



Rzeczpospolita
Polska



CENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWA

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Zakup sfinansowany w ramach realizacji projektu pn. „Zdalna Szkoła – wsparcie Ogólnopolskiej Sieci Edukacyjnej w systemie kształcenia zdalnego” współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020.

Gmina Łazy

42-450 Łazy ul. Traugutta 15 woj. śląskie powiat zawierciański
tel. 32/ 67 29 326 fax. 32/ 67 29 448
NIP : 649-22-68-348
REGON: 276258865

Łazy, 20.05.2020r.

Wszyscy uczestnicy postępowania

WYJAŚNIENIA TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO NR 2

Dotyczy: postępowania o wartości do 30 000 euro na realizację zadania pn. ” **Dostawa laptopów wraz z oprogramowaniem do prowadzenia lekcji w modelu zdalnym w ramach programu**

Zamawiający udziela odpowiedzi:

Pytanie 1: Zwracamy się do Państwa z zapytaniem o dopuszczenie laptopa wyposażonego w kamerę internetową w rozdzielczości HD 1280 x 720, co jest typową rozdzielczością dla większości oferowanych laptopów w tej klasie.
Jednocześnie oferujemy wyposażenie tych laptopów w matrycę 15,6” FullHD 1920x1080 oraz system operacyjny Windows 10 Pro Edu.

Odpowiedź na pytanie 1: Zamawiający dopuszcza laptopa wyposażonego w kamerę internetową w rozdzielczości HD 1280 x 720. Wykonawca zawsze może zaproponować w ramach równoważności sprzęt o lepszych parametrach niż wymaga Zamawiający. Wymagania określone przez Zamawiającego w załączniku nr 2 stanowią wymagania minimalne.

Pytanie 2: 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 oraz UZP. Ministerstwo w swoich wytycznych wskazuje na to by laptop miał port 1Gbit LAN (RJ-45) przy czym nie wskazuje na to by był to port wbudowany w korpus laptopa, stąd nasze pytanie czy akceptujecie Państwo rozwiązanie oparte na adapterach (przejściówkach)?

Odpowiedź na pytanie 2: Nie. Zamawiający nie dopuszcza dodania do zaoferowanego sprzętu dodatkowego konwertera umożliwiającego wyprowadzenie złącza RJ-45. Nie akceptujemy rozwiązania opartego na adapterach (przejściówkach).

Pytanie 3: 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 na pytanie 3: Zamawiający dopuści inny procesor, jeżeli będzie równoważny bądź szybszy od wymienionego w specyfikacji.

Pytanie 4: 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 na pytanie 4: Zamawiający nie doprecyzuje jakiej rozdzielczości oczekuje. Zdaniem Zamawiającego rozdzielczość HD przy wielkości ekranu 14 cali jest wystarczająca.

Pytanie 5: 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 na pytanie 5: Oczywiście Zamawiający dopuszcza złożenie oferty na laptopy z 8GB RAM a 4GB to minimalna wielkość pamięci wymagana przez zamawiającego. Zamawiający nie zmienia wymogu w tym zakresie.

BURMISTRZ

mgr Maciej Kaczyński