



## ZARZĄD POWIATU

w Bielsku-Białej  
ul. Piastowska 40  
43-300 Bielsko-Biała

Bielsko-Biała, dnia 21.12.2017r.

BZ.272.19.2017.HM

### WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Zakup sprzętu informatycznego i oprogramowania” w ramach realizacji projektu pn.: „Podniesienie jakości, dostępności oraz zwiększenie wykorzystania administracyjnych zasobów mapowych subregionu południowego województwa śląskiego” współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014 – 2020, Oś priorytetowa II Cyfrowe Śląskie, Działanie 2.1 Wsparcie rozwoju cyfrowych usług publicznych*

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017r. poz. 1579 z późn. zm.) w odpowiedzi na zapytania Wykonawcy dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, Zamawiający wyjaśnia:

#### Pytanie nr 1:

W części I Dostawa sprzętu informatycznego i oprogramowania - Miasto Bielsko - Biała – pozycja zestaw komputerowy – 12 sztuk Opis Przedmiotu Zamówienia opracowany przez Zamawiającego jest pozorny. Koniunkcja wszystkich zapisów wskazuje tylko i wyłącznie na jeden produkt. Tym samym proszę o zmianę opisu przedmiotu zamówienia.

#### Wyjaśnienie nr 1:

Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 1a do SIWZ, w pkt. 2.1.1 Zestaw komputerowy w następujący sposób:

- 1) opis „Wyposażenie multimedialne” otrzymuje nowe brzmienie:  
„Karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną, zgodna z High Definition”
- 2) opis „BIOS” otrzymuje nowe brzmienie:  
„BIOS zgodny ze specyfikacją UEFI, wyprodukowany przez producenta komputera, zawierający logo producenta komputera lub nazwę producenta komputera lub nazwę modelu oferowanego komputera.  
Możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych odczytania z BIOS informacji o wersji BIOS,  
Funkcja blokowania wejścia do BIOS oraz blokowania startu systemu operacyjnego, (gwarantujący utrzymanie zapisanego hasła nawet w przypadku odłączenia wszystkich źródeł zasilania i podtrzymania BIOS).  
Możliwość włączania/wyłączania sprzętowego wsparcia wirtualizacji w procesorze.  
Możliwość włączania/wyłączania technologii SpeedStep oraz Turbo.  
Funkcja blokowania/odblokowania BOOT-owania stacji roboczej z zewnętrznych urządzeń  
Możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych, ustawienia hasła na poziomie systemu,

*„Podniesienie jakości, dostępności oraz zwiększenie wykorzystania administracyjnych zasobów mapowych subregionu południowego województwa śląskiego”*



administratora oraz dysku twardego oraz możliwość ustawienia następujących zależności pomiędzy nimi: brak możliwości zmiany hasła pozwalającego na uruchomienie systemu bez podania hasła administratora.

Musi posiadać możliwość ustawienia zależności pomiędzy hasłem administratora a hasłem systemowy tak, aby nie była możliwa wprowadzenie zmian w BIOS wyłącznie po podaniu hasła systemowego.

Możliwość ustawienia poziomu zabezpieczenia BIOS-u za pomocą hasła co najmniej na poziomie:

- Standardowy: umożliwiający skasowanie hasła za pomocą zworki na płycie głównej

Możliwość włączenia/wyłączenia zintegrowanej karty dźwiękowej, karty sieciowej, modułu TPM, portu równoległego, portu szeregowego z poziomu BIOS, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego, urządzeń zewnętrznych.

Możliwość ustawienia portów USB w trybie „no BOOT”, czyli podczas startu komputer nie wykrywa urządzeń bootujących typu USB, natomiast po uruchomieniu systemu operacyjnego porty USB są aktywne.

Możliwość wyłączania portów USB w tym: wszystkich portów, tylko portów znajdujących się na przedzie obudowy, tylko tylnych portów, tylko zewnętrznych, wszystkich nieużywanych. W przypadku włączenia jedynie przednich lub jedynie tylnych lub jedynie używanych portów wymagana jest możliwość określenia czy włączone mają być jedynie porty USB do których podłączona jest klawiatura i mysz lub możliwość wyłączenia portów do których podłączone są pamięci masowe lub hub USB.”

3) opis „Komunikacja” w zakresie wyłącznie wbudowanych portów otrzymuje nowe brzmienie:

„Wbudowane porty:

- min. 10 portów USB wyprowadzonych na zewnątrz komputera:

w tym min. 4 porty USB 3.0 i min. 2 porty USB 2.0 z tyłu obudowy i min. 2 porty USB 3.0 i dwa porty USB 2.0 z przodu obudowy.

Wymagana ilość i rozmieszczenie (na zewnątrz obudowy komputera) portów USB nie może być osiągnięta w wyniku stosowania konwerterów, przejściówek itp.;

## **Pytanie nr 2:**

W części II - Dostawa sprzętu informatycznego i oprogramowania - Powiat Cieszyński – pozycja zestaw komputerowy – 40 sztuk Opis Przedmiotu Zamówienia opracowany przez Zamawiającego jest pozorny. Koniunkcja wszystkich zapisów wskazuje tylko i wyłącznie na jeden produkt. Tym samym proszę o zmianę opisu przedmiotu zamówienia.

## **Wyjaśnienie nr 2:**

Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 1b do SIWZ, w pkt. 2.2.1 Zestawy komputerowe w następujący sposób:

1) opis „Wyposażenie multimedialne” otrzymuje nowe brzmienie:

„Karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną, zgodna z High Definition”

2) opis „BIOS” otrzymuje nowe brzmienie:

„BIOS zgodny ze specyfikacją UEFI, wyprodukowany przez producenta komputera, zawierający logo producenta komputera lub nazwę producenta komputera lub nazwę modelu oferowanego komputera.

Możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych odczytania z BIOS informacji o:

- wersji BIOS i dacie produkcji BIOS,
- typie procesora wraz z informacją o częstotliwości taktowania
- pojemności zainstalowanego dysku twardego
- rodzajach napędów optycznych
- MAC adresie zintegrowanej karty sieciowej





Funkcja blokowania wejścia do BIOS oraz blokowania startu systemu operacyjnego, (gwarantujący utrzymanie zapisanego hasła nawet w przypadku odłączenia wszystkich źródeł zasilania i podtrzymania BIOS).

Dodatkowe oprogramowanie pozwalające z poziomu BIOS-u komputera wykonać automatyczną aktualizację BIOS z serwera producenta komputera.

Możliwość włączania/wyłączania sprzętowego wsparcia wirtualizacji w procesorze.

Możliwość włączania/wyłączania technologii SpeedStep oraz Turbo.

Funkcja blokowania/odblokowania BOOT-owania stacji roboczej z zewnętrжных urządzeń

Możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych, ustawienia hasła na poziomie systemu, administratora oraz dysku twardego oraz możliwość ustawienia następujących zależności pomiędzy nimi: brak możliwości zmiany hasła pozwalającego na uruchomienie systemu bez podania hasła administratora.

Musi posiadać możliwość ustawienia zależności pomiędzy hasłem administratora a hasłem systemowym tak, aby nie była możliwa wprowadzenie zmian w BIOS wyłącznie po podaniu hasła systemowego.

Możliwość ustawienia poziomu zabezpieczenia BIOS-u za pomocą hasła co najmniej na poziomie:

- Standardowy: umożliwiający skasowanie hasła za pomocą zworki na płycie głównej

Możliwość włączenia/wyłączenia zintegrowanej karty dźwiękowej, karty sieciowej, modułu TPM, portu równoległego, portu szeregowego z poziomu BIOS, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego, urządzeń zewnętrznych.

Możliwość ustawienia portów USB w trybie „no BOOT”, czyli podczas startu komputer nie wykrywa urządzeń bootujących typu USB, natomiast po uruchomieniu systemu operacyjnego porty USB są aktywne.

Możliwość wyłączania portów USB w tym: wszystkich portów, tylko portów znajdujących się na przedzie obudowy, tylko tylnych portów, tylko zewnętrznych, wszystkich nieużywanych. W przypadku włączenia jedynie przednich lub jedynie tylnych lub jedynie używanych portów wymagana jest możliwość określenia czy włączone mają być jedynie porty USB do których podłączona jest klawiatura i mysz lub możliwość wyłączenia portów do których podłączone są pamięci masowe lub hub USB.”

3) opis „Komunikacja” w zakresie wyłącznie wbudowanych portów otrzymuje nowe brzmienie:

„Wbudowane porty:

- min. 10 portów USB wyprowadzonych na zewnątrz komputera:

w tym min. 4 porty USB 3.0 i min. 2 porty USB 2.0 z tyłu obudowy i min. 2 porty USB 3.0 z przodu obudowy

Wymagana ilość i rozmieszczenie (na zewnątrz obudowy komputera) portów USB nie może być osiągnięta w wyniku stosowania konwerterów, przejściówek itp.;

### **Pytanie nr 3**

W części I Dostawa sprzętu informatycznego i oprogramowania - Miasto Bielsko - Biała oraz w części II - Dostawa sprzętu informatycznego i oprogramowania - Powiat Cieszyński (monitory) Opis Przedmiotu Zamówienia opracowany przez Zamawiającego jest pozorny. Koniunkcja wszystkich zapisów wskazuje tylko i wyłącznie na jeden produkt. Tym samym proszę o zmianę opisu przedmiotu zamówienia.

### **Wyjaśnienie nr 3**

Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 1a do SIWZ, pkt. 2.1.1 Zestaw komputerowy oraz Załącznika nr 1b do SIWZ, w pkt. 2.2.1 Zestawy komputerowe w następujący sposób:

1) Monitor, opis „Złącza” Zamawiający wykreśla następujące pozycje:

- „Min. 1 x USB 3.0 (typ B)” oraz

- „Min. 2 x USB 2.0”



**Fundusze Europejskie**  
Program Regionalny



**Śląskie.**

**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



Działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych, Zamawiający niniejszym modyfikuje treść SIWZ w zakresie wynikającym z udzielonych wyjaśnień. Treść wyjaśnień stanowi integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i jest wiążąca dla Wykonawców.

  
**WICESTAROSTA**  
*Grzegorz Szetyński*

  
**CZŁONEK ZARZĄDU**  
*Katarzyna Adamiec*