



KUJCP017SPEX

DODATEK Č. 4 KE SMLouvĚ O POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB

uzavřená podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“) mezi níže uvedenými smluvními stranami:

Č. smlouvy Zákazníka: **SON/OINF/022/14**

Č. smlouvy Poskytovatele: **20O14EPX55**

Smluvní strany:

Zákazník: Jihočeský kraj

Adresa: U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Bankovní spojení: ČSOB a.s.

Číslo účtu: 199783072/0300

Zastoupená: Mgr. Jiřím Zimolou, hejtmanem

Osoby pověřené
jednáním v rozsahu
této smlouvy:

- ve věcech
technických: Ing. Petr Váňa, tel.: 386 720 417, e-mail: vana@kraj-jihocesky.cz; Ing. Václav Hála, tel.: 386 720 507, e-mail: hala@kraj-jihocesky.cz; Jan Suchan, tel.: 386 720 166, e-mail: suchan@kraj-jihocesky.cz
- ve věcech
smluvních: Ing. Petr Vobejda, tel.: 386 720 503, e-mail: vobejda@kraj-jihocesky.cz.

dále jen „Zákazník“

a

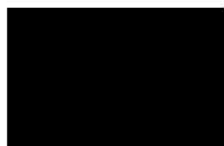
Poskytovatel: S&T CZ s.r.o.

Adresa: Na Strži 65/1702, 140 00 Praha 4

IČ: 44846029

DIČ: CZ44846029

Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.



Číslo účtu: 117422733 / 0300
Miroslavem Bečkou, jednatelem, Ing. Václavem Krausem, jednatelem a
Zastoupená: Vojtěchem Dvořákem, jednatelem

Osoby pověřené
jednáním v rozsahu
této smlouvy:

- ve věcech technických: Ing. Michal Pavlík, tel.: 296 538 840, 737 217 294, e-mail: michal.pavlik@sntcz.cz
- ve věcech smluvních: Petr Skalický, tel.: 296 538 111, 602 122 782, e-mail: petr.skalicky@sntcz.cz

Zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu Praha, oddíl C, vložka 6033

dále jen „**Poskytovatel**“

Smluvní strany se tímto Dodatkem č.4 dohodly na této změně Smlouvy:

- 1) Příloha č. 2 – Seznam zařízení je nahrazen novou tabulkou v tomto znění, kdy v části Cisco směrovače a přepínače byla odebrána komponenta Cisco 871 (gw-brusel), a nově byli přidány komponenty CISCO Catalyst 3560-CX (TC1-GWE a TC2-GWE).

Cisco směrovače a přepínače		
typ + osazené komponenty	interní označení	umístění
Catalyst 6500 6-slot VS-SUP2T-10G 5-port Supervisor 2x X2 Transceiver 10Gbase-LR 48-port module 10/100/1000 RJ-45 8-port 10GE module 2x Interface Adapter Module + 2x SFP+ Transceiver 10Gbase 2x X2 Transceiver 10Gbase-LR	TC-VSS	lokality U Zimního stadionu
Catalyst 6500 6-slot VS-SUP2T-10G 5-port Supervisor 2x X2 Transceiver 10Gbase-LR 48-port module 10/100/1000 RJ-45 8-port 10GE module 2x X2 Transceiver 10Gbase-SR 2x X2 Transceiver 10Gbase-LR	TC-VSS	lokality B.Němcové
Catalyst 4506-E 6-port GBIC modul 6x 1000Base-SX GBIC 6-port GBIC modul 4x 1000Base-SX GBIC 2x 1000Base-LX/LH GBIC 24-port module 10/100/1000 RJ-45 48-port module 10/100/1000 RJ-45	gwi	lokality U Zimního stadionu

Supervisor IV 2x 1000Base-SX GBIC		
Cisco catalyst 3560CX WS-C3560CX-12TC-S	gwe	lokalita U Zimního stadionu
CISCO Catalyst 3560-CX WS-C3560CX-12TC-S	TC1-GWE	lokalita U Zimního stadionu
CISCO Catalyst 3560-CX WS-C3560CX-12TC-S	TC2-GWE	lokalita B.Němcové

Cisco ASA		
typ + osazené komponenty	interní označení	umístění
ASA 5510	fw	lokalita U Zimního stadionu
ASA 5545-X	TC1-ASA	lokalita U Zimního stadionu
ASA 5545-X	TC2-ASA	lokalita B.Němcové

Cisco FC		
typ + osazené komponenty	interní označení	umístění
FC switch MDS 9148	TC1-MDS-1	lokalita U Zimního stadionu
FC switch MDS 9148	TC1-MDS-2	lokalita U Zimního stadionu
FC switch MDS 9148	TC2-MDS-1	lokalita B.Němcové
FC switch MDS 9148	TC2-MDS-2	lokalita B.Němcové



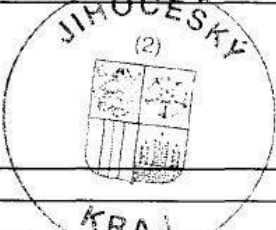

EMC VNX		
typ + osazené komponenty	interní označení	umístění
VNX5300 Unified DataMover Enclosure 2x DataMover 2x Control Station Shelf Dual SP 15 Driver 2x Storage Processor 3x Shelf 15 Drives 1x Shelf 25 Drives 2X RecoverPoint Appliance	TC1-VNX	lokalita U Zimního stadionu
VNX5300 Unified DataMover Enclosure 2x DataMover 2x Control Station Shelf Dual SP 15 Driver 2x Storage Processor 3x Shelf 15 Drives 1x Shelf 25 Drives 2X RecoverPoint Appliance	TC2-VNX	lokalita B.Němcové

Služební servery		
typ + osazené komponenty	interní označení	umístění
Debian GNU/Linux 6.0	nsi	lokalita U Zimního stadionu
Debian GNU/Linux 6.0	nse	lokalita U Zimního stadionu
scbd164 (CentOS Linux)		lokalita U Zimního stadionu
scbd264 (CentOS Linux)		lokalita U Zimního stadionu

Klimatizace		
typ + osazené komponenty	interní označení	umístění
Conteg AC-S0-XC/B4-42-40/120-T + Conteg AC Cond1-35	KLIMA1	lokalita U Zimního stadionu
Conteg AC-S0-XC/B4-42-40/120-T + Conteg AC Cond1-35	KLIMA2	lokalita U Zimního stadionu
Conteg AC-S0-XC/B4-42-40/120-T + Conteg AC Cond1-35	KLIMA3	lokalita U Zimního stadionu
Conteg AC-S0-DX/A8-42-30/100 + Conteg AC-DX-FDC200VS	KLIMA1	lokalita B.Němcové
Conteg AC-S0-DX/A8-42-30/100 + Conteg AC-DX-FDC200VS	KLIMA2	lokalita B.Němcové
Conteg AC-S0-DX/A8-42-30/100 + Conteg AC-DX-FDC125VN	KLIMA3	lokalita B.Němcové

Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají v platnosti.

Tento Dodatek č.4 nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti prvního dne následujícího měsíce po podpisu tohoto dodatku oběma smluvními stranami.

V Českých Budějovicích	V Praze
datum: 12-09-2016	datum: 18.8.16
	
Mgr. Jiří Zimla hejtman Jihočeského kraje	Vojtěch Dvořák jednatel
	
	Ing. Václav Kraus jednatel