

Zapytanie wraz z wyjaśnieniem

Udzielając wyjaśnienia do postępowania w sprawie udzielenia zamówienia publicznego na: **„Dostawa sprzętu komputerowego i akcesoriów komputerowych ”** – zgodnie z art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 roku, poz. 2019 z późn. zm.) oraz postanowieniami SWZ Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 4:

dotyczy części 1 Pytanie 1: W związku z ograniczoną ilością w kanałach dystrybucyjnych komputerów typu All In One spowodowaną brakiem dostępności komponentów do ich produkcji, czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania jako produktu równoważnego komputer All in One renomowanego producenta firmy Lenovo o poniższej specyfikacji:

Zestaw komputerowy typu All-in-One – wymagania/konfiguracja:

- a) Budowa procesora: Minimum 6-cio rdzeniowy, obsługa przynajmniej 2-óch wątków przez każdy rdzeń,
- b) Minimalna wartość częstotliwości maksymalnej taktowania procesora: 3,4 GHz
- c) Pamięć RAM: ~~min. 16GB~~ 8GB RAM, taktowanie min. 2666MHz,
- d) Zintegrowany z procesorem moduł graficzny, Dostępne wbudowane w obudowę interfejsy/złącza:
- e) USB: minimum 4 szt. w tym minimum 2 szt. USB 3.1 Gen. 1 (USB 3.0)
- f) Wyjście audio –min.1 szt., g) RJ-45 (LAN, w tym obsługa 10/100/1000 Mbit/s) – min.1 szt.,
- h) Port HDMI: min.1 szt.,
- i) Czytnik kart pamięci: min.1 szt.,
- j) Dysk podstawowy: typu SSD o pojemności min. ~~500GB~~ 256GB i ~~parametrach wydajnościowych: prędkość maksymalna odczytu min. 3000 MB/s oraz maksymalna prędkość zapisu min. 3000 MB/s~~, na etapie ofertowania nie można stwierdzić o jakich prędkościach dysk został użyty w konfiguracji znajdującej się na stanach magazynowych w kanałach dystrybucyjnych.

k) Dysk uzupełniający: min. 1 TB typu SSD lub HDD, lub zewnętrzny dysk USB 1TB HDD

l) Wbudowany moduł WiFi, w tym obsługa standardów: (802.11a/b/g/n/ac),

m) Karta dźwiękowa: zintegrowana z płytą główną, HD Audio,

n) System Operacyjny: Oryginalny Windows® 10 Professional 64bit PL OEM, pakiet biurowy MS Office 2019 dla Użytkowników domowych i małych firm,

o) Klawiatura: dedykowana przez producenta dla zestawu, licująca kolorem ze stacją AiO, pełna QWERTY typu przewodowego ze złączem USB,

p) Mysz: Optyczna, rozdzielczość min.1000 dpi, przewodowa komunikacja z komputerem, interfejs USB, min. 3 przyciski, w tym jeden przycisk dedykowany do zmian czułości myszy (minimum 3 kroki: wysoka, średnia, mała), ilość rolek: min.1, długość kabla: min. 1,8 m. Kolor licujący z kolorem klawiatury oraz stacją AiO. Rozmiar i kształt typowy dla dłoni osoby dorosłej umożliwiający wielogodzinną komfortową pracę użytkownikom prawo i leworęcznym. Zamawiający nie dopuszcza myszy określanych jako tzw. kompaktowe czy mini, nie narzuca też żadnego warunku ergonomii ani modelu,

q) Ekran o rozdzielczości min.23,8 cali, FullHD min. 1920x1080 pikseli, matryca matowa, podświetlenie LED,

r) Wbudowany głośnik (min. 1 szt.),

s) Wbudowana kamera o rozdzielczości min. 1Mpix, 720p

t) Wbudowany mikrofon (min. 1 szt.)

u) Zasilacz zewnętrzny, chłodzony pasywnie dysponujący mocą wyjściową 150W 90W

v) Należy dostarczyć również instrukcję obsługi urządzenia AoI (na poziomie użytkownika) w języku polskim, sterowniki do zainstalowanych podzespołów, niezbędne do funkcjonowania okablowanie.

Komputery w konfiguracji spełniającej wymagania Zamawiającego są obecnie dostępne są na zamówienia a zrealizowanie zamówienia sprzętu, który jest produkowany w fabryce pod zamówienie w ciągu 30 dni jest niemożliwa, gdyż w obecnej sytuacji dostawa sprzętu z fabryki trwa ok. 12 tygodni.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmiany OPZ (SWZ) sugerowane w tym pytaniu Wykonawcy.

Ponadto Zamawiający informuje, iż tworząc listę wymagań nie kieruje się bezpośrednio żadną konkretną konfiguracją sprzętową konkretnego producenta, tylko tworzy wspomnianą listę na bazie potrzeb własnych, stąd oczywistym jest, iż w wielu przypadkach zachodzi potrzeba typowej adaptacji (np. wielkość pamięci czy przestrzeni dyskowej) danego modelu w celu spełnienia tychże potrzeb i wymagań.

Z-ca Dyrektora Zakładu

mgr Wacław Wajda