

Szkoła Podstawowa w Oksie

Pl. M. Reja 19

28-363- Oksa

k-oksa@wp.pl

Oksa dnia 05-05-2019r

AR/I/05/19

Dotyczy: Dostawa sprzętu komputerowego

Pytanie1:

W związku z faktem, że przedmiot zamówienia przeznaczony jest dla użytkownika działającego w obszarze edukacyjnym, zwracamy się z pytaniem, czy Zamawiający zaakceptuje w zamawianych komputerach system operacyjny Windows 10 Pro Academic dostarczany w ramach programu STF („Shape The Future”), który jest optymalny kosztowo i dedykowany dla jednostek edukacyjnych typu przedszkola, szkoły podstawowe, zawodowe, średnie oraz szkoły policealne?

Odpowiedz:

Zamawiający akceptuje w zamawianych komputerach system operacyjny Windows 10 Pro Academic dostarczany w ramach programu STF („Shape The Future”).

Z poważaniem

Dyrektor
Szkoły Podstawowej w Oksie
mgr inż. Leopold Sputo

Szkoła Podstawowa w Oksie

Pl. M. Reja 19

28-363- Oksa

k-oksa@wp.pl

Oksa dnia 06-05-2019r

AR/II/05/19

Dotyczy: Dostawa sprzętu komputerowego

Odpowiedzi na pytania z e-maila: 5 maja 2020 09:58

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?

Odpowiedz: TAK, jeśli wynik PassMark CPU Mark wynosi min. 5600 punktów na dzień złożenia oferty

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.

Odpowiedz: Zamawiający nie precyzuje rozdzielczości matrycy; Typ matrycy: matowa LED, IPS

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.

Odpowiedz: TAK

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.

Odpowiedz: Nie

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.

Odpowiedz: Zamawiający nie przyduje tego parametru, dopuszcza oba rodzaje wymienionych dysków

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.

Odpowiedz: Zamawiający pozostawia zapis jak poprzednio; zwracamy uwagę, że 4GB to minimum Oferent może zaproponować 8 GB

Z poważaniem

Dyrektor
Szkoły Podstawowej w Oksie
mgr inż. Leopold Sputo

Szkoła Podstawowa w Oksie

Pl. M. Reja 19

28-363- Oksa

k-oksa@wp.pl

Oksa dnia 06-05-2019r

AR/III/05/19

Dotyczy: Dostawa sprzętu komputerowego

Pytania z e-maila z dnia 5 maja 2020 14:42

1. Pytanie czy Zamawiający dopuszcza :

- napęd zewnętrzny

Odpowiedź: NIE

Zamawiający określa w specyfikacji połączenie

- Komunikacja bezprzewodowa: WiFi

- Minimalna karta sieciowa: 10/100/1000 Mbps Gigabit Ethernet

Zamawiający nie określił potrzeby wyjścia RJ-45,

Odpowiedź: Zamawiający zmieni w tym zakresie opis przedmiotu zamówienia

3. Czy nie jest wymagany? Czy w razie potrzeby (nieuwzględnionej w specyfikacji) w zamówieniu może być adapter RJ-45 ?

Odpowiedź: zobacz powyżej

Z poważaniem
Dyrektor
Szkoły Podstawowej w Oksie

mgr inż. Leopold Sputo