

Specyfikacja techniczna przedmiotu zamówienia

Nazwa zadania: **Zakup Serwera do usług, aplikacji baz dla Wydziału Geodezji Starostwa Powiatowego w Chodzieży.**

Parametry techniczne muszą być równoważne lub lepsze niż podane w specyfikacji.

Lp	Parametry techniczne.
1. Zakup Serwera do usług, aplikacji baz dla Wydziału Geodezji Starostwa Powiatowego w Chodzieży. Sztuk 1	<p>Procesor: Ilość Rdzeni: 24 Ilość Wątków: 48 Cache L3: 60 MB Częstotliwość Bazowa Procesora: 2,9GHz Minimalna ilość punktów PassMarku (Single Thread Rating): 3100 TDW (max): 260W</p> <p>Pamięć RAM: - 128GB - DDR5 - RDIMM 4800MT/s - ECC</p> <p>Dyski: - 2 x 1,92TB - vSAS 12Gb/s - do intensywnego odczytu</p> <p>Kontroler RAID - 8GB nieulotnej pamięci podręcznej - RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10, RAID 50, RAID 60 - Interfejsy: SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s</p> <p>Obudowa: - Wielkość 2U - RACK na szynach - miejsce na 12 dysków - W zestawie z szynami do montażu w szafie RACK – wysuwane</p> <p>Karty Sieciowe: - 2 karty 1GbE (Port RJ-45) - Oddzielny port Rj-R5 do zarządzania serwerem - 2 x karta Sieciowa (każda po): 2 porty - 10/25GbE SFP28 + Kable z modułami lub wkładki</p> <p>Zasilanie: - Redundantne zasilacze - 800W (minimum)</p> <p>Inne: - Układ TMP 2.0 - Dostęp do konsoli zarządzania serwerem za pośrednictwem przeglądarki</p> <p>Sterowniki: - System Linux - Windows Serwer 2019/2022</p> <p>Gwarancja:</p>



- Doot-to-Door
- 60 miesięcy

Akcesoria:

- 3 dodatkowe Ramki do montażu dysków
- Okablowanie zasilające
- Organizator do kabli

Sporządził: Mateusz Wieczorek