



## STAROSTWO POWIATOWE W ŻAGANIU

ul. Dworcowa 39  
68-100 Żagań  
tel. 68 477 79 01, faks: 68 477 79 20  
NIP: 924-16-33-119

Żagań, dnia 20 kwietnia 2018 r.

ZP.272.9.2018

Do uczestników przetargu nieograniczonego na zadanie pn. „**Dostawa sprzętu komputerowego i multimedialnego w ramach realizacji projektu “Modernizacja kształcenia zawodowego w Powiecie Żagańskim”**”

**Informujemy, że wpłynęły do Zamawiającego pytania o niżej wymienionej treści, na które Zamawiający udziela poniższej odpowiedzi:**

### **Pytania dotyczące części III – zestaw komputerowy z oprogramowaniem – 14 sztuk:**

#### **Pytanie 1**

1. Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania produktu wyposażonego w zasilacz 90W zamiast wymaganego 120 W? Zasilacz o mocy 90W w zupełności wystarcza na sprawne zasilanie zestawu komputerowego, dodatkowo przekłada się na niższe zużycie energii.

#### **ODPOWIEDŹ 1**

**Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania produktu wyposażonego w zasilacz 90W zamiast wymaganego 120W.**

#### **Pytanie 2**

Co Zamawiający rozumie przez rozmieszczenie portów w oferowanym komputerze: Porty i złącza - panel tylny - DC-in (wejście zasilania), USB 2.0, RJ-45 (LAN), HDMI out Porty i złącza - panel boczny - Czytnik kart pamięci, Wyjście słuchawkowe/wejście mikrofonowe, USB 3.1 Gen. 1 (USB 3.0). Wg wiedzy Wykonawcy wszystkie dostępne na rynku komputery typu All-in-One posiadają wszystkie złącza i porty na bocznym panelu. Komputery typu All-in-One charakteryzują się tym, iż jednostka centralna jest zintegrowana w monitor w jednej scalonej obudowie. Tym samym czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania produktu w którym wszystkie wymagane porty i złącza umiejscowione są na panelu bocznym zintegrowanej jednostki centralnej?

#### **ODPOWIEDŹ 2**

**Zamawiający wymaga aby w panelu tylnym (czyli tylna strona zintegrowanego z jednostką centralną monitora) minimalnie umiejscowione były następujące złącza: DC-in (wejście zasilania), USB 2.0, RJ-45 (LAN), HDMI. Pozostałe złącza mogą być umiejscowione na panelu bocznym lub przednim.**

### **Pytanie 3**

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania produktu wyposażonego w BIOS nie wyświetlającego informacji o ilości rdzeni, wielkości pamięci cache L2 i L3 oraz bez funkcji blokowania (odblokowania) BOOT-owania stacji roboczej z zewnętrznych urządzeń w między innymi z USB.

### **ODPOWIEDŹ 3**

**Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania produktu wyposażonego w BIOS nie wyświetlającego informacji o ilości rdzeni, wielkości pamięci cache L2 i L3 oraz bez funkcji blokowania (odblokowania) BOOT-owania stacji roboczej z zewnętrznych urządzeń między innymi z USB**

### **Pytania dotyczące części II - zestaw komputerowy z oprogramowaniem – 16 sztuk:**

### **Pytanie 4**

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania produktu wyposażonego w BIOS nie wyświetlającego informacji o ilości rdzeni, wielkości pamięci cache L2 i L3 oraz bez funkcji blokowania (odblokowania) BOOT-owania stacji roboczej z zewnętrznych urządzeń w między innymi z USB.

### **ODPOWIEDŹ 4**

**Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania produktu wyposażonego w BIOS nie wyświetlającego informacji o ilości rdzeni, wielkości pamięci cache L2 i L3 oraz bez funkcji blokowania (odblokowania) BOOT-owania stacji roboczej z zewnętrznych urządzeń między innymi z USB**



**STAROSTA**  
**Henryk Janowicz**