

Vybírá se automaticky  
 Vybírá dodavatel

						[DOPLNĚNÍ DODAVATELE]												[DOPLNĚNÍ DODAVATELE]			
Položka	Název	Množství	Měrná jednotka [MJ]	Popis	Odhadní název + typ příj. i druh poskytnuté licence [L], „nová“ nebo „druhotná“ operačního systému + délka záruky	Odkaz na splnění požadavků [Energy star nebo TCO Certified a energetický štítek *]	Fakturační	Financováno z projektových finančních prostředků	Pokud financováno z projektových prostředků, pak DODAVATEL uvede NA FAKTURU: NÁZEV A ČÍSLO DOTAČNÍHO PROJEKTU	Odhadní podmínky NAD RÁMEC STANOVENÝCH obchodních podmínek	Kontaktní osoba k převzetí zboží	Místo dodání	Termín dodání (uveden v kalend. dnech od dojeitu výjevy Objednatel k předání (smlouvy)	MAXIMÁLNÍ CENA za měrnou jednotku [MJ] v Kč bez DPH	NABÍDKOVÁ CENA za měrnou jednotku [MJ] v Kč bez DPH	NABÍDKOVÁ CENA CELKOVÁ v Kč bez DPH	VÝHODUJE / NEVÝHODUJE	CPV - výběr VÝPOČETNÍ TECHNIKA			
1	Serverový disk	2	ks	Kapacita: min. 3,2 TB. Typ: 2,5" U.2 nebo U.3 NVMe (výška 15 mm). Roštování: PCI Express 5.0 x4. Sekvencí čtení: min. 13000 MB/s. Sekvencí zápisu: min. 5000 MB/s. Endurance: min. 3 Drive Writes Per Day (DWPD, počet přepisů denně po dobu záruky). PLP (ochrana proti výpadku napájení). Učteno pro nepřetržitý provoz 24/7 (datacenter, enterprise). Žáruka min. 60 měsíců.	Micron 9500 MAX - SSD - Enterprise, Mixed Use - 8TBovský - 3,2 TB Interní - 2,5" - U.2 PCIe 5.0 x4 (NVMe) - TCG Opal	NE	Společná faktura	ANO	Název projektu: EROF KVALITA ZČU Číslo projektu: CZ.02.02.01/00/13_033/0008982	Záruka min. 60 měsíců.	Mgr. Jakub Pendl, E-mail: pendj@kma.zcu.cz	Technická 2967/B, 301 00 Písek, Fakulta aplikovaných věd - Katedra matematiky, místnost UC 260	30 dní	17 000,00 Kč	15 273,00 Kč	30 546,00 Kč	VÝHODUJE	3023312-5 - Diskové jednotky			
2	SFP28 optický modul	2	ks	Typ: SFP28 transceiver. Rychlost: podpora přenosových rychlostí 10 Gb/s a 25 Gb/. Roštování: LC Duplex. Vlnová délka: 1310 nm (DFB). Dosah: min. 10 km (singlemode). Digitální diagnostika (DDM) ano. INTEL kompatibilní + kompatibilní s položkou č. 4.	SFP28 transceiver 10/ 25Gbps, SM, 1310nm DFB, 10km, 3,3V, LC Duplex, 0 až 70°C, DOM, Intel kompatibilní	NE				1 200,00 Kč				942,00 Kč	1 884,00 Kč	VÝHODUJE	32422000-7 - Síťové komponenty				
3	SFP28 optický modul	2	ks	Typ: SFP28 transceiver. Rychlost: podpora přenosových rychlostí 10 Gb/s a 25 Gb/. Roštování: LC Duplex. Vlnová délka: 1310 nm (DFB). Dosah: min. 10 km (singlemode). Digitální diagnostika (DDM) ano. Cisco kompatibilní + kompatibilní s položkou č. 4.	SFP28 transceiver 10/ 25Gbps, SM, 1310nm DFB, 10km, 3,3V, LC Duplex, 0 až 70°C, DOM, Cisco kompatibilní	NE				1 200,00 Kč				942,00 Kč	1 884,00 Kč	VÝHODUJE					
4	Optický propojovací kabel	2	ks	Optický propojovací (patch) kabel. Provedení: Duplex. Délka: min. 25 m. Konektory LC - LC. Typ vlákna: Singlemode (SM) OM3/OM4. Vnější použití. Kompatibilní s položkou č. 2 a 3.	Optický patchkabel duplexní, LC-LC 9/125um SM, 30m, OM3	NE				1 200,00 Kč				407,00 Kč	814,00 Kč	VÝHODUJE	32562000-0 - Optické kabely				

Informace pro dodavatele: Pokud se dodavatel při zadávání jednotkových cen objeví text: "NEVÝHODUJE", znamená to překročení stanovené maximální neprocentořtelné nabídkové ceny, a to znamená nesplnění podmínek stanovených Zadavatelem. Pokud bude nabídka v této podobě podána Zadavatel, bude při posouzení vyřazena.

Zadavatel požaduje, aby vybrán zařízení splňovala požadavky na certifikaci Energy star (viz <https://www.energystar.gov/products>) nebo TCO Certified (viz <https://tco.certified.com/product-finder/>)  
\* Pro elektronické displeje včetně televizorů, počítačové monitory a digitální informační displeje nutno doložit energetický štítek (příloha nabídky).

V případě, že se dodavatel při předání zboží na některé uvedené tat. čísla nedovolí, bude v takovém případě volat tat. 377 631 120.

CELKOVÁ MAXIMÁLNÍ CENA za celou Kč v Kč BEZ DPH	CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA v Kč bez DPH
41 200,00 Kč	35 128,00 Kč