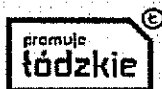




Fundusze Europejskie  
Program Regionalny



Unia Europejska  
Europejski Fundusz Społeczny



Koluszki, dnia 04 lutego 2020 r.

Wyjaśnienia nr 2 do Specyfikacji  
Istotnych Warunków Zamówienia

Nr sprawy: GIZ. 271. 02. ( 2 ). 2020

Dotyczy: przetargu nieograniczonego z dnia 10 lutego 2020 r. na dostawę sprzętu komputerowego oraz elektronicznego realizowanego w ramach projektu konkursowego pod nazwą: „Poznaj świat z radością”.

Ogłoszenie zostało opublikowane na portalu Urzędu Zamówień Publicznych w dniu 29 stycznia 2020 r. pod numerem 507346 - N – 2020.

Gmina Koluszki z siedzibą w Koluszkach przy ul. 11 Listopada 65 informuje, że otrzymała zapytanie do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, na które udziela następującej odpowiedzi:

**Pytanie nr 1:**

Czy Zamawiający w Załączniku nr 1 do SIWZ Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia w pozycji 7,8,9 **Komputer przenośny** dopuści zaoferowanie notebooków, które będą wyposażone tylko w **jeden port wideo HDMI wraz z przejściówką z HDMI do VGA**, która zapewni połączenie Zamawiającemu z urządzeniami posiadającymi jeszcze port VGA?

Należy zauważyć, że port VGA jest starym portem wideo analogowym, z którego praktycznie się już nie korzysta. Obecnie jest już mało popularny, jednak możemy spotkać go jeszcze w starszych modelach notebooków. Nowe modele renomowanych producentów aktualnie dostępne w dystrybucji nie posiadają portu VGA. Wyjściowy obraz przesyłany przez interfejs VGA jest bardzo słabej jakości, dlatego nie warto już zwracać uwagi na ten port.

**Odpowiedź: Z uwagi na konieczność umożliwienia podłączenia laptopów do innych starszych urządzeń np. projektorów, Zamawiający nie dopuszcza notebooków bez wbudowanego portu VGA.**

**Pytanie nr 2:**

Czy Zamawiający w Załączniku nr 1 do SIWZ Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia w pozycji 7,8,9 **Komputer przenośny** dopuści zaoferowanie notebooków z **wbudowaną baterią**, a ewentualna wymiana baterii odbywać się będzie z udziałem serwisu w okresie gwarancyjnym? W starszej generacji notebooków bateria była do samodzielnej wymiany, jednak teraz producenci w nowych generacjach stawiają między innymi na to, aby notebooki były cienkie i lżejsze co skutkuje tym, że bateria jest zintegrowana z notebookiem.

**Odpowiedź: W SIWZ nie ma wpisanego wymogu dotyczącego wbudowanej lub wymiennej baterii w laptopach. Zamawiający dopuszcza zaoferowanie notebooków zarówno z wbudowaną baterią jak i do samodzielnej wymiany.**

**Pytanie nr 3:**

Czy Zamawiający w Załączniku nr 1 do SIWZ Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia w pozycji 7,8,9 **Komputer przenośny** dopuści zapis z wykreśleniem poszczególnych zapisów:

BIOS zgodny ze specyfikacją UEFI, pełna obsługa za pomocą klawiatury i myszy.

BIOS musi umożliwiać przeprowadzenie inwentaryzacji sprzętowej poprzez wyświetlenie informacji o: wersji BIOS, numerze seryjnym i-dacie-produkcji-komputera, wielkości, prędkości i-sposobie-obsadzenia-zainstalowanej-pamięci-RAM, typie zainstalowanego procesora, zainstalowanym dysku twardym (pojemność, model), MAC adresie wbudowanej w płytę główną karty sieciowej.

BIOS musi umożliwiać blokowanie/odblokowanie portów USB.

BIOS musi umożliwiać ustawienie hasła dla administratora oraz użytkownika dla BIOS'u, ~~po podaniu hasła użytkownika możliwość jedynie odczytu informacji, brak możliwości w/wy funkcji BIOS.~~ Możliwość przypisania w BIOS numeru nadawanego przez Administratora.

Wymagany zapis przez Zamawiającego wskazuje na jednego producenta.  
**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na wykreślenie wymagań systemu BIOS, ponieważ np. data produkcji komputera oraz sposób obsadzenia zainstalowanej pamięci RAM, są istotnymi informacjami dotyczącymi dostarczanego sprzętu.**

**Pytanie nr 4:**

Czy Zamawiający w Załączniku nr 1 do SIWZ Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia w pozycji 7,8,9 **Komputer przenośny** dopuści notebooka renomowanego producenta z zewnętrznym napędem DVD-RW? Zamawiający może dopuścić zastosowanie zewnętrznego napędu DVD-RW typu „slim” o małych gabarytach, a komunikacja z komputerem i zasilanie odbywać się będzie za pomocą jednego kabla USB (bez dodatkowego, zewnętrznego zasilacza). Zgoda Zamawiającego na powyższą konfigurację pozwoli na zwiększenie konkurencyjności oferowanych rozwiązań bez utraty funkcjonalności wymaganych przez Zamawiającego.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na takie rozwiązanie.**

**Pytanie nr 5:**

Czy Zamawiający w Załączniku nr 1 do SIWZ Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia w pozycji 13 i 14 **Szafa do przechowywania i ładowania laptopów TYP 1 i TYP 2** dopuści zapis: Konstrukcja z podwójnymi drzwiami skrzydłowymi osadzonymi na mocnych zawiasach zewnętrznych, zamykane zamkiem kluczowym z pokrętle z **2 - punktowym systemem ryglowania**? Taki zapis Zamawiający zawarł nawet w pozycji 10. Szafa do przechowywania i ładowania laptopów TYP 3. Zamek z 2 - punktowym systemem ryglowania jest dobrym zabezpieczeniem w pełni wystarczającym dla potrzeb Zamawiającego, a określenie 3 - punktowego wskazuje na jednego producenta.


**Odpowiedź : Zamawiający dopuszcza szafy do przechowywania i ładowania laptopów z zamkami z 2 – punktowym systemem ryglowania.**

**Jednocześnie Gmina Koluszki informuje, że termin składania ofert przetargowych zostaje przesunięty i upływa w dniu 10 lutego 2020 r. o godzinie 09.30, a otwarcie ofert nastąpi w dniu 10 lutego 2020 r. o godzinie 09.50.**


**Ważność pozostałych dokumentów załączonych do oferty przetargowej przyjmuje się licząc, że termin składania ofert upływa w dniu 10 lutego 2020 r. o godzinie 09:30.**

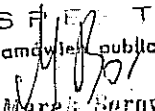
**Powyższe informacje stają się częścią S.I.W.Z. zostają opublikowane na stronie internetowej, na której opublikowana jest Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia są dla Wykonawców wiążące.**

Dyrektor Wydziału Inwestycji  
i Rozwoju Gospodarczego

  
Mateusz Karwowski

z up. BURMISTRZA

  
mgr Beata-Kusiak-Stanisławska  
Sekretarz Gminy

INSPEKTOR  
d/s zamówień publicznych  
  
mgr Marek Burawski