**Załącznik nr 6d do SWZ**

**Tabela oferowanych parametrów technicznych**

**Serwer RACK**

**(Załącznik należy dołączyć do oferty)**

**Producent:………………………..**

**Typ:………………………………**

**Model:……………………………….**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nazwa** | **Wymagane minimalne parametry techniczne** | **TAK/OPIS RÓWNOWAŻNOŚCI (zgodnie z Rozdziałem III ust. 7 SWZ)** |
| **Zastosowanie** | Serwer RACK będzie wykorzystany do migracji oprogramowania dziedzinowego (wraz z danymi w SQL Server) z istniejącego serwera pracującego pod systemem operacyjnym Windows Serwer. |  |
| **Procesor** | 1 procesor, liczba wątków min. 24, liczba rdzeni min. 16, bazowa częstotliwość min. 2,1 GHz, minimum 23500 punktów w teście wydajnościowym PassMark CPU Benchmarks wg kolumny Passmark CPU Mark. |  |
| **Pamięć RAM** | min. 32GB DDR4 RDIMM, ECC możliwość rozbudowy do min 64 GB, dwa sloty pamięci (nie dopuszcza się pamięci wlutowanych). |  |
| **Obudowa** | Obudowa typu Rack wraz z zestawem umożliwiającym ruchomy montaż serwera w szafie Rack.  Możliwość zamontowania co najmniej 8 dysków z funkcją Hot-Plug. |  |
| **Dyski** | 5 dysków SAS Hot-Plug o pojemności 1,2 TB każdy, zamontowane w serwerze. |  |
| **Kontroler RAID** | Sprzętowy kontroler RAID obsługujący:   * Poziomy RAID: 0/1/5/6/10/50/60 * Rodzaje dysków: min 12Gb/s SAS, 6Gb/s SAS/SATA, 3Gb/s SAS/SATA * Pamięć cache: min. 8 GB |  |
| **Interfejsy** | 2 x LAN (Gigabit Ethernet)  1 x USB 2.0  2 x VGA (1 z przodu, 1 z tyłu)  1 x zarządzanie - micro-USB (1 z przodu)  2 x USB 3.0 (1 z przodu, 1 z tyłu) |  |
| **Zasilacze** | 2 redundantne zasilacze z funkcją Hot-Plug, moc min 800 W. |  |
| **System operacyjny** | Windows Server 2022 Standard, wraz z 20 licencjami MS Windows Server CAL na użytkownika. |  |
| **Wymagania dodatkowe** | Zintegrowany kontroler zdalnego dostępu umożliwiający monitorowanie pracy podzespołów serwera.  W przypadku serwisu, usługę zachowania dysków twardych. |  |
| **Warunki gwarancji** | Możliwość telefonicznego i elektronicznego sprawdzenia konfiguracji sprzętowej serwera oraz warunków gwarancji po podaniu numeru seryjnego bezpośrednio u producenta oraz poprzez stronę internetową producenta lub jego przedstawiciela. |  |

W przypadku zaoferowania systemu operacyjnego oraz dodatkowego oprogramowania **Wykonawca zobowiązany jest do wpisania konkretnych parametrów tj. nazwy oprogramowania, wersji itp.**

**PODPIS WYKONAWCY**