

Specyfikacje techniczna – dostawa serwera plików

1 x Fabrycznie nowy serwer plików QNAP TS-1635AX-8G z 12 dyskami Seagate EXOS 6TB lub urządzenie równoważne o minimalnych parametrach technicznych:

Lp.	Nazwa komponentu	Wymagane minimalne parametry techniczne
1.	Obudowa	Tower – zamawiający dopuszcza również obudowę montowaną w serwerach RACK
2.	Procesor	Procesor dedykowany do pracy w dyskach NAS posiadający co najmniej: <ul style="list-style-type: none">• liczba rdzeni: 4• taktowanie procesora minimum 1600 MHz
3.	Mechanizm szyfrowania	Tak nie gorszy niż AES-NI
4.	Pamięć systemowa	4 GB
5.	Maksymalna pojemność pamięci	Nie mniej niż 16 GB
6.	Wnęka dysków	12 dyski 3,5-calowe + 4 dyski 2,5-calowe SATA 6 Gb/s, 3 Gb/s
7.	Zainstalowane dyski	Zainstalowane minimum 12 dysków o pojemności nie mniejszej niż 6TB każdy. Dyski muszą być dedykowane do ciągłej pracy w serwerach NAS oraz być w pełni kompatybilne z oferowanym urządzeniem
8.	Gniazda	<ul style="list-style-type: none">• 2 x M.2 2280/2260 SATA 6Gb/s• 2 x Port Gigabit sieci Ethernet (RJ45)• 2 x Gniazdo PCIe• 3 x USB 3.2
9.	Funkcja Wake on LAN (WOL)	Tak
10.	Gwarancja	24 miesiące