



Projekty pn. „Zawodowa współpraca 3”, „Zawodowa współpraca 4” i „Zawodowa współpraca 5” są współfinansowane ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

IZ.271.79.2020

Częstochowa, dnia 22.01.2021 r.

PYTANIA I ODPOWIEDZI

dotyczy przetargu nieograniczonego na zakup i dostawę zestawów komputerowych, laptopów i sprzętu informatycznego na potrzeby projektów pn.: „Zawodowa współpraca 3”, „Zawodowa współpraca 4” i „Zawodowa współpraca 5”, współfinansowanych przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020, Osi priorytetowej XI. Wzmocnienie potencjału edukacyjnego, Działania 11.2. Dostosowanie oferty kształcenia zawodowego do potrzeb lokalnego rynku pracy – kształcenie zawodowe uczniów, Poddziałania 11.2.3. Wsparcie szkolnictwa zawodowego – 4 części:

CZĘŚĆ 1: Zakup i dostawa 47 zestawów komputerowych i 3 szt. laptopów na potrzeby projektu „Zawodowa współpraca 3”.

CZĘŚĆ 2: Zakup i dostawa sprzętu informatycznego na potrzeby projektu „Zawodowa współpraca 3”.

CZĘŚĆ 3: Zakup i dostawa 62 zestawów komputerowych i 2 szt. switchy na potrzeby projektu „Zawodowa współpraca 4”.

CZĘŚĆ 4: Zakup i dostawa 2 szt. laptopów i sprzętu informatycznego na potrzeby projektu „Zawodowa współpraca 5”.

Informuję, że wpłynęły następujące pytania dot. ww. postępowania:

Pytanie nr 13:

„Zestaw komputerowy z oprogramowaniem II – 32 szt.

Czy Zamawiający dopuści komputer All-In-One z zasilaczem 120W spełniającym pozostałe wymagania?”

Odpowiedź na pytanie nr 13:

Zamawiający dopuści komputer z zasilaczem o mocy znamionowej nie mniej niż 120W.

Pytanie nr 14:

„Zestaw komputerowy z oprogramowaniem II – 32 szt.

Czy zamawiający dopuści złącze Display Port zamiast wychodzącego już z użytku i nieobecnego w komputerach nowej generacji złącza VGA?”

Odpowiedź na pytanie nr 14:

Zamawiający dopuści złącze VGA lub Display Port.

Pytanie nr 15:

„Zestaw komputerowy z oprogramowaniem III – 30 szt

Wymagają Państwo zintegrowaną grafikę o wydajności 6400 punktów, naszym zdaniem nastąpiła omyłka pisarska. Czy nie chodziło Państwu o 640 punktów?”

Odpowiedź na pytanie nr 15:

Zamawiający wymaga karty graficznej dodatkowej, niezintegrowanej, z własną pamięcią operacyjną, uzyskującej w teście PassMark G3D Rating min. 6400 punktów.

Pytanie nr 16:

Pytanie dotyczy część 1 – pozycji 1 – Zestaw komputerowy

Zamawiający wymaga

Porty w przedniej części komputera	Komputer wyposażony w następujące gniazda na przednim panelu obudowy <ul style="list-style-type: none"> · min. 2 gniazda USB 3.0 · min. 1 USB C · 1 gniazdo do przyłączenia słuchawek i 1 gniazdo do przyłączenia mikrofonu;
Obudowa	Typ Tower do pracy w pozycji pionowej. Możliwość otwarcia obudowy komputera i dołożenia komponentów przez wykwalifikowany personel Zamawiającego bez utraty gwarancji.

Producenci komputerów stacjonarnych poinformowali nas że nie ma obudowy Typ Tower z gniazdem USB C

Dlatego prosimy o usunięcie zapisu

- min. 1 USB C

i dopuszczenie:

Porty w przedniej części komputera	Komputer wyposażony w następujące gniazda na przednim panelu obudowy <ul style="list-style-type: none"> · min. 2 gniazda USB 3.0 · 1 gniazdo do przyłączenia słuchawek i 1 gniazdo do przyłączenia mikrofonu;
Obudowa	Typ Tower do pracy w pozycji pionowej. Możliwość otwarcia obudowy komputera i dołożenia komponentów przez wykwalifikowany personel Zamawiającego bez utraty gwarancji.

Odpowiedź na pytanie nr 16:

Zamawiający dopuści przedmiotowy zestaw komputerowy bez gniazda USB C.

Pytanie nr 17:

„Pytanie dotyczy część 1 – pozycji 1 – Zestaw komputerowy

Zamawiający wymaga

3	Płyta główna	Chipset wspierający pamięci DDR4 dedykowany dla procesora, z obsługą USB 3.0, USB C Typ podstawki: dedykowany dla procesora minimum jedno wolne gniazdo PCI-Ex16, minimum dwa wolne gniazda PCI-Ex1 Min 2 x SATA III
---	--------------	---

Czy Zamawiając dopuści płytę główną spełniające poniższe zapisy

3	Płyta główna	Chipset wspierający pamięci DDR4 dedykowany dla procesora, z obsługą USB 3.0 Typ podstawki: dedykowany dla procesora minimum jedno wolne gniazdo PCI-Ex16, minimum dwa wolne gniazda PCI-Ex1 Min 2 x SATA III
---	--------------	--

W dobie panującego COVID na rynku jest ograniczona ilość płyt głównych spełniających ten zapis, co ogranicza złożenie oferty przez kilku Producentów. Dodatkowo niektóre chipsety wspierają pamięci DDR4 dedykowane dla procesora , z obsługą USB 3.0, USB C ale nie posiadają takiego złącza co może stanowić niejasność w ocenie ofert pod względem spełnienia wymagań Zamawiającego.”

Odpowiedź na pytanie nr 17:

Zamawiający dopuści chipset wspierający pamięci DDR4 dedykowany dla procesora, z obsługą USB 3.0 bez obsługi USB C.

*(-) Zbigniew Leszczyński
Z-ca Naczelnika Wydziału
Inwestycji i Zamówień Publicznych*

otrzymują:

1. Uczestnicy postępowania
2. BIP
3. Aa

M.K.