

Białogard 05.05.2020 r.

Sygnatur : IZPiPGN.271.14.2020

Wszyscy Wykonawcy

Ubiegający się o udzielenie Zamówienia

Dotyczy: Zakup i dostawa sprzętu komputerowego w ramach projektu grantowego pn. ZDALNA SZKOŁA”

Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu od Wykonawcy ubiegającego się o udzielenie zamówienia wpłynęły pytania:

Pytanie 1. Czy Zamawiający dopuści jako równoważny procesor AMD Ryzen 3, który to charakteryzuje się wydajnością mierzoną według popularnego benchmarku CPU Mark https://www.cpubenchmark.net/CPU_mega_page.html na porównywalnym poziomie jak procesor firmy Intel Core i3?

Odpowiedź Nie, wg specyfikacji

Pytanie 2. Czy Zamawiający byłby uprzejmy doprecyzować jakiej rozdzielczości matrycy oczekuje? Pragniemy nadmienić, że istnieje możliwość dostarczenia przestarzałej technologii tj. matrycy w rozdzielczości HD (1366x768), która to może być przyczyną pogorszenia komfortu pracy użytkownika, obniżeniu ergonomii pracy, zawężeniu obszaru roboczego niektórych aplikacji (np. Office 2013, 2016, 2019, Office 365, pakietu Adobe i innych aplikacji biurowych) oraz ma zasadniczy wpływ przy długotrwałym wpatrywaniu się w ekran na zmęczenie wzroku ze względu na fakt, że generowany obraz jest mniej wyraźny/czytelny.

Odpowiedź: Wg specyfikacji Full HD 1920 x 1080

Pytanie 3. Czy Zamawiający dopuści jako równoważne, rozwiązanie polegające na dodaniu do zaoferowanego notebooka dodatkowego konwertera umożliwiającego wyprowadzenie złącza RJ-45? Biorąc pod uwagę najnowsze trendy, gdzie renomowani producenci decydują się wyłącznie na komunikację bezprzewodową jako standard urządzeń mobilnych, a tam gdzie jest taka potrzeba umożliwiają połączenia kablowe z wykorzystaniem przejściówek i adapterów do RJ-45, zwracamy się z prośbą jak powyżej. Umożliwi to zaoferowanie sprzętu większej liczbie producentów, nie wykluczając nikogo. Powyższa prośba stoi w zgodzie ze stanowiskiem Ministerstwa Cyfryzacji (<https://cppc.gov.pl/zdalna-szkola>) oraz UZP.

Odpowiedź: Tak przy zachowaniu standardu przesyłu danych 1Gb/s

Pytanie 4. Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie notebooków zawierających procesory przeznaczone przez producenta procesora do montażu w komputerach stacjonarnych? Procesory takie są wydajne, ale wadą jest ich wyższa temperatura pracy oraz bardzo głośna praca wentylatorów chłodzących.

Odpowiedź: Nie

Pytanie 5. Czy Zamawiający byłby uprzejmy doprecyzować jakiego rodzaju dysku twardego oczekuje? To jest SSD czy HDD? Jednocześnie informujemy, że wybór standardu SSD daje użytkownikowi wyższą wydajność oraz prędkość działania dysku co przełoży się na szybsze działanie komputera.

Odpowiedź: Wg specyfikacji 256 GB SSD

Pytanie 6. Zamawiający w wymaganiach określił minimalną ilość pamięci RAM brzmiącą: „Minimum: 4GB” + „Windows 10”. Zwracamy uwagę Zamawiającego, że wymagania minimalne Windowsa 10 64bit i pakietu Office, w prawdzie oscylują w granicach 4GB nie oznacza to jednak, że Zamawiający uzyska komfortową i ergonomiczną pracę swoich użytkowników którzy to zazwyczaj otwierają wiele aplikacji na raz a w takim scenariuszu wielkość pamięci RAM zdaje się być krytyczna. Dbając o interes Zamawiającego oraz o komfort pracy użytkowników wnosimy o rozważenie zmiany wymagania minimalnego z 4GB do 8GB, co gwarantuje szybką i sprawną pracę urządzenia wielozadaniowego.

Odpowiedź: Minimum 4 GB RAM

WÓJT
Jacek Smoliński

