

Dodatek č. 9
k Rámcové smlouvě na dodávku výpočetní techniky
uzavřené dne 05.09.2012

Smluvní strany:

Západočeská univerzita v Plzni

sídlo: Univerzitní 8, 306 14 Plzeň
jednající: doc. PaedDr. Ilona Mauritzová, Ph.D., rektorka
bank. spojení: Komerční banka, a.s., Plzeň-město
číslo účtu: 4811530257/0100
IČ: 49777513
DIČ: CZ49777513

(dále také jako „Kupující“)

a

Axes Computers s.r.o.

Se sídlem: Kollárova 1, 301 00 Plzeň
zapsaná: v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Plzni, oddíl C,
vločka 11026
IČ: 25232312
DIČ: CZ25232312
Bankovní spojení: Raiffeisen banka a.s.
Číslo účtu: 226169001/5500
jednající/zastoupený: Mgr. Jiří Blažek, jednatel

(dále také jako „Prodávající“)

I.

Tímto dodatkem se v Rámcové smlouvě se v Čl. 17, odst. 17.6. mění technická specifikace zboží a ceník:

Příloha č. 1D – Specifikace zboží nahrazuje Přílohou č. 1E a

Příloha č. 2D – Ceník zboží nahrazuje Přílohou č. 2E.

II.

Smluvní strany se dohodly na změnách uvedených v přílohách tohoto dodatku.

Ostatní ujednání Rámcové smlouvy tímto dodatkem nedotčená zůstávají nadále v platnosti.

III.

Tento dodatek nabývá účinnosti a platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami.

Smluvní strany konstatují, že tento dodatek byl vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, přičemž každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení. Každý stejnopis má právní sílu originálu.

Obě smluvní strany potvrzují autentičnost tohoto dodatku a prohlašují, že si dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí a že tento dodatek byl sepsán na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a bez jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem oprávněného zástupce.

Dodatek č. 8 obsahuje 25 stran textu – včetně přílohy č. 1E a 2E.

V Plzni dne 16.4.2014

V Plzni dne 23.4.2014

za Kupujícího:
Západočeská univerzita v Plzni

Za prodávajícího:
Axes Computers s.r.o.



.....
doc. PaedDr. Ilona Mauritzová, Ph.D.
rektorka

axes
COMPUTERS
Axes Computers s.r.o.
Kollárova 301/10 Plzeň

.....
Mgr. Jiří Blažek
jednatel

Příloha č. 1E k Dodatku č. 9 k Rámcové smlouvě na dodávku výpočetní techniky uzavřené dne 05.09.2012 - „Specifikace Zboží“

1. část veřejné zakázky: Dodávka PC

1.konfigurace A: 1 model HP EliteDesk 800 G1 v provedení skříně desktop a minitower

Paměť: 4GB DDR3-1600 (1x4GB) RAM
 Pevný disk: 500GB 7.200 otáček SATA-6G
 Procesor: 4.generace Intel Core i5-4570 (3.2 GHz, 6 MB cache, 4C/4T, Turbo)
 splňuje požadavek na minimální počet bodů PassMark – 7050 bodů
 USB: počet portů 6x USB 2.0+4x USB 3.0, z toho 2x USB 3.0+2xUSB 2.0 v předním panelu pro desktop i minitower, podpora bootování z USB
 Síťová karta: Integrovaná Intel I217LM Gigabit Network Connection, podpora PXE
 Opt. mech: SuperMulti DWD RW mechanika
 Klávesnice: CZ klávesnice s integrovanou čtečkou kontaktních čipových karet v klávesnici
 Grafická karta: integrovaná Intel HD Graphics 4600
 Displej: HP E201, nativní rozlišení 1600x900, LCD LED technologie, integrovaný USB HUB 2x
 Myš: Optická myš 3tl./kolečko
 Op. systém: Windows 7 Professional OEM CZ (64bit)
 Existence ovladačů použitého HW v jádře Linuxu: ANO
 Existence ovladačů použitého HW ve Windows XP SP3: ANO
 Existence ovladačů použitého HW ve Windows 7: ANO
 Skříň neplombovaná, umožňující beznástrojové otevření: ANO
 Skříň s možností uzamčení: ANO
 Podpora prostřednictvím internetu umožňuje stahování ovladačů a manuálu z internetu adresně pro konkrétní zadaný typ (sériové číslo) zařízení
 Obsahuje technologii Intel vPro, umožňující vzdálený management – mimo jiné i zapnutí/vypnutí/restart PC nezávisle na OS.

TECHNICKÉ PARAMETRY ZAŘÍZENÍ (Konfigurace A)

Položka	Nabízená hodnota	Jednotka
Parametry grafické karty	605	body
Možnost instalace aktuálního Debianu (stable)	ANO	
Možnost instalace Windows XP SP3	ANO	
Počet USB portů – oproti min. počtu (6) uvedenému v čl. 2.2 ZD	10	ks
Počet zobrazovacích bodů LCD monitoru	1440000	body
Bodový výkon procesoru oproti min. hodnotě uvedeně v čl. 2.2 ZD	7050	body
Velikost paměti RAM– oproti min. hodnotě uvedeně v čl. 2.2 ZD	4	GB
Hlučnost	28	dB
Spotřeba	30	W

2.konfigurace B: DELL Precision T1700 Mini-Tower

Paměť:	8GB DDR3-1600 (2x4GB) RAM
Pevný disk:	1TB 7.200 otáček SATA-6G
Procesor :	Xeon E3-1220 v3 (3.10GHz, 8MB, QC) - splňuje požadavek na minimální počet bodů PassMark-CPUMark – 6460 bodů
Gr. adaptér:	2 GB NVIDIA Quadro K2000 (2DP & 1DVI-I) (1DP-DVI & 1DVI-VGA adaptér) - splňuje požadavek na minimální počet bodů PassMark-VideoCard Benchmarks – 1660 bodů
USB:	počet portů 10x USB (6x 2.0 a 4x 3.0) z toho 4x USB (2x 2.0 a 2x 3.0)v předním panelu, podpora bootování z USB
Síťová karta:	Intel 82579LM Gigabit Ethernet podpora PXE
Opt. mech. :	DVD RW mechanika
Display :	Dell UltraSharp U2412M, nativní rozlišení 1920x1200, LCD LED technologie, poměr stran 16:10, integrovaný USB HUB
Port FW 1394:	Firewire 1394A PCI Card
Klávesnice:	CZ klávesnice s integrovanou čtečkou kontaktních čipových karet v klávesnici
Myš:	Optická myš 3tl./kolečko
Op. systém:	Windows 7 Professional OEM CZ (64bit)
Existence ovladačů použitého HW v jádře Linuxu:	ANO
Existence ovladačů použitého HW ve Windows XP SP3:	ANO
Existence ovladačů použitého HW ve Windows 7:	ANO
Skříň neplombovaná, umožňující beznástrojové otevření:	ANO
Skříň s možností uzamčení:	ANO
Podpora prostřednictvím internetu umožňuje stahování ovladačů a manuálu z internetu adresně pro konkrétní zadaný typ (sériové číslo) zařízení	
Obsahuje technologii Intel vPro, umožňující vzdálený management – mimo jiné i zapnutí/vypnutí/ restart PC nezávisle na OS.	

TECHNICKÉ PARAMETRY ZAŘÍZENÍ (Konfigurace B)

Položka	Nabízená hodnota	Jednotka
Parametry grafické karty	1660	body
Možnost instalace aktuálního Debianu (stable)	ANO	
Možnost instalace Windows XP SP3	ANO	
Počet USB portů – oproti min. počtu (6) uvedenému v čl. 2.2 ZD	10	ks
Počet zobrazovacích bodů LCD monitoru	2304000	body
Bodový výkon procesoru oproti min. hodnotě uvedené v čl. 2.2 ZD	6460	body
Velikost paměti RAM– oproti min. hodnotě uvedené v čl. 2.2 ZD	8	GB
Hlučnost	29	dB
Spotřeba	54	W

2. část veřejné zakázky: Dodávka netbooků

Konfigurace modelu: Asus X101CH

displej:	10,1" WSVGA (1024x600) matný
chipset:	Intel
procesor:	Intel Atom Dual Core N2600 (1.6GHz, 1MB)
op. systém:	Windows 7 Home Premium OEM CZ (64bit)
grafika:	sdílená Intel
komunikace:	10/100 Mbps Ethernet
WLAN:	WiFi 802.11b/g/n
paměť:	1024MB, DDR3 1066MHz
pevný disk:	320GB SATA, otáčky 5400rpm
web kamera:	0.3 Mega Pixel Video kamera
Audio:	Hi-Definition audio CODEC, vestavěný reproduktor, mikrofon
výdrž na baterie:	až 5 hod.(3 článková baterie 2200mAh)
rozhraní:	2x USB 2.0, 1x VGA 1x SD/MMC card reader(SDHC) (až 16GB), 1x sluchátka/mikrofon, 1x RJ45
napájení:	výstup: 19V, 1,58A, 30W; vstup 100-240V AC,50/60Hz
rozměry:	262 x 180 x 22mm
hmotnost:	1 kg

3. část veřejné zakázky: Dodávka notebooků enterprise kategorie

Konfigurace 1. modelu: DELL Latitude E6330

Displej	13.3" (rozlišení 1366x768), matný LCD s LED podsvícením
Operační paměť	2048MB DDR3 1600MHz (1*2GB)
Pevný disk	320GB (7200 ot.) S-ATA hard disk
Procesor	Intel Core i5-3340M (2.70GHz, 3MB cache, Dual Core)
Grafická karta	integrována Intel HD Graphics 4000HD
Opt. mechanika	integrována DVD RW mechanika
Síťová karta	integrována 10/100/1000 Gigabit Ethernet network
WIFI	integrována Intel Centrino Advanced-N 6205 (802.11 a/b/g/n), podpora standardu N
Bluetooth	Integrovaný DELL 375 Bluetooth adaptér
Baterie	Primární 6-článková Smart Li-Ion baterie 65W/HR, schopnost provozu 8 hodin na jedno nabití
Čtečky	integrována čtečka kontaktních a bezkontaktních identifikačních karet, integrována čtečka paměťových karet a čtečka otisku prstů
Šasí	Kompozitní s konstrukcí z hořčičkové slitiny, uchycení displeje kovovými panty
Klávesnice	CZ s podsvícením kláves, odolná proti polití
Rozhraní, vstupy a výstupy	1xUSB 2.0 – 1 kombinovaný eSATA/USB, 1x USB 3.0, dokovací konektor, mini HDMI výstup, VGA, sluchátka /repro výstup, mikrofon, RJ-45, Expresscard 34mm
Rozměry, váha	V: 25,4-30,1mm x Š: 335mm x H: 223,3mm, 2 kg s 6-článkovou baterií a DVD-RW
Op. systém	Windows 7 Professional (64bit)
Splňuje požadavek na existenci ovladačů použitého HW v akt. distribuci Knoppix pro grafický subsystém, chipset, USB rozhraní, zvukovou kartu, síťovou kartu a dokumentovaná instalace ovladače pro Wifi adaptér	
Podpora prostřednictvím internetu umožňuje stahování ovladačů a manuálu z internetu adresně pro konkrétní zadaný typ (sériové číslo) zařízení	

TECHNICKÉ PARAMETRY ZAŘÍZENÍ

Položka	Nabízená hodnota	Jednotka
Parametry grafické karty	418	body
Bodový výkon procesoru oproti min. hodnotě uvedené v čl. 2.2 ZD	4192	body
Velikost HDD – pevného disku - oproti min. hodnotě uvedené v čl. 2.2 ZD	320	GB
Velikost paměti RAM– oproti min. hodnotě uvedené v čl. 2.2 ZD	2	GB
Počet USB portů – oproti min. počtu (2) uvedenému v čl. 2.2 ZD	3	ks
Počet zobrazovacích bodů LCD monitoru	1049088	body
Hlučnost	20	dB
Hmotnost	2	kg
Výdrž - oproti min. hodnotě uvedené v čl. 2.2 ZD	7	hodiny

Konfigurace 2. modelu: DELL Latitude E6540

Displej	15.6" (rozlišení 1366x768), matný LCD s LED podsvícením
Operační paměť	4GB DDR3 1600MHz (1*4GB)
Pevný disk	320GB (7200 ot.) S-ATA hard disk
Procesor	4. generace Intel Core i5-4200M (2.50GHz, 3MB cache, Dual Core)
Grafická karta	integrováná Intel HD Graphics 4600
Opt. mechanika	integrováná DVDRW mechanika
Síťová karta	integrováná 10/100/1000 Gigabit Ethernet network
WIFI	integrováná Intel Centrino Advanced-N 6235 (802.11 a/b/g/n), podpora standardu N
Bluetooth	Integrovaný Bluetooth 4.0 adaptér
Baterie	Primární 6-článková Smart Li-Ion baterie 60W/HR, schopnost provozu minimálně 4hodiny na jedno nabití
Čtečky	integrováná čtečka kontaktních a bezkontaktních identifikačních karet, integrováná čtečka paměťových karet a čtečka otisku prstů
Šasí	Kompozitní s konstrukcí z hořčíkové slitiny, uchycení displeje kovovými panty
Klávesnice	CZ s podsvícením kláves, odolná proti polití
Rozhraní, vstupy a výstupy	4xUSB 3.0, dokovací konektor, HDMI výstup, VGA, sluchátka /repro/mikrofon výstup, RJ-45, Expresscard 54mm
Rozměry, váha	V: 33,4mm x Š: 379mm x H: 250,5mm, 2,6Kg s 6-článkovou baterií a DVD-RW
Op. systém	Windows 7 Professional (64bit)
Splňuje požadavek na existenci ovladačů použitého HW v akt. distribuci Knoppix pro grafický subsystém, chipset, USB rozhraní, zvukovou kartu, síťovou kartu a dokumentovaná instalace ovladače pro Wifi adaptér	
Podpora prostřednictvím internetu umožňuje stahování ovladačů a manuálu z internetu adresně pro konkrétní zadaný typ (sériové číslo) zařízení	

TECHNICKÉ PARAMETRY ZAŘÍZENÍ

Položka	Nabízená hodnota	Jednotka
Parametry grafické karty	605	body
Bodový výkon procesoru oproti min. hodnotě uvedené v čl. 2.2 ZD	4205	body
Velikost HDD – pevného disku - oproti min. hodnotě uvedené v čl. 2.2 ZD	320	GB
Velikost paměti RAM– oproti min. hodnotě uvedené v čl. 2.2 ZD	4	GB
Počet USB portů – oproti min. počtu (2) uvedenému v čl. 2.2 ZD	4	ks
Počet zobrazovacích bodů LCD monitoru	1049088	body
Hlučnost	21	dB
Hmotnost	2,6	kg
Výdrž - oproti min. hodnotě uvedené v čl. 2.2 ZD	6	hodiny

4. část veřejné zakázky: Dodávka notebooků home kategorie

Konfigurace 1. modelu: DELL Latitude E5440

Displej	14.0" (rozlišení 1366x768), LCD s LED podsvícením
Operační paměť	4GB DDR3 1600MHz (1*4GB)
Pevný disk	320GB (7200 ot.) S-ATA hard disk
Procesor	4. generace Intel Core i3-4010U Processor (1.7 GHz, 3M Cache)
Grafická karta	integrována Intel HD Graphics 4400
Opt. mechanika	integrována DVDRW mechanika
Síťová karta	integrována 10/100/1000 Gigabit Ethernet network
WIFI	integrována Intel Dual Band Wireless-AC 7260 802.11ac/a/b/g/n, podpora standardu N
Bluetooth	Integrovaný Bluetooth 4.0 adaptér
Baterie	Primární 6-čláňková Smart Li-Ion baterie 65W/HR, schopnost provozu minimálně 4hodiny na jedno nabití
Čtečky karet	integrována čtečka paměťových karet a čtečka kontaktních identifikačních karet
Klávesnice	CZ
Rozhraní, vstupy a výstupy	1xUSB 2.0, 2x USB 3.0, dokovací konektor, HDMI výstup, VGA, sluchátka /repro výstup, mikrofon, RJ-45
Rozměry, váha	V: 28,6-32,5mm x Š: 338mm x H: 235mm, 2,2 Kg s 6-čláňkovou baterií a DVD-RW
Op. systém	Windows 7 Professional (64bit)
Podpora prostřednictvím internetu umožňuje stahování ovladačů a manuálu z internetu adresně pro konkrétní zadaný typ (sériové číslo) zařízení	

TECHNICKÉ PARAMETRY ZAŘÍZENÍ

Položka	Nabízená hodnota	Jednotka
Parametry grafické karty	508	Body
Bodový výkon procesoru oproti min. hodnotě uvedené v čl. 2.2 ZD	2456	Body
Velikost HDD – pevného disku - oproti min. hodnotě uvedené v čl. 2.2 ZD	320	GB
Velikost paměti RAM– oproti min. hodnotě uvedené v čl. 2.2 ZD	4	GB
Počet USB portů – oproti min. počtu (2) uvedenému v čl. 2.2 ZD	3	Ks
Počet zobrazovacích bodů LCD monitoru	1049088	Body
Hlučnost	24	dB
Hmotnost	2,2	Kg
Výdrž - oproti min. hodnotě uvedené v čl. 2.2 ZD	7	Hodiny

Konfigurace 2. modelu: DELL Latitude E5540

Displej	15.6" (rozlišení 1366x768), LCD s LED podsvícením
Operační paměť	4GB DDR3 1600MHz (1*4GB)
Pevný disk	320GB (7200 ot.) S-ATA hard disk
Procesor	4. generace Intel Core i3-4010U Processor (1.7 GHz, 3M Cache)
Grafická karta	integrována Intel HD Graphics 4400
Opt. mechanika	integrována DVDRW mechanika
Síťová karta	integrována 10/100/1000 Gigabit Ethernet network
WIFI	integrována Intel Dual Band Wireless-AC 7260 802.11ac/a/b/g/n, podpora standardu N
Bluetooth	Integrovaný Bluetooth 4.0 adaptér
Baterie	Primární 6-člávková Smart Li-Ion baterie 65W/HR, schopnost provozu minimálně 4hodiny na jedno nabití
Čtečky karet	integrována čtečka paměťových karet a čtečka kontaktních identifikačních karet
Klávesnice	CZ
Rozhraní, vstupy a výstupy	2xUSB 2.0, 2x USB 3.0, dokovací konektor, HDMI výstup, VGA, sluchátka /repro výstup, mikrofon, RJ-45
Rozměry, váha	V: 29,7mm x Š: 379mm x H: 250,5mm, 2,5Kg s 6-člávkovou baterií a DVD-RW
Op. systém	Windows 7 Professional (64bit)
Podpora prostřednictvím internetu umožňuje stahování ovladačů a manuálu z internetu adresně pro konkrétní zadaný typ (sériové číslo) zařízení	

TECHNICKÉ PARAMETRY ZAŘÍZENÍ

Položka	Nabízená hodnota	Jednotka
Parametry grafické karty	508	body
Bodový výkon procesoru oproti min. hodnotě uvedené v čl. 2.2 ZD	2456	body
Velikost HDD – pevného disku - oproti min. hodnotě uvedené v čl. 2.2 ZD	320	GB
Velikost paměti RAM– oproti min. hodnotě uvedené v čl. 2.2 ZD	4	GB
Počet USB portů – oproti min. počtu (2) uvedenému v čl. 2.2 ZD	4	ks
Počet zobrazovacích bodů LCD monitoru	1049088	body
Hlučnost	24	dB
Hmotnost	2,5	kg
Výdrž - oproti min. hodnotě uvedené v čl. 2.2 ZD	6	hodiny

5. část veřejné zakázky: Dodávka ultrabooků

Konfigurace ultrabook: HP Elitebook 840 G1

Displej: 14“ s LED podsvícením (rozlišení 1366 × 768) – matný
 Paměť: 4GB DDR3-1600MHz RAM
 Pevný disk: 180GB SSD
 Procesor : Intel Core i5-4200U Processor (1.60 GHz, 3 MB cache, 2 cores)
 USB: 3xUSB 3.0 a 1xUSB 3,0 pro nabíjení
 Síťová karta: Integrovaný 10/100/1000 Intel Gigabit Ethernet LAN (RJ-45 konektor)
 Wifi a Bluetooth: Intel® Dual Band Wireless-N 7260AN 802.11 a/b/g/n (2x2)Wifi + BT combo
 Klávesnice: CZ voděodolná klávesnice, podsvícená
 Šasí: Kombinace kovového a kompozitního šasí a kovové panty displeje
 Baterie: 3 článková (50 WHr) - výdrž min. 5 hod. na jedno nabití
 Váha: váha 1,5kg (včetně 3-cell baterie)
 Op. systém: Windows 7 Professional (64bit)

6. část veřejné zakázky: Notebooky kategorie speciál

Konfigurace 1. modelu: Apple Macbook Air 13"

Displej:	13.3" s LED podsvícením (rozlišení 1440x900)
Paměť:	4GB DDR3 1600 MHz
Pevný disk:	128GB SSD
Procesor:	procesor Intel 4. generace Intel Core i5 1.3GHz Haswell (přetaktování možno na 2,6 GHz)
USB:	2x USB 3.0 porty (až 5 Gbps)
Thunderbolt:	1x Thunderbolt port (až 10 Gbps)
Klávesnice:	CZ klávesnice s podsvícením
Šasí:	hliník s uchycením displeje kovovými panty
Grafika:	Intel HD Graphics 5000
Paměťová karta:	Slot pro kartu SDXC
WiFi:	integrováný adaptér Wifi standardu 802.11n (podpora 802.11 a/b/g)
Bluetooth :	integrováný adaptér bluetooth 4.0 + EDR
Baterie:	schopnost provozu na jedno nabití baterie až 12 hodin
Op. systém:	Apple MAC OS X Lion

Konfigurace 2. modelu: Apple Macbook Pro 15"

Displej:	15.4" s RETINA display (rozlišení 2880x1800)
Paměť:	8GB DDR3 1600 MHz
Pevný disk:	256GB SSD
Procesor:	procesor Intel 4. generace Intel Core i7 2.0GHz Haswell (s přetaktováním až 3,2 GHz)
USB:	2x USB 3.0 porty (až 5 Gbps)
Thunderbolt:	2x Thunderbolt port (až 10 Gbps)
Opt. mech:	bez optické mechaniky
Klávesnice:	CZ klávesnice s podsvícením
Šasí:	hliník s uchycením displeje kovovými panty
Grafika:	Intel Iris Pro Graphics
Síťová karta:	10/100/1000BASE-T pomocí Thunderbolt to Gigabit Ethernet Adapter
WiFi:	integrováný adaptér Wifi standardu 802.11ac (zpětně kompatibilní se staršími standardy)
Bluetooth :	integrováný adaptér bluetooth 4.0 + EDR
Baterie:	schopnost provozu na jedno nabití baterie min. 5 hodin
Op. systém:	Apple MAC OS X Mavericks

7. část veřejné zakázky: Dodávka tabletů

1. konfigurace pro tablet 32GB

A) model 1: APPLE iPad Air WIFI 32GB

Mobilní operační systém:	iOS 7
Procesor:	Dvoujádrový Apple A7
Úložiště:	32 GB
Paměťové karty:	ne
Displej:	9.7" barevný multidotykový Retina-IPS
Rozlišení:	2048 x 1536 bodů
Bluetooth™:	ano (v4.0)
Wi-Fi bezdrátová síťová karta:	ano, 802.11 a/b/g/n (2,4 GHz a 5 GHz) a MIMO
USB port:	ne
Dock port konektor:	ano
3G modul:	ano - volitelně
GPS:	pouze v kombinaci s 3G modulem
Mikrofon:	ano

Reproduktory:	ano (mono)
Výstup na sluchátka:	1x jack 3.5 mm stereo
Výdrž na baterii:	min. 9 hodin
Rozměry (V x Š x H):	240 x 169,5 x 7,4 mm
Hmotnost:	478 g

B) model 2: ASUS EEE Pad ME302 (32GB)

Mobilní operační systém:	Android JellyBean 4.2
Procesor:	Intel® Clover Trail Plus Z2560 1.6GHz Dual Core CPU
Grafika:	SGX544MP2 Graphics 400MHZ
Úložiště:	32GB
Paměť RAM:	2GB DDR2 1066MHz
Displej: podsvícením)	10.1" IPS s OGS touch panel (barevný multidotykový displej s LED
Rozlišení:	1920x1200(WUXGA)
3G modul:	ano - volitelně
GPS:	ano
Bluetooth:	ano v 3.0
Wi-Fi bezdrátová síťová karta:	ano, 802.11 b/g/n
Výdrž na baterii:	min. 9 hodin (3.75V*2, 6760mAh, Li-polymer battery (25Wh))
Kamera:	1.2Mpx Video Camera vpředu + 5Mpx Video Camera vzadu
Ostatní:	G-Sensor, Gyroscope, E-compass, Ambient Light Sensor
Rozhraní:	2-v-1 Audio jack (sluchátka/mikrofon-in), 1x micro HDMI port, 1x čtečka karet Micro SD, 1x micro USB, 1x interní mikrofon, 1x stereo reproduktor
Rozměry:	264,6 x 182,4 x 9,5mm
Hmotnost:	580 g

2. konfigurace pro tablet 64GB

A) model 1: APPLE iPad Air WIFI Cell 64GB

Mobilní operační systém:	iOS 7
Procesor:	Dvoujádrový Apple A7
Úložiště:	64 GB
Paměťové karty:	ne
Displej:	9.7" barevný multidotykový Retina-IPS
Rozlišení:	2048 x 1536 bodů
Bluetooth:	ano (v4.0)
Wi-Fi bezdrátová síťová karta:	ano, 802.11a/b/g/n (2,4 GHz a 5 GHz) a MIMO
USB port:	ne
Dock port konektor:	ano
3G modul:	ano UMTS/HSDPA/HSUPA (850, 900, 1900, 2100 MHz); GSM/EDGE (850, 900, 1800, 1900 MHz); CDMA; LTE
GPS:	ano
Mikrofon:	ano
Reproduktory:	ano (mono)
Výstup na sluchátka:	1x jack 3.5 mm stereo
Výdrž na baterii:	min. 9 hodin
Rozměry (V x Š x H):	240 x 169,5 x 7,4 mm
Hmotnost:	478 g

B) model 2: ASUS EEE Pad ME302 (64GB)

Mobilní operační systém:	Android JellyBean 4.2
Processor:	Qualcomm 8064 Pro, 1.5Ghz, L2 2MB, Quad-Core
Grafika:	Adreno 320, 400Mhz
Úložiště:	64GB (32GB EMMC+32GB micro SDHC)
Paměť RAM:	2GB DDR3 1066 MHz
Displej:	10.1" IPS s OGS touch panel (barevný multitouchový displej s LED podsvícením)
Rozlišení:	1920x1200 (WUXGA)
3G modul:	ano
GPS:	ano
Bluetooth:	ano v 3.0
Wi-Fi bezdrátová síťová karta:	ano, 802.11 b/g/n
Výdrž na baterii:	min. 9 hodin (3.7V Li-Polymer battery 6760 mAh(25Wh))
Rozhraní:	2-v-1 Audio jack (sluchátka/mikrofon-in), 1x micro HDMI port, 1x micro USB, 1x čtečka karet Micro SD, 1x interní mikrofon, 1x stereo reproduktor
Rozměry:	265 x 181.75 x 9.9mm
Hmotnost:	600 g

8. část veřejné zakázky: Dodávka tiskáren a multifunkčního zařízení

Nabízené zařízení splňují požadavky na minimální parametry dle zadávací dokumentace bodu 2.2. Tisknou požadovanou tiskovou technologií, pro kategorie TC1, TB1,MC1 používají ovladače s parametry dle zadání a pro kategorie TC2,TC3,TC4/TB2,TB3/MC2,MC3/MB2,MB3 tisknou pomocí stejného ovladače s požadovanými parametry dle zadání.

A) tiskárny

kategorie TC1	OKI B401dn
zadání	parametry nabízeného zařízení
tiskárna form. A4 černobílá	ano
rychlost min. 25 potištěných str./min	29 str./min
rozhraní 10/100Mbit, USB 2.0	ano
rozlišení min. 600×600 dpi	2400 × 600 dpi

kategorie TC2	OKI B431dn
zadání	parametry nabízeného zařízení
tiskárna A4 čb	ano
rychlost min. 33 str./min	rychlost 38 str./min
paměť min 64 MB s možn. rozšíření	64 MB, možnost rozšířit až na 320 MB
automatický oboustranný tisk (duplex)	ano
možnost rozšíření o další zásobník min. 500 listů	Ano, 2. zásobník na 530 listů
rozhraní 10/100Mbit, USB 2.0	ano
rozlišení min. 1200 × 1200 dpi	1200 × 1200 dpi

Příslušenství	Další vstupní zásobník na 530 listů
---------------	-------------------------------------

kategorie TC3	OKI B710dn
zadání	parametry nabízeného zařízení
tiskárna A4 čb	ano
rychlost min. 40 str./min	40 str./min
paměť min 128 MB s možn. rozšíření	128 MB, možno rozšířit na 640 MB
automatický oboustranný tisk (duplex)	ano
gramáž až 200g/m ²	gramáž až 216 g/m ²
možnost rozšíření o další zásobník min. 500 listů	ano, až 2 další zásobníky, každý na 550 listů
rozhraní 10/100Mbit, USB 2.0	ano
rozlišení min. 1200 × 1200 dpi	1200 × 1200 dpi
kompatibilní se systémem SafeQ	ano

Příslušenství	Další vstupní zásobník na 550 listů
---------------	-------------------------------------

kategorie TC4	OKI B730dn
zadání	parametry nabízeného zařízení
tiskárna A4 čb	ano
rychlost min. 50 str./min	50 str./min
paměť min 512 MB s možn. rozšíření	512 MB, možno rozšířit na 640 MB
automatický oboustranný tisk (duplex)	ano
gramáž až 200g/m ²	gramáž až 216 g/m ²
2 ks vstupních zásobníků min. á 500 listů	1.zásobník 150 listů + 2.zásobník: 550 listů + 3.zásobník pro 550 listů
možnost rozšíření o další zásobník min. 500 listů	ano, další zásobník na 550 listů
rozhraní 10/100Mbit, USB 2.0	ano
rozlišení min. 1200 × 1200 dpi	1200 × 1200 dpi
kompatibilní se systémem SafeQ	ano

Příslušenství	Další vstupní zásobník na 550 listů
---------------	-------------------------------------

kategorie TB1	OKI C321dn
zadání	parametry nabízeného zařízení
tiskárna A4 barevná	ano
čb i barevný tisk min. rychlostí 12 str./min.	22 str./min. čb, 20 str./min. barevně
paměť min 128 MB s možn. rozšíření	128 MB, možno rozšířit na 640 MB
rozhraní 10/100Mbit, USB 2.0	ano
rozlišení min. 600 × 600 dpi	1200 × 600 dpi

kategorie TB2	OKI C331dn
zadání	parametry nabízeného zařízení
tiskárna A4 barevná	ano
čb i barevný tisk min. rychlostí 20 str./min.	24 str./min čb, 22 str./min barevně
paměť min 128 MB s možn. rozšíření	128 MB, možno rozšířit na 640 MB
automatický oboustranný tisk (duplex)	ano
gramáž až 200g/m ²	gramáž až 220 g/m ²
rozhraní 10/100Mbit, USB 2.0	ano
rozlišení min. 600 × 600 dpi	1200 × 600 dpi

kategorie TB3	OKI C711dn
zadání	parametry nabízeného zařízení
tiskárna A4 barevná	ano
čb i barevný tisk min. rychlostí 34 str./min.	36 str./min. čb tisk, 34 str./min. barevný tisk.
paměť min 512 MB s možn. rozšíření	512 MB, možno rozšířit na 768 MB
automatický oboustranný tisk (duplex)	ano

gramáž až 200g/m ²	gramáž až 220 g/m ²
možnost rozšíření o další zásobník min. 500 listů	až 2 další zásobníky á 530 listů
rozhraní 10/100Mbit, USB 2.0	ano
rozlišení min. 1200 × 600 dpi	1200 × 600 dpi
kompatibilní se systémem SafeQ	ano

Příslušenství	Další vstupní zásobník na 530 listů
---------------	-------------------------------------

B) multifunkční zařízení

Nabízené tiskárny splňují požadavky na minimální parametry dle zadávací dokumentace bodu 2.2. 8.část veřejné zakázky. Tisknou požadovanou tiskovou technologií a používají ovladače pro určité kategorie dle zadání.

kategorie MC1	OKI MB451DN
zadání	parametry nabízeného zařízení
multifunkční zařízení A4 černobílé (tisk, sken, kopírka)	ano
tisk a kopírování min. rychlostí 18 str./min.	29 str./min.
paměť min 64 MB	256 MB
rozhraní 10/100Mbit, USB 2.0	ano
automatický podavač dokumentů pro kopírování/sken	ano, duplexní
barevné skenování	ano
rozlišení min. 600 × 600 dpi	2400 × 600 dpi

kategorie MC2	OKI MB461
zadání	parametry nabízeného zařízení
multifunkční zařízení A4 černobílé (tisk, sken, kopírka)	ano
tisk a kopírování min. rychlostí 25 str./min.	33 str./min.
paměť min 128 MB	256 MB
automatický oboustranný tisk (duplex)	ano
automatický podavač dokumentů pro kopírování/sken	ano, duplexní
rozhraní 10/100Mbit, USB 2.0	ano
barevné skenování	ano
rozlišení min. 600 × 600 dpi	2400 × 600 dpi

kategorie MC3	OKI MB491
zadání	parametry nabízeného zařízení
multifunkční zařízení A4 černobílé (tisk, sken, kopírka)	ano
tisk a kopírování min. rychlostí 25 str./min.	40 str./min.
paměť min 256 MB	256 MB

automatický oboustranný tisk a kopírování (duplex)	ano
automatický podavač dokumentů pro kopírování/sken	ano, duplexní
rozhraní 10/100Mbit, USB 2.0	ano
barevné skenování	ano
rozlišení min. 1200 × 1200 dpi	1200 × 1200 dpi

kategorie MB2	OKI MC352dn
zadání	parametry nabízeného zařízení
multifunkční zařízení A4 barevné (tisk, sken, kopírka)	ano
čb i barevný tisk a kopírování min. rychlostí 20 str./min.	24 str./min. čb, 22 str./min. barevně
paměť min 160 MB	256 MB, možno rozšířit na 768
automatický oboustranný tisk (duplex)	ano
automatický podavač dokumentů pro kopírování/sken	ano, duplexní
rozhraní 10/100Mbit, USB 2.0	ano
barevné skenování	ano
rozlišení min. 600 × 600 dpi	1200 × 600 dpi

kategorie MB3	OKI MC562dnw
zadání	parametry nabízeného zařízení
multifunkční zařízení A4 barevné (tisk, sken, kopírka)	ano
čb i barevný tisk a kopírování min. rychlostí 20 str./min.	30 str./min. čb, 26 str./min. barevně
paměť min 192 MB	256 MB, možno rozšířit na 768 MB
možnost rozšíření paměti	ano, až na 768 MB
automatický oboustranný tisk a kopírování (duplex)	ano
automatický podavač dokumentů pro kopírování/sken	ano, duplexní
rozhraní 10/100Mbit, USB 2.0	ano
barevné skenování	ano
rozlišení min. 600 × 600 dpi	1200 × 600 dpi

Příloha č. 2E k Dodatku č. 9 k Rámcové smlouvě na dodávku výpočetní techniky uzavřené dne 05.09.2012 - „Ceník Zboží“

Část 1 veřejné zakázky

Položka/ změna v dodatku	Cena / ks	Předpokládaný počet kusů pro stanovení nabídkové ceny/2 roky	Cena / 2 roky
Pracovní stanice v provedení desktop - konfigurace A Pracovní stanice v provedení minitower - konfigurace A	15500	300	4650000
Pracovní stanice - konfigurace B	33325	21	699825
CD / DVD mechanika	350	20	7000
BlueRay mechanika (BD-COMBO - Blu-ray ROM, DWDRW mechanika)	1350	20	27000
Webkamera (rozlišení FullHD a vyšší) webkamera TRUST Full HD 1080p	560	50	28000
Webkamera (rozlišení nižší než FullHD) LOGITECH Webcam C170 640x480	360	50	18000
Grafická karta 512MB, 2x DVI AMD Radeon HD 8350 1GB, 2x DVI	900	100	90000
Grafická karta 1GB, 2xDVI Nvidia Geforce GT 630, 2GB, 2x DVI	1600	100	160000
Grafická karta 512GB, DP+DVI AMD Radeon HD 8490 1GB, DP+DVI	900	100	90000
Grafická karta 1GB, DP+DVI Nvidia Geforce GT 630, 2 GB, 2xDP+DVI	1600	100	160000
Rozšiřující karta na USB 3.0	400	50	20000
Procesor s minimálním počtem 5000 bodů podle PassMark - CPU Mark (viz. http://cpubenchmark.net/high_end_cpus.html) Intel Core i5-3570	700	100	70000
Procesor s minimálním počtem 6000 bodů podle PassMark - CPU Mark (viz. http://cpubenchmark.net/high_end_cpus.html) Intel Core i5-3570	700	100	70000
Procesor s minimálním počtem 7000 bodů podle PassMark - CPU Mark (viz. http://cpubenchmark.net/high_end_cpus.html) Intel Core i7-3770	2700	100	270000
Paměti 2048 MB	500	100	50000
Paměti 4096 MB	800	100	80000
Paměti 8192 MB	1600	100	160000
Pevný disk 500GB (7.200 ot.)	400	100	40000
Pevný disk 750 GB (7200 ot.)	600	100	60000
Pevný disk 1 TB (7200 ot.)	900	100	90000
Čtečka pam. Karet	300	100	30000

LCD monitor 19" (od stejného výrobce jako PC) s minimálním svislým rozlišením 900 bodů + zabudovaný USB hub HP E190i	3450	50	172500
LCD monitor 20" (od stejného výrobce jako PC) + zabudovaný USB hub HP E201	3090	50	154500
LCD monitor 23" (od stejného výrobce jako PC) + zabudovaný USB hub HP E231	3950	50	197500
LCD monitor 24" (od stejného výrobce jako PC) + zabudovaný USB hub HP E241i	4990	50	249500
Flash disk 4GB (min. 8MB/s čtení / zápis) A-data USB S805	145	100	14500
Flash disk 8GB (min. 8MB/s čtení / zápis) DataTraveler Kingston SE9	155	100	15500
Flash disk 16GB (min. 8MB/s čtení / zápis) DataTraveler Kingston R30	350	100	35000
Flash disk 32GB (min. 8MB/s čtení / zápis) DataTraveler Kingston R30	730	100	73000
Flash disk 64 GB (min. 8MB/s čtení/zápis) Pretec i-Disk REX150 SuperSpeed	1390	100	139000
Flash disk 128 GB (min. 8MB/s čtení/zápis) Pretec i-Disk REX150 SuperSpeed	3080	100	308000
Flash disk 32 GB (USB 3.0) Pretec i-Disk REX130 SuperSpeed USB 3.0	780	100	78000
Flash disk 64 GB (USB 3.0) Pretec i-Disk REX150 SuperSpeed USB 3.0	1390	100	139000
Flash disk 128 GB (USB 3.0) Pretec i-Disk REX150 SuperSpeed USB 3.0	3080	100	308000
Nabídková cena celkem			8753825

Část 2 veřejné zakázky (Netbook)

Položka/ změna v dodatku	Cena / ks	Předpokládaný počet kusů pro stanovení nabídkové ceny/2 roky	Cena / 2 roky
Notebook dle základní konfigurace v kategorii „netbook“	7270	100	727000
Externí CD / DVD mechanika DVDRW USB ext. Mechanika	680	5	3400
Externí čtečka SmartCard SmartCard Gemplus GemPC USB	690	30	20700
Baterie malá (standardní) 3cell	1490	20	29800
Napájecí adaptér cestovní AC adapter 40W	600	20	12000

Paměti 2048 MB	300	20	6000
Pevný disk 750 GB (7200 ot.)	2100	20	42000
Pevný disk 320 GB (7200 ot.)	1450	20	29000
Pevný disk 250 GB (7200 ot.)	1450	20	29000
Pevný disk cca 120GB SSD 128GB SSD	2200	20	44000
Pevný disk cca 250GB SSD 256GB SSD	4400	20	88000
Pouzdro pouzdro pro netbook 10"	300	30	9000
Nabídková cena celkem			1039900

Část 3 veřejné zakázky (Notebook enterprise kategorie)

Položka/ změna v dodatku	Cena / ks	Předpokládaný počet kusů pro stanovení nabídkové ceny/2 roky	Cena / 2 roky
Notebook dle základní konfigurace v kategorii „enterprise kategorie“ s displejem o velikosti 12“ – 13,5“	20600	150	3090000
Notebook dle základní konfigurace v kategorii „enterprise kategorie“ s displejem o velikosti 14“ a více palců	22450	150	3367500
Baterie malá (standardní - pro obě nabízené varianty) 3cell E6330 38Wh a 6cell E6540 60Wh	2000	30	60000
Baterie velká (rozšířená - pro obě nabízené varianty) 6cell 6330 58Wh a 9cell E6540 97Wh	2400	30	72000
Docking station DELL E-port Simple	2500	30	75000
Zámek k fyzickému zabezpečení nabízených zařízení kensington lock	350	10	3500
Napájecí adaptér cestovní 90W adaptér s kabelem	900	50	45000
Paměti 4096 MB	1200	40	48000
Paměti 2048 MB	600	40	24000
Pevný disk 750 GB (7200 ot.)	1200	40	48000
Pevný disk 320 GB (7200 ot.)	600	40	24000
Pevný disk 250 GB (7200 ot.)	200	40	8000
Pevný disk cca 120GB SSD 128GB SSD	2400	30	72000
Pevný disk cca 250GB SSD 256GB SSD	6000	30	180000
Dedikovaná grafická karta AMD Radeon HD 8790M Graphics 2GB GDDR5	1650	30	49500

Redukce grafického výstupu HDMI to DVI	250	30	7500
Redukce grafického výstupu DisplayPort to DVI	250	30	7500
Processor s minimálním počtem 5000 bodů podle PassMark - CPU Mark (viz. http://cpubenchmark.net/high_end_cpus.html)	2000	30	60000
Processor s minimálním počtem 6000 bodů podle PassMark - CPU Mark (viz. http://cpubenchmark.net/high_end_cpus.html)	2900	30	87000
Processor s minimálním počtem 7000 bodů podle PassMark - CPU Mark (viz. http://cpubenchmark.net/high_end_cpus.html)	7000	30	210000
Batoň (pro malý notebook) DELL Halfday Backpack do 15"	900	20	18000
Batoň (pro velký notebook) DELL Adventure Backpack do 17"	1200	20	24000
Brašna (pro malý notebook) DELL Professional Business 14"	900	20	18000
Brašna (pro velký notebook) DELL Professional Business 16"	900	20	18000
Pouzdro (pro malý notebook) neoprenový obal 12" - 14" black	300	20	6000
Pouzdro (pro velký notebook) neoprenový obal 14" - 16" black	300	20	6000
Nabídková cena celkem			7628500

Část 4 veřejné zakázky (Notebook home kategorie)

Položka/ změna v dodatku	Cena / ks	Předpokládaný počet kusů pro stanovení nabídkové ceny/2 roky	Cena / 2 roky
Notebook dle základní konfigurace v kategorii „home kategorie“ s displejem o velikosti 12“ – 14“	15300	150	2295000
Notebook dle základní konfigurace v kategorii „home kategorie“ s displejem o velikosti 15“ a více palců	15300	150	2295000
Externí CD / DVD mechanika DVDRW USB ext. Mechanika	680	5	3400
Baterie malá (standardní - pro obě nabízené varianty) 6 cell 65Wh	2000	30	60000
Baterie velká (rozšířená - pro obě nabízené varianty) 9cell 97Wh	2400	30	72000
Zámek k fyzickému zabezpečení nabízených zařízení Kensington lock	350	10	3500

Napájecí adaptér cestovní 90W adaptér s kabelem	900	50	45000
Paměti 4096 MB	1200	40	48000
Paměti 2048 MB	600	40	24000
Pevný disk 750 GB (7200 ot.)	1200	40	48000
Pevný disk 320 GB (7200 ot.)	600	40	24000
Pevný disk 250 GB (7200 ot.)	200	40	8000
Pevný disk cca 120GB SSD 128GB SSD	2400	20	48000
Pevný disk cca 250GB SSD 256GB SSD	4400	20	88000
Dedikovaná grafická karta	800	30	24000
Redukce grafického výstupu HDMI to DVI	250	30	7500
Redukce grafického výstupu DisplayPort to DVI	250	30	7500
Processor s minimálním počtem 5000 bodů podle PassMark - CPU Mark (viz. http://cpubenchmark.net/high_end_cpus.html)	2400	30	72000
Processor s minimálním počtem 6000 bodů podle PassMark - CPU Mark (viz. http://cpubenchmark.net/high_end_cpus.html)	4100	30	123000
Batož (pro malý notebook) DELL Halfday Backpack do 15"	900	20	18000
Batož (pro velký notebook) DELL Adventure Backpack do 17"	1200	20	24000
Brašna (pro malý notebook) DELL Professional Business 14"	900	20	18000
Brašna (pro velký notebook) DELL Professional Business 16"	900	20	18000
Pouzdro (pro malý notebook) neoprenový obal 14" - 16" black	300	20	6000
Pouzdro (pro velký notebook) neoprenový obal 14" - 16" black	300	20	6000
Nabídková cena celkem			5385900

Část 5 veřejné zakázky (Ultrabook)

Položka/ změna v dodatku	Cena / ks	Předpokládaný počet kusů pro stanovení nabídkové ceny/2 roky	Cena / 2 roky
Notebook dle základní konfigurace v kategorii „ultrabook“	22000	50	1100000
Externí CD / DVD mechanika DVDRW USB ext. Mechanika	680	5	3400
Externí čtečka SmartCard SmartCard Gemplus GemPC USB	690	20	13800
Baterie malá (standardní)	4400	10	44000
Napájecí adaptér cestovní	450	10	4500
Paměti 4096 MB	1400	10	14000
Pevný disk 750 GB (7200 ot.)	2100	10	21000
Pevný disk 320 GB (7200 ot.)	1450	10	14500
Pevný disk 250 GB (7200 ot.)	1450	10	14500
Pevný disk cca 120GB SSD 128GB SSD	2200	20	44000
Pevný disk cca 250GB SSD 256GB SSD	4400	20	88000
Redukce grafického výstupu HDMI to DVI	250	20	5000
Redukce grafického výstupu DisplayPort to DVI	250	20	5000
Procesor s minimálním počtem 5000 bodů podle PassMark - CPU Mark (viz. http://cpubenchmark.net/high_end_cpus.html)	1000	20	20000
Procesor s minimálním počtem 6000 bodů podle PassMark - CPU Mark (viz. http://cpubenchmark.net/high_end_cpus.html)	2000	20	40000
Brašna Dicota Reclaim Toploader 14"-15.6"	550	10	5500
Pouzdro neoprenové pouzdro 12" - 14" black/silver	300	10	3000
Nabídková cena celkem			1440200

Část 6 veřejné zakázky (Notebooky kategorie special)

Položka/ změna v dodatku	Cena / ks	Předpokládaný počet kusů pro stanovení nabídkové ceny/2 roky	Cena / 2 roky
Notebook dle základní konfigurace v kategorii „special“ s displejem o velikosti 12“ – 13,5“	25200	50	1260000
Notebook dle základní konfigurace v kategorii „special“ s displejem o velikosti 14“ a více palců	37600	50	1880000
Externí CD / DVD mechanika DVDRW USB ext. Mechanika	680	5	3400
Externí čtečka SmartCard SmartCard Gemplus GemPC USB	690	20	13800
Napájecí adaptér cestovní Apple MagSafe Power Adapter	1530	20	30600
Paměti 4096 MB	600	30	18000
Paměti 2048 MB	250	30	7500
Pevný disk 500 GB	600	20	12000
Pevný disk 750 GB	1700	20	34000
Pevný disk cca 120GB SSD 128GB SSD	2170	20	43400
Pevný disk cca 250GB SSD 256GB SSD	6680	20	133600
Dedikovaná grafická karta NVIDIA GeForce GT 650M s 1 GB	2130	20	42600
Redukce grafického výstupu HDMI to DVI	250	30	7500
Redukce grafického výstupu DisplayPort to DVI	250	30	7500
Procesor s minimálním počtem 5000 bodů podle PassMark - CPU Mark (viz. http://cpubenchmark.net/high_end_cpus.html)	800	20	16000
Procesor s minimálním počtem 6000 bodů podle PassMark - CPU Mark (viz. http://cpubenchmark.net/high_end_cpus.html)	2800	20	56000
Batoch (pro malý notebook) Dicota Reclaim Backpack 13-14,1"	650	10	6500
Batoch (pro velký notebook) Dicota Reclaim Backpack 15-17,3"	650	10	6500
Brašna (pro malý notebook) Dicota brašna Reclaim Toploader 10"-13.3"	650	10	6500
Brašna (pro velký notebook) Brašna Dicota Reclaim Toploader 14"-15.6"	650	10	6500
Pouzdro (pro malý notebook) neoprenový obal 12" - 14" black/silver	300	10	3000
Pouzdro (pro velký notebook) neoprenový obal 14" - 16" black/silver	300	10	3000

Nabídková cena celkem			3597900
-----------------------	--	--	----------------

Část 7 veřejné zakázky (Tablety)

Položka/ změna v dodatku	Cena / ks	Předpokládaný počet kusů pro stanovení nabídkové ceny/2 roky	Cena / 2 roky
Tablety 32 GB 1. OS	11900	100	1190000
3G modul k tabletu 32 GB 1.OS	2450	30	73500
Tablety 32 GB 2. OS	7850	100	785000
3G modul k tabletu 32 GB 2. OS	1650	30	49500
Tablety 64 GB 1. OS	16200	50	810000
Tablety 64 GB 2. OS	10000	50	500000
Obal - pouzdro pro tablet	400	300	120000
Klávesnice (Dock station) klávesnice, stojan + pouzdro (vše v jednom)	1580	50	79000
Adaptér na VGA mini HDMI nebo DP - VGA	490	50	24500
Kapacitní stylus Stylus (kapacitní, pero pro dotykové displeje)	230	50	11500
Nabídková cena celkem			3643000

Část 8 veřejné zakázky (Tiskárny vč. multifunkcí)

Položka/ změna v dodatku	Cena / ks	Předpokládaný počet kusů pro stanovení nabídkové ceny/2 roky	Cena / 2 roky
Tiskárna černobílá A4 (včetně toneru), TC1	2362	40	94480
Tiskárna černobílá A4 (včetně toneru), TC2	5050	40	202000
Další vstupní zásobník 500 listů pro TC2 (pro 530 listů)	2845	5	14225
Tiskárna černobílá A4 (včetně toneru), TC3	10249	40	409960
Další vstupní zásobník 500 listů pro TC3 (pro 550 listů)	5328	5	26640
Tiskárna černobílá A4 (včetně toneru), TC4	27159	10	271590
Další vstupní zásobník 500 listů pro TC4 (pro 550 listů)	5328	5	26640
Tiskárna barevná A4 (včetně tonerů), TB1	4049	10	40490
Tiskárna barevná A4 (včetně tonerů), TB2	5695	30	170850
Tiskárna barevná A4 (včetně tonerů), TB3	20045	20	400900
Další vstupní zásobník 500 listů pro TB3	4280	5	21400

(pro 530 listů)			
Multifunkce černobílá A4 (včetně toneru), MC1	4287	25	107175
Multifunkce černobílá A4 (včetně toneru), MC2	6669	20	133380
Multifunkce černobílá A4 (včetně toneru), MC3	10217	5	51085
Multifunkce barevná A4 (včetně tonerů), MB2	8288	20	165760
Multifunkce barevná A4 (včetně tonerů), MB3	11822	20	236440
Nabídková cena celkem			2373015



Průvodní list dokumentu

Dodatek č.9 k Rámcové smlouvě na dodávku výpočetní techniky uzavřené dne 5.9.2012
rektor, prorektor, kvestor²

¹ Stručná identifikace dokumentu – vyplní zpracovatel

² Nehodící se škrtněte

1. Zpracovatel nebo řešitel projektu:

(zkratka útvaru, jméno a příjmení osoby, která dokument vyřizuje)

Dr. Ing. Jan Rychlík

Datum a podpis:

10.4.2014

2. Datum a podpis vedoucího pracovníka:
(zpravidla vedoucí katedry)

Podpisem vedoucí pracovník vyjadřuje souhlas s obsahem dokumentu a z něho plynoucími právy a povinnostmi pro ZČU.

3. Datum a podpis vedoucího pracovníka součásti:

(zpravidla děkan nebo ředitel VŠ ústavu)

Podpisem vedoucí pracovník vyjadřuje souhlas s obsahem dokumentu a z něho plynoucími právy a povinnostmi pro ZČU.

10.4.2014 Dr. Ing. Jan Rychlík

Parafa administrátora:

ANO

NE

Důvod neparafování:

Nelze vyložit, že by kontrolní orgán mohl vzpár ke ZV8 - nebudujeme jiné zboží než to, které jsme vyrobili.

JUDr. Kateřina Burešová 10.4.2014

Datum a podpis:

1. Zpracovatel nebo řešitel projektu:

(zkratka útvaru, jméno a příjmení osoby, která dokument vyřizuje)

Zpracovatel výslovně trvá na podepsání dokumentu i přes výše uvedený důvod neparafování ze strany administrátora a přejímá tak na sebe rizika z toho vyplývající.

Datum a podpis:

2. Datum a podpis vedoucího pracovníka:
(zpravidla vedoucí katedry)

3. Datum a podpis vedoucího pracovníka součásti:

(zpravidla děkan nebo ředitel VŠ ústavu)

Datum a podpis pracovníka, který průvodní list eviduje:

14-04-2014

Marie Hodysová