

Opis przedmiotu zamówienia - Część 11

NR ZESTAWU	PARAMETRY WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO	ILOŚĆ	PARAMETRY OFEROWANEGO SPRZĘTU PRODUCENT, MARKA, TYP	CENA NETTO	WARTOŚĆ NETTO
CB_7320	<p>SERWER</p> <p>PE2900 III Obudowa typu Server Rack Chassis, Rack Bezel Assembly, PE2900 III Quad Core Xeon E5420 (2,5GHz, 2x6MB, 1333MHz FSB),</p> <p>Pamięć 4GB (4x1GB Single Rank DIMMs) 667MHz FBD, Napęd dyskiectek 1,44", Angielska dokumentacja z kablem do podłączenia w RACKu, Dysk twardy: 1TB Serial ATA 7.2k 3,5" HD Hot Plug (6 szt.),</p> <p>Kontroler SCSI 39320A SCSI Controller Card, Karta kontrolera PERC 6/i RAID 256MB PCIe, złącza 2x4 (kontroler pracuje w trybie transparentnym dla systemu operacyjnego),</p> <p>DVD rom 16x DVD-ROM Drive with SATA Cable, Podwójne zasilanie: Redundant Power Supply (2 Hot Plug PSU),</p> <p>Kabel zasilający: Rack Power Distribution Unit Power Cord, TCP/IP Offload Engine 2P, Myszka: Dell Black 2 Button USB Scroll Optical Mouse 1 S, Klawiatura: US/EURO (QWERTY) Dell Standard Quietkey USB Keyboard Black 1 S, Oprogramowanie: Open Manager Server Software CD & Documentation 1 S, Szyny do montażu w szafie: Sliding Versa/Rapid Rack Rails, Półka na dyski: PE2900 III C4 R5 PERC 5/i/6/i Min. 3 Max. 8 Drives,</p> <p>Zamówienie typu: PowerEdge - Polska, 3 lata podstawowej gwarancji - następny dzień roboczy - minimalna gwarancja, bazowa gwarancja, 3 lata wsparcia dla użytkownika końcowego, usługa na miejscu u klienta. Napęd taśmowy+taśmy Napęd PV110T LT03 400GB Zewnętrzny Napęd Taśmowy, bez kontrolera, 1 taśma czyszcząca,</p>	1			

Opis przedmiotu zamówienia - Część 11

	PV110T LTO Europejska dokumentacja i europejski kabel zasilający, LTO3 400/800GB taśma 1-pack + 10 taśm, 4M SCASI VHDCI to 68-pin zewnętrzny kabel, 3 lata podstawowej gwarancji - następny dzień roboczy - minimalna gwarancja, bazowa gwarancja, 3 lata wsparcia dla użytkownika końcowego, usługa na miejscu u klienta. Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych				
	Razem:	1			

Uwaga:

Dostawa sprzętu z protokołem odbioru zgodnym z umową na adres:

Marcin Binkowski ; Tel.: 032 3689-739, IV piętro, pok. 416,
marcin.binkowski@us.edu.pl,
Wydział Informatyki i Nauki o Materiałach
Instytut Informatyki
Zakład Komputerowych Systemów Biomedycznych
Sosnowiec, Będzińska 39

Fakturę + protokół odbioru potwierdzony przez zamawiającego proszę dostarczyć na adres:

Uniwersytet Śląski, Dział Logistyki, Roman Kopiec
40-007 Katowice, Bankowa 12 pok. 420

.....
data, podpis i pieczęć Wykonawcy:

...