**Formularz ofertowy** Załącznik nr 1

**Opis przedmiotu zamówienia:**

1. **Przedmiot zamówienia:**

**8 sztuk** zestawów komputerowych (komputer+dwa monitory) o parametrach opisanych w **TABELI nr. 1**

1. **Szczegółowe parametry przedmiotu zamówienia:**

**Tabela nr 1 ( dla ośmiu sztuk zestawów komputerowych (komputer+ dwa monitory ))**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametr oceniany** | **\*Wpisać**  **TAK/NIE** | **\* Opis oferowanego rozwiązania** |
| 1. | Procesor wielordzeniowy, osiągający minimum 12380 punkty w teście CPU Ben**chmarks (PassMark Software ) dostępnym** na stronie www.cpubenchmark.net |  |  |
| 2. | Zainstalowane co najmniej 16 GB pamięci DDR4 |  |  |
| 3. | Zainstalowany dysk SSD o pojemności co najmniej 256 GB PCIe® NVMe, spełniający wymogi gwarancyjne producenta komputera. |  |  |
| 4. | Karta graficzna Zintegrowana |  |  |
| 5. | Zainstalowany System operacyjny Windows 10 Pro 64 Język Polski. Możliwość podłączenia pod usługi ActiveDirectory Microsoft. |  |  |
| 6. | Oprogramowanie:  MS Office Home and Business 2019 PL |  |  |
| 7. | Płyta główna producenta komputera oparta o układy producenta procesora |  |  |
| 8. | Minimum następujące gniazda rozszerzeń 1 gniazdo PCI 1 gniazdo PCIe x1  1 gniazdo PCIe x16), maks. moc 35 W 1 gniazdo PCIe x16, maks. moc 75 W |  |  |
| 9. | Obudowa Mikrowieża max. Wymiary 16x28x35 szer. × gł. × wys. |  |  |
| 10. | Minimum następujące interfejsy:  1 wejście audio 1 port RJ-45 2 porty DisplayPort 2 porty USB 2.0 2 porty USB 3.1  1 złącze zasilania opcjonalnie 1 VGA  Minimalne porty umieszczone w przedniej części obudowy:  Czytnik kart pamięci SD Uniwersalne gniazdo audio obsługujące zestaw słuchawkowy CTIA 1 port USB 2.0 (z funkcją szybkiego ładowania) 1 port USB 2.0 1 porty USB 3.1 Gen 1 1 port USB 3.1Gen2 (z funkcją ładowania) |  |  |
| 11. | W komplecie: Klawiatura USB Mysz optyczna USB  2sztuki Adapter (kabel) DisplayPort- DisplayPort   **2 sztuki monitorów do zestawu o parametrach:**  MONITOR minimalne parametry: Przekątna ekranu: (klasa)24” Rodzaj ekranu: Płaski Proporcje ekranu 16:9 Rodzaj panelu IPS LCD Statyczny współczynnik kontrastu 1000:1 (Typ.), 700:1 (Min.) Rozdzielczość 1 920 x 1 080 Czas reakcji 5 ms  Częstotliwość odświeżania 60 Hz  Gniazda wejścia: DisplayPort x 1, HDMI x 1, VGA x 1 Pobór mocy (maks.) 21 W  gwarancja monitora min 24 miesiące |  |  |
| 12. | Wymagana gwarancja producenta na stacje roboczą - 3-letnia, obejmująca 3 lata gwarancji na części, robociznę i serwis u klienta w następnym dniu roboczym |  |  |

1. **Termin i warunki dostawy:**

Wykonawca dostarczy przedmiot umowy na własny koszt i ryzyko do siedziby Krakowskiego Pogotowia Ratunkowego, 31-530 Kraków ul. Łazarza 14, w terminie do dnia 27 grudnia 2019 r.

1. **Kary umowne:**
2. Za niedotrzymanie terminu dostawy zamawiający może naliczyć kary umowne w wysokości 0,1% wartości umowy za każdy rozpoczęty dzień zwłoki licząc od następnego dnia po terminie, w którym miała być dokonana dostawa.
3. Za zwłokę w usunięciu awarii lub uszkodzenia, za każdy rozpoczęty dzień zwłoki w wysokości 0,5 % wartości jednostkowej brutto przedmiotu zamówienia.
4. w przypadku odstąpienia od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy karę w wysokości 10% ceny (zawierającej podatek VAT) przedmiotu umowy.
5. **Gwarancja i warunki Serwisu;**

Gwarancja: Minimum 3 lata gwarancji – na warunkach producenta. Usuwanie usterek u klienta w następnym dniu roboczym od zgłoszenia.

**Oświadczam**, że zaoferowany przedmiot zamówienia spełnia wszystkie wymagania przedstawione w niniejszym formularzu ofertowym.

......................................................

podpis Wykonawcy