

ČESKÁ REPUBLIKA - KRAJSKÝ SOUD V HRADCI KRÁLOVÉ
správa soudu
Československé armády 218, 502 08 Hradec Králové
tel.: 498016111, fax 495514021, e-mail: podatelna@ksoud.hrk.justice.cz
ID datové schránky: ep7abae

Naše značka: Spr 6557/2016
Datum: 22. 11. 2016
Vyřizuje: xxx
Telefon: 498 016 xxx
Fax: 495 514 021
E-Mail: xxx@ksoud.hrk.justice.cz

OCC s.r.o.
Lidická 198/68
323 00 Plzeň
IDS: vpdrhy8

Objednávka PC dle rámcové smlouvy

Vážení,

na základě rámcové smlouvy číslo 78/2014-MSP-CES u Vás objednááme 30 ks PC Lenovo ThinkCentre M800z dle specifikace v příloze.

Cena za 1 ks: 19 347,90 Kč vč. DPH
Cena celkem za 30 ks: 580 437,00 Kč vč. DPH

Místo dodání: sídlo objednatele
Odpovědné osoby odběratele: xxx, tel. xxx
xxx, tel. xxx

Žádáme o potvrzení přijetí objednávky do datové schránky – ID: ep7abae, případně elektronicky na adresu podatelna@ksoud.hrk.justice.cz.

S pozdravem

Ing. Jaroslava Bujárková v. r.
ředitelka správy

Příloha: Specifikace PC

Za správnost vyhotovení:
xxx

Specifikace Lenovo ThinkCentre M800z

Parametr	Minimální požadavek	Nabízené parametry M800z
Provedení (case)	PC a displej integrováno v jednom šasi (nikoliv PC připojené externě za monitor přes VESA)	PC a displej integrováno v jednom šasi, PC není připojeno za monitor přes VESA
CPU	1x čtyř-jádrový procesor s minimálním skóre v www.cpubenchmark.net – 7000 Average CPU Mark) s integrovaným paměťovým řadičem. Minimálně 8MB Cache.	1x čtyř-jádrový procesor Intel Core i7-6700 se skóre v www.cpubenchmark.net – 9964 bodů Average CPU Mark) s integrovaným paměťovým řadičem. 8MB Cache. WEI index 7,7
CASE	Min. 6xUSB z toho min. 2x USB 3.0, audio vstup/výstup (4x USB snadno dostupné zepředu nebo z boku)	6x USB (4xUSB 2.0 a 2x USB 3.0), audio vstup/výstup
RAM	4 GB DDR3 1600 MHz 1 volný paměť. slot pro rozšíření	4 GB DDR4 2133MHz 1 volný paměť. slot pro rozšíření
HDD	SSD, 128 GB, SATA III, Vadné disky zůstávají ve vlastnictví zadavatele	SSD, 128 GB, SATA III, WEI index 7,9 Vadné disky zůstávají ve vlastnictví zadavatele
FDD	ne	ne
CD/DVD	DVD±RW (interní)	DVD±RW (interní)
Grafický adaptér	Integrovaná graf.karta	Integrovaná graf.karta
Síťová karta	LAN 100/1000 Mbps, s možností Wake On LAN, PXE, RJ-45	LAN 100/1000 Mbps, s možností Wake On LAN, PXE, RJ-45
Zvuková karta	Integrovaná	Integrovaná
Klávesnice + myš	USB QWERTY klávesnice s integrovanou čtečkou smart karet. Čtečka podporuje všechny standardy jako je ISO 7816, PC/SC, Microsoft Windows™ 7 a vyšší	USB QWERTY klávesnice s integrovanou čtečkou smart karet. Čtečka podporuje všechny standardy jako je ISO 7816, PC/SC, Microsoft Windows™ 7 a vyšší
	USB optická myš, 2 tlačítka s kolečkem. Klávesnice i myš stejné obchodní značky jako PC	USB optická myš, 2 tlačítka s kolečkem. Klávesnice i myš stejné obchodní značky jako PC
Displej	21,2-23,2" LCD (rozlišení 1920 x 1080), matný povrch zobrazovací plochy, horizontální polohovatelnost, výškově stavitelný minimálně 100mm	21,5" (rozlišení 1920 x 1080), matný povrch zobrazovací plochy, horizontální polohovatelnost, výškově stavitelný 110mm
Operační systém	OEM originální Czech Windows® 8.1 Professional 32/64 Bit nebo vyšší. Požadované právo na Windows 7 Professional 32/64 Bit (Downgrade).	OEM originální Czech Windows®10 Professional 64 Bit. Právo na Windows 7 Professional 32/64 Bit (Downgrade)

Záruka	5 let na místě u zákazníka s ukončením opravy nebo výměny následující pracovní den od jejího nahlášení (NBD). Záruka se vztahuje na celý komplet.	5 let na místě u zákazníka s ukončením opravy nebo výměny následující pracovní den od jejího nahlášení (NBD). Záruka se vztahuje na celý komplet.
Kryt PC	5 možností mechanického zabezpečení, možnost uzamčení přes Kensington nebo podobné řešení	5 možností mechanického zabezpečení, možnost uzamčení přes Kensington.
Ovladače	Aktuální verze ovladače k hardware budou dostupné ke stažení na webových stránkách výrobce nebo dodavatele (Windows 7 a vyšší 32/64 bit).	Aktuální verze ovladače k hardware jsou dostupné ke stažení na webových stránkách výrobce nebo dodavatele (Windows 7 a vyšší 32/64 bit).
	Aktualizace BIOSu z OS Windows	Aktualizace BIOSu z OS Windows
Zabezpečení	BIOS boot password – možnost vázat bootování PC na povinnost zadat heslo	BIOS boot password – možnost vázat bootování PC na povinnost zadat heslo
	blokování bootu z CD, USB portů	blokování bootu z CD, USB portů
	blokování vybraných zařízení a sběrnic tak, aby s nimi nemohl pracovat OS (CD, USB sběrnice)	blokování vybraných zařízení a sběrnic tak, aby s nimi nemohl pracovat OS (CD, USB sběrnice)
	bootování OS z USB disků	bootování OS z USB disků
	TPM 1.2	TPM 1.2
	BIOS - 2 úrovně hesel	BIOS - 2 úrovně hesel
Diagnostika vzdálené správy nezávisle na stavu OS	Diagnostika vzdálené správy nezávisle na stavu OS	