-PWR-AC |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1** | OLS-10-RR1 | Olšanská 9 | **FOX1337GT44** | **JAE20150441** | **JAE1349PXOK** | **JAE1346O0XB** | **JAE1347OIYE** | **ART1345Q03V** | **ART2110Q011** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Pořadové číslo** | **Oznašení** | **Lokalita** | **Chassis** | **Modul 0** |  | **Modul R0** | **Modul F0** | **Power Supply Module 0"** | **Power Supply Module 1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Cisco ASR1006 Chassis" | Cisco ASR1000 SPAInterface Processor 10" | 5-port GigabitEthernet Shared Port Adapter | Cisco ASR1000 Route Processor 1 | Cisco ASR1000 Embedded Services Processor, 10Gbps | Cisco ASR1006 AC Power Supply | Cisco ASR1006 AC Power Supply |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ASR1006 | ASR1000-SIP10 | SPA-5X1GE-V2 | ASR1000-RP1 | ASR1000-ESP10 | ASR1006-PWR-AC | ASR1006-PWR-AC |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** | OLSMV-10-RR2 | Olšanská 4 | **FOX1338GY6A** | **JAE1349PH0R** | **JAE1349PXU2** | **JAE1347ONBL** | **JAE1344N2W4** | **ART1339Q02W** | **ART1339Q02Z** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Pořadové číslo** | **Oznašení** | **Lokalita** | **Chassis** | **Modul 0** | **Modul 1** | **Modul R0** | **Modul F0** | **Power Supply Module 0"** | **Power Supply Module 1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Cisco ASR1006 Chassis" | Cisco ASR1000 SPAInterface Processor 10" | 5-port GigabitEthernet Shared Port Adapter | 5-port Gigabit Ethernet Shared Port Adapter | Cisco ASR1000 Route Processor 1 | Cisco ASR1000 Embedded Services Processor, 10Gbps | Cisco ASR1006 AC Power Supply | Cisco ASR1006 AC Power Supply |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ASR1006 | ASR1000-SIP10 | SPA-5X1GE-V2 | SPA-5X1GE-V2 | ASR1000-RP1 | ASR1000-ESP10 | ASR1006-PWR-AC | ASR1006-PWR-AC |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  | Kodaňská C 101 | FOX1335G8HP | JAE1349PTKF | JAE1349PXR3 |  | JAE1347OKOT | JAE1346NWXX | ART1345Q00S | ART1345Q005 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** |  | Kodaňská sklad | FOX1338GY5E | JAE1349PTJR | JAE1349PXWQ |  | JAE1340K2QM | JAE1345N6GW | ART1339Q02G | ART1339Q027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

