

Znak sprawy: OPS.DKA.261.7.2024

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa w miesiącu grudzień 2024 roku, fabrycznie nowego sprzętu, według poniższego zestawienia:

4 stacje robocze spełniające poniższe wymogi:

Lp.	Nazwa komponentu	Wymagane minimalne parametry techniczne urządzenia
1	Zastosowanie	1. Komputer do prac biurowych.
2	Wydajność obliczeniowa jednostki	1. Procesor Intel Core i5 minimum generacji 13.
3	Pamięć operacyjna	1. Przynajmniej 16 GB RAM
4	Karta graficzna	1. Karta graficzna zintegrowana z płytą główną, 2. Obsługująca DirectX w wersji co najmniej 12 i OpenGL w wersji co najmniej 4.5,
5	Płyta główna	1. Dostosowana do zaoferowanego typu procesora, pamięci RAM oraz karty graficznej, 2. Zintegrowana karta sieciowa Gigabit Ethernet RJ 45
6	Dyski Twarde	1. Jeden dysk SSD o pojemności min. 500 GB z szybkością odczytu min. 500MB/s, szybkością zapisu min. 500MB/s
7	Wyposażenie	1. Karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną, 2. Porty audio z przodu obudowy: wyjście na słuchawki i wejście na mikrofon (dopuszcza się rozwiązanie combo), 3. Klawiatura + mysz bezprzewodowa 4. Co najmniej 3 porty USB 5. Port HDMI do podłączenia monitora
8	Ergonomia	1. Obudowa typu NUC z możliwością zamontowania na tylnej ścianie monitora w standardzie VESA
9	System operacyjny	1. Zainstalowany Microsoft Windows 11 Pro PL 64-bit. Nie dopuszcza się w tym zakresie licencji pochodzącym z rynku wtórnego, 2. Umieszczony na obudowie Certyfikat Autentyczności w postaci specjalnej naklejki zabezpieczającej lub Załączone potwierdzenie producenta komputera o legalności dostarczonego oprogramowania systemowego.
10	Warunki gwarancji	1. Minimum 3-letnia gwarancja producenta komputera liczona od daty dostawy, świadczona w miejscu instalacji komputera, 2. W przypadku awarii nośników danych w okresie gwarancji takich jak dyski twarde itp., pozostają one u Zamawiającego, 3. Serwis urządzeń realizowany przez producenta lub autoryzowanego partnera serwisowego producenta.
11	Monitor	4. Min 23.6" wyposażony w wbudowane głośniki i system montażu VESA