**ZMIANA z dnia 18.04.2024 r.**

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA SPRZĘTU**

|  |
| --- |
| **STACJA ROBOCZA (2)** |
| 1 | 2 | 3 |  |
| **CZĘŚĆ 6** | **ILOŚĆ - 1 szt.** | **OFEROWANY MODEL …………………** |  |
| **Cena netto za 1 szt. ………………………….** |  |
| **Element konfiguracji**  | **Opis wymaganych minimalnych parametrów** | **SZCZEGÓŁOWY OPIS OFEROWANYCH PARAMETRÓW:**1. **Nazwa producenta**
2. **Symbol oferowanego podzespołu**
3. **Dane techniczne oferowanego podzespołu**
 |  |
| Procesor | * O wydajności nie niższej niż **3011 pkt.** wg rankingu benchmarkowego www.cpubenchmark.net (**Single Thread Rating)** z dn. 20.03.2024 stanowiącego załącznik 1C;
* minimum 20 rdzeni
* obsługa ECC
 |  |  |
| Płyta główna | * co najmniej 4 gniazda DIMM, ECC; pozwalająca na zainstalowanie minimum 256 GB RAM,
* karta sieciowa 10/100/1000 Ethernet RJ 45, zintegrowana z płytą główną.
 |  |  |
| Pamięć operacyjna  | Minimum **256 GB** (DDR5 4800 DIMM ECC REG) w modułach 4x64GB |  |  |
| Karta grafiki | Dedykowana: o wydajności nie niższej niż **22898 pkt.** wg rankingu benchmarkowego www.videocardbenchmark.net (PassMark - G3D Mark) z dn. 20.03.2024. stanowiącego załącznik 1E do niniejszej specyfikacji; posiadająca co najmniej **48 GB** pamięci GDDR6; wyjścia video DisplayPort 1.4a - 4 szt., Rodzaj złączaPCIe 4.0 x16, minimum **84** rdzenie RT, przepustowość pamięci 768 GB/s |  |  |
| Dysk twardy | * 2x1 TB ( SSD Z Turbo PCIe-4x4 2280 OPAL2 TLC M.)
* 2x2 TB (7200RPM SATA 3.5in Enterprise HDD
 |  |  |
| Napęd optyczny | DVD±RW |  |  |
| Oprogramowanie | Microsoft Office LTSC STD 2021 |  |  |
| Obudowa | Obudowa w jednostce centralnej musi być otwierana bez konieczności użycia narzędzi (wyklucza się użycie standardowych wkrętów, śrub motylkowych) , nie mniejsza niż: Szerokość [mm] 216, Głębokość [mm] 551, Wysokość [mm] 444. Port USB 3.x: 8 |  |  |
| Zasilacz | Odpowiedni do konfiguracji, minimum 1450W Redundant 200V/10A - dopuszczono pojedynczy zasilacz 2200W 80+ Platinum zgodnie z udzieloną odpowiedzią w dn. 18.04.2024 r. |  |  |
| Gwarancja | 3 lata Active Care, naprawa w siedzibie klienta (OnSite) + DMR. W przypadku awarii nośników danych pozostają one u Zamawiającego. |  |  |
| Inne wymagania | System operacyjny Windows 10/11 Pro;Oferowane urządzenia powinno posiadać deklarację zgodności CE;Złącze RJ-45 EthernetZ przodu obudowy dostępne: Port USB-C: 2 ; Port USB 3.x: 2, słuchawkiBezprzewodowy zestaw mysz, klawiatura |  |  |