**Załącznik nr 1**

**Wykonawca:**

……………………………

……………………………

……………………………

(*pełna nazwa/firma, adres* )

**O F E R T A /OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

 W odpowiedzi na ogłoszenie o postępowaniu na dostawę zestawów komputerowych wraz z oprogramowaniem dla Szpitala Specjalistycznego w Brzozowie Podkarpackiego Ośrodka Onkologicznego im. Ks. B. Markiewicza, znak sprawy SZSPOO.SZPiGM. 3810/20/2024, przedstawiamy następującą ofertę:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **j.m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto** **PLN** | **Wartość netto** **PLN** | **VAT** **%** | **Wartość brutto****PLN** |
| 1. | **Zestaw komputerowy:** **-jednostka centralna****-monitor****-klawiatura****-mysz optyczna****-przewody**  | **Kpl** | **50** |  |  |  |  |
| 2. | **Razem** |  | **X** |  |

**Okres gwarancji** (dotyczy całości przedmiotu zamówienia) - minimum 24 miesiące od dnia podpisania protokołu odbioru.

Oferowany okres gwarancji:…………………………….(W przypadku niewpisania okresu gwarancji, Zamawiający przyjmie okres gwarancji- 24 miesiące).

**Termin dostawy:** ……….dni kalendarzowych (maksimum 14)

**Osoba/y upoważniona/e do kontaktu**:…………………………………………………….

**NIP:**……………………………………..

**Nr tel.:** …………………………….

**e-mail:** ……………………………………………….

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Dostawa zestawów komputerowych**

|  |  |
| --- | --- |
| **ZESTAW KOMPUTEROWY (MONITOR + JEDNOSTKA CENTRALNA, KLAWIATURA, MYSZ) – 50 KPL****O NASTĘPUJĄCEJ KONFIGURACJI I PARAMETRACH** | **PARAMETRY OFEROWANE****(należy wypełnić białe pola)** |
| 1. | **Monitor** | Przekątna ekranu: Min. 23.8"Rozdzielczość ekranu: minimum 1920x1080 (FullHD)Jasność: minimum 250 cd/m²Wejście sygnału:Min .HDMI x1Min. DisplayPort x1Rotacja (funkcja PIVOT): min. 90°Regulacja wysokościStandard VESA: 100 x 100mmKable:Zasilający oraz HDMI w zestawie z monitorem | Należy podać:- Nazwa producenta: ……………………….. - Model lub typ: ……………………………  |
| 2. | **Obudowa** | Typ obudowy: Micro TowerStandard płyty głównej: microATX,mini-ITXStandard zasilacza:ATXWyprowadzone złącza:USB 2.0 – min. 2 szt.USB 3.2 Gen. 1 – min. 2 szt.Wyjście słuchawkowe/głośnikowe -min. 1 szt.Wejście mikrofonowe – min.1 szt.zatoka 5.25” na napęd optyczny typu DVD |  |
| 3. | **Procesor** | Rdzenie: Min. 14 Wątki :Min. 20 Zintegrowany układ graficzny: TAKProces technologiczny (litografia): 10nm lub lepszyPamięć podręczna L2: min 11MBChłodzenie procesora w zestawie |  Należy podać:- Producent: ……………………………………………..- Model lub typ: …………………………………………. |
| 4. | **Pamięć RAM** | Min. 16GB DDR4Taktowanie min. 3200 MHz Opóźnienia min. CL22 | Należy podać:- Producent: ……………………………………………..- Model lub typ: …………………………………………. |
| 5. | **Dysk twardy** | Min. 500GB PCIe NVMe 3.0 x4Prędkość odczytu min. 3100 MB/sRodzaj pamięci TLC256-bitowe szyfrowanie danych AES | Należy podać:- Producent: ……………………………………………..-Model lub typ: …………………………………………. |
| 6. | **Dysk twardy 2**  | Min. 1000GB PCIe NVMe 3.0 x4Prędkość odczytu min. 3500 MB/sRodzaj pamięci TLC256-bitowe szyfrowanie danych AES | Należy podać:-Producent: ……………………………………………..-Model lub typ: ……………………………………….. |
| 7. | **Płyta główna** | Format płyty: microATX lub miniITXGniazdo procesora: Socket 1700Chipset: B660Liczba banków pamięci min. 2x DIMMWewnętrzne złącza: SATA III (6 Gb/s) – min. 4 szt.M.2 (Wi-Fi) – min. 1 szt.M.2 PCIe NVMe 3.0 x4 / SATA – min. 1 szt.M.2 PCIe NVMe 4.0 x4 – min. 1 szt.PCIe 4.0 x16 – min .1 szt.PCIe 3.0 x1 – min. 2 szt.USB 3.2 Gen. 1 – min. 1 szt.USB 2.0 – min. 2 szt.Złącze COM – min. 1 szt.Złącze wentylatora CPU 4 pin – min. 1 szt.Złącze wentylatora SYS/CHA – min. 2 szt.Złącze pompy AIO -min . 1 szt.Złącze zasilania 8 pin – min. 1 szt.Złącze zasilania 24 pin – min. 1 szt.Złącze modułu TPM – min. 1 szt.Zewnętrzne złącza :VGA (D-Sub) – min. 1 szt.HDMI -min. 1 szt.DisplayPort – min. 1 szt.RJ45 (LAN) 1 Gbps -min. 1 szt.USB Type-C – min. 1 szt.USB 3.2 Gen. 1 -min. 3 szt.USB 2.0 -min. 2 szt.Obsługa RAID 0,RAID 1,RAID 5,RAID 10 | Należy podać:-Producent: …………………………………………….. -Model lub typ: ……………………………………….. |
| 8. | **Zasilacz** | Moc min. 500WSprawność min. 89-92% przy 230V oraz 20-100% obciążeniu.Certyfikat min 80 Plus GoldZabezpieczenia: Przeciwprzeciążeniowe (OPP),Przeciwprzepięciowe (OVP),Przeciwzwarciowe (SCP)Złącza: CPU 4+4 (8) pin -min.1 szt.EPS12V 20+4 (24) pin – min.1 szt.PCI-E 2.0 6+2 (8) pin – min.1 szt.MOLEX 4-pin – min.3 szt.SATA – min.4 szt. | Należy podać:-Producent: ……………………………………………..-Model lub typ: ……………………………………….. |
| 9. | **Napęd DVD** | Napęd DVD umożliwiający odczytywanie oraz nagrywanie płyt DVD oraz CDInterfejs: SATA |  |
| 10. | **Zestaw klawiatura i mysz** | Klawiatura i mysz ze złączem USB, klawiatura odporna na zalanie testowana na próbkach do 60 ml płynu, długość przewodu min. 150 cm.Z pełnowymiarowym blokiem numerycznym.Klawiatura i mysz tego samego producenta | Należy podać:-Producent: ……………………………………………..-Model lub typ klawiatury: ……………………………………….. |