

INDEX	PARAMETRY WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO	ILOŚĆ	CENA NETTO	CENA BRUTTO	PARAMETRY OFEROWANEGO SPRZĘTU PRODUCENT, MARKA, TYP
24692	Serwer	1			
	Serwer Oracle SPARC Enterprise M5000 lub równoważny				
	Parametry techniczne serwera:				
	8 procesorów SPARC64 VII 2.66 GHz (4 płyty procesorowe oznaczone przez producenta jako SELY1D1Z)				
	64 GB pamięci RAM DDR2 (8 zestawów kości o oznaczeniu SELY2F2P)				
	obudowa serwera wraz z jednym modulem I/O (4 x PCIe, 1 x PCI-X), czterema zasilaczami i napędem DVD (p/n. SEFASY13Z)				
	dodatkowy moduł I/O posiadający cztery sloty PCIe oraz jeden slot PCI-X (p/n. SEFY61P)				
	cztery jednoportowe kontrolery HBA FC 8Gb (4 x SG-PCIE1FC-QF8-Z)				
	cztery karty sieci Ethernet, każda posiadająca cztery porty przyłączeniowe (4 x 4447A-Z-N)				
	cztery dyski twarde SAS, każdy o pojemności 146 GB i prędkości obrotowej 10 tys. obr/min. (4 x SEPY3C11P)				
	możliwość podziału serwera na dwie niezależne domeny sprzętowe				
	osprzęt umożliwiający instalację serwera w 19 calowej szafie przemysłowej (Rack)				
	zaślepki do nieużywanych zatok montażowych				
	komplet kabli zasilających				
	Plan serwisowy opisany w załączniku 2C - Plan serwisowy				
	Usługa fizycznej i logicznej instalacji serwera w środowisku Zamawiającego wg załącznika 2B - Zakres wdrożenia				
	<b>Uwaga.</b> Kupowany serwer jest przeznaczony do rozbudowy środowiska serwerów SUN oraz do pracy w klastrze z posiadanym przez Zamawiającego serwerem Sun SPARC Enterprise M5000.				