



Dodatek č. 4 ke Smlouvě o dílo na dodávku Centrálního místa Služeb – Komunikační infrastruktura Informačních systémů veřejné správy („CMS KIVS“ nebo „CMS 2.0“)

(dále jen „**Dodatek**“)

Česká republika – Ministerstvo vnitra

se sídlem: Nad Štolou 936/3, Praha 7

IČ, DIČ: 00007064, CZ00007064

Za níž jedná: Ing. Jiří Kolda, ředitel odboru koncepce, architektury a projektů
informačních a komunikačních technologií

kontaktní adresa: Ministerstvo vnitra, náměstí Hrdinů 1634/3, Praha 4

dále jen „**Objednatel**“ na straně jedné

a

Česká pošta, s.p., Odštěpný závod ICT služby

se sídlem: Olšanská 1951/4, 130 00 Praha 3

IČ, DIČ: 47114983, CZ47114983

bankovní spojení: ČSOB a.s., č. ú.: 117404973/0300
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,
oddíl A, vložka 7565

Za níž jedná: Jan Přerovský, vedoucí Odštěpného závodu ICT služby

dále jen „**Dodavatel**“ na straně druhé

(dále také společně označování jako „**Smluvní strany**“)

1. Úvodní ustanovení

- 1.1. Smluvní strany uzavřely dne 10. 1. 2014 Smlouvu o dílo na dodávku Centrálního místa Služeb – Komunikační infrastruktura Informačních systémů veřejné správy („CMS KIVS“ nebo „CMS 2.0“), č. smlouvy Objednatele MV- 42584-210/KAP-2009 ve znění Dodatku č. 1, 2 a 3 (dále jen „Smlouva“).

2. Předmět Dodatku

- 2.1. Smluvní strany se na základě čl. 20 odst. 20.6 ve spojení s čl. 5 odst. 5.2 Smlouvy dohodly na uzavření tohoto Dodatku, jehož účelem je realizace, tj. dodání dílčí Části Předmětu plnění, a to plnění na základě Rámcové smlouvy na nákup síťové a bezpečnostní infrastruktury včetně příslušenství a souvisejících služeb Část veřejné zakázky č. 7. – VPN, která byla uzavřena mezi Dodavatelem a třetí stranou dne 2.10.2014 a na ní navazující Dílčí smlouvy (dále jen „Dílčí smlouva“). Specifikace Dílčí smlouvy, včetně specifikace individuální ceny jednotlivých položek je uvedena v příloze č. 1 tohoto Dodatku.
- 2.2. Dodavatel prohlašuje, že tato dílčí Část Předmětu plnění uvedená v odstavci 2.1. tohoto Dodatku, odpovídá požadavkům uvedeným v Technickém projektu a pro případy, které nejsou řešeny v Technickém projektu, ve Výzvě Objednatele.

3. Závěrečná ustanovení

- 3.1. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto Dodatkem nedotčena.
- 3.2. Tento Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu oběma Smluvními stranami.
- 3.3. Smluvní strany výslovně prohlašují, že si tento Dodatek přečetly, že obsahu tohoto Dodatku rozumí, a že bezvýhradně s tímto obsahem souhlasí, na důkaz čehož tento podepisují. Zároveň Smluvní strany stvrzují, že nedílnou součástí tohoto Dodatku je příloha č. 1.
- 3.4. Tento Dodatek je uzavřen ve čtyřech (4) vyhotoveních s platností originálu, z nichž Objednatel obdrží tři (3) vyhotovení a Dodavatel obdrží jedno (1) vyhotovení.

V Praze dne 3.10.2014

V Praze dne 3.10.2014

Ministerstvo vnitra ČR
Ing. Jiří Kolda

ředitel odboru koncepce, architektury a projektů
informačních a komunikačních technologií

Česká pošta, s.p.,
Odštěpný závod ICT služby
Jan Přerovský

Vedoucí odštěpného závodu

Příloha č. 1 – VPN
Seznam komponent

| PN komponenty | Popis komponenty | Počet kusů | Jednotková cena bez DPH v Kč | Cena bez DPH v Kč |
|-----------------------------|---|------------|------------------------------|-------------------|
| SRX5400BB-AC | SRX 5400 Bundle 1 includes Chassis, Midplane, RE, SCB, 2xAC HC PEM, HC Fan tray, SRX5K-SPC-4-15-320, SRX5K-MPC, and SRX-MIC-10XG-SFPP, Optics sold separately, Supported by JUNOS release 12.1X46-D10 onwards | 4 | 745 200,00 Kč | 2 980 800,00 Kč |
| SRX5600-PWR-2520-ACS | SRX5400/5600 High Capacity AC Power supply for 2520W | 8 | 22 770,00 Kč | 182 160,00 Kč |
| SRX-SFP-10GE-SR | Small Form Factor Pluggable 10 Gigabit Ethernet SR Optics, 850nm for up to 300m transmission | 20 | 6 831,00 Kč | 136 620,00 Kč |
| SUP-SD-SRX5400BB | Záruční servis 1 rok - 6H pro SRX5400BB Bundle | 4 | 179 096,00 Kč | 716 384,00 Kč |
| SUP-SD-SRX5K-MPC | Záruční servis 1 rok - 6H pro SRX5K-MPC | 4 | 39 334,00 Kč | 157 336,00 Kč |
| SUP-SD-SRX5K-SPC-4 | Záruční servis 1 rok - 6H pro SRX5K-SPC-4-15-320 | 4 | 93 560,00 Kč | 374 240,00 Kč |
| MAG6610 | Junos Pulse Gateway 6610 Base System, Chassis + AC PS | 4 | 12 938,00 Kč | 51 752,00 Kč |
| MAG-SM160 | Junos Pulse Gateway Application Blade 160, Secure Access/Access Control Service | 2 | 23 288,00 Kč | 46 576,00 Kč |
| MAG-SM360 | Junos Pulse Gateway Application Blade 360, Secure Access/Access Control Service | 4 | 445 050,00 Kč | 1 780 200,00 Kč |
| SUP-SD-MAG6610 | Záruční servis 1 rok - 6H pro MAG6610 Chassis | 4 | 2 484,00 Kč | 9 936,00 Kč |
| SUP-SD-MAG-SM160-H | Záruční servis 1 rok - 6H pro MAG-SM160 250+ users (include MAGX600-UAC-SRX) | 2 | 36 639,00 Kč | 73 278,00 Kč |
| SUP-SD-MAG-SM360-M | Záruční servis 1 rok - 6H pro MAG-SM360 up to 501-5000 users (include MAGX600-UAC-SRX) | 4 | 65 081,00 Kč | 260 324,00 Kč |
| ACCESSX600-ADD-500U | Add 500 simultaneous users to Junos Pulse Gateway X600 | 6 | 232 849,00 Kč | 1 397 094,00 Kč |

| PN komponenty | Popis komponenty | Počet kusů | Jednotková cena bez DPH v Kč | Cena bez DPH v Kč |
|-----------------------------|---|------------|------------------------------|-------------------|
| | Series Appliances | | | |
| ACCESSX600-ADD-1000U | Add 1000 simultaneous users to Junos Pulse Gateway X600 Series Appliances | 4 | 1 428 197,00 Kč | 5 712 788,00 Kč |
| XMDST | Práce Senior technika 1 ČD (Práce dle schválených výkazů) | 30 | 20 000,00 Kč | 600 000,00 Kč |

Cena celkem

| Předmět plnění | Cena bez DPH v Kč | Cena s DPH v Kč |
|----------------|-------------------------|-------------------------|
| HW, SW | 13 879 488,00 Kč | 16 794 180,48 Kč |
| Služby | 600 000,00 Kč | 726 000,00 Kč |
| Celkem | 14 479 488,00 Kč | 17 520 180,48 Kč |