

Lublin, dnia 18 maja 2023 r.

IGM-ZP.272.1.18.2023.EP

WYKONAWCY

Zarząd Powiatu w Lublinie, na podstawie art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.), w związku z zapytaniami do specyfikacji warunków zamówienia postępowania pn. „**Zakup i dostawa wyposażenia pracowni komputerowych dla szkół Powiatu Lubelskiego w ramach projektu pn. „Nowe kwalifikacje”**”, uprzejmie informuje:

Pyt. 1.

Komputer stacjonarny Bychawa. W sekcji bezpieczeństwo zostało opisane rozwiązanie, które odpowiada tylko jednemu producentowi procesorów. Aby możliwe było zaoferowanie konkurencyjnego rozwiązania prosimy o dopuszczenie układu Ftpm jako rozwiązanie równoważne.

Odp. 1.

Zamawiający dopuszcza układu Ftpm jako rozwiązanie równoważne do opisanego w OPZ w sekcji Bezpieczeństwo dla komputera stacjonarnego.

Pyt. 2.

Laptop typu A. W sekcji pamięć operacyjna RAM podana została nieprawidłowa wartość dla możliwości rozbudowy tejże pamięci. Przy 8GB wlotowanej pamięci maksymalną do osiągnięcia jest 40GB pamięci łącznej, ponieważ największe kości do laptopów jakie istnieją mają 32GB. Proszę zatem o poprawę, aby zachowane były dane zgodnie z prawdą.

Odp. 2.

Zamawiający zmienia zapis dot. komputera przenośnego typ A w sekcji „Pamięć operacyjna RAM:” z Min. 8GB DDR4 3200 MHz możliwość rozbudowy do min 48GB na Min. 8GB DDR4 3200 MHz możliwość rozbudowy do min 38GB.

Pyt. 3.

Laptop typu B. W sekcji czytnik linii papilarnych prawdopodobnie omyłkowo zostało podane iż oferowany notebook ma takowy posiadać. Ceny 17" laptopów posiadających czytnik linii papilarnych, a jednocześnie inne wymagane złącza zaczynają się od kilkunastu tysięcy złotych, co pochłonęłyby znaczną część budżetu. Usunięcie tego wymogu pozwoli zaoferować odpowiednie kosztowo rozwiązanie.

Odp. 3.

Zamawiający dopuszcza komputer przenośny typu B bez czytnika linii papilarnych.

Pyt. 4.

Dotyczy Komputer przenośny typ A Czy Zamawiający dopuści brak złącza D-sub w wyjściach karty graficznej? Według naszej najlepszej wiedzy nie ma na rynku laptopa spełniającego wszystkie wymagania. Szczególnie w nowszych modelach wyposażonych w czytniki linii papilarnych oraz posiadający procesor osiągający wymaganą ilość punktów w teście PassMark? Dotyczy Tablet graficzny typ A i typ B Czy Zamawiający dopuści obszar roboczy 344,16 x 193,59 mm?

Odp. 4.

Zamawiający dopuści Komputer przenośny typ A bez złącza D-sub w wyjściach karty graficznej. Zamawiający dopuści Tablet graficzny typ A i typ B posiadające obszar roboczy 344,16 x 193,59 mm.

Pozostałe zapisy specyfikacji warunków zamówienia pozostają bez zmian.

Wicestarosta Lubelski
/.../ Andrzej Chrzastowski