

BZP.272.46.2020

**Wykonawcy  
(uczestnicy postępowania)**

Zamawiający informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. „**Zakup i dostawa pracowni TIK oraz robotów edukacyjnych w ramach projektu „Podniesienie kompetencji cyfrowych wśród uczniów i nauczycieli województwa podlaskiego”**” wpłynęły pytania, których treść wraz z odpowiedziami przekazuję poniżej:

**Pytanie:**

„Postępowanie w swojej części dotyczy także zakupu 65 tabletów wyposażonych w system Android OS. Pytania z naszej strony. 1. Dlaczego urządzenia mają być oparte właśnie na tym systemie operacyjnym? 2. Z jakich narzędzi dydaktycznych będących częścią tego systemu mają korzystać nauczyciele? Czy bierzecie Państwo pod uwagę urządzenia iOS zważywszy, że opisane parametry techniczne w zdecydowanej większości swoich punktów takie urządzenia mogłyby obejmować? 4. Czy braliście Państwo pod uwagę w ogóle środowisko edukacyjne Apple, a jeśli tak to dlaczego zostało odrzucone w postaci braku opisu w specyfikacjach? Nadmienię, że środowisko edukacyjne Apple składa się z kilku komponentów, najważniejszymi z nich są narzędzia dydaktyczne w postaci darmowego oprogramowania dla nauczyciela, które jest częścią systemu operacyjnego iPad OS. Do tego dochodzi doskonałej jakości sprzęt, który może służyć latami dzięki dostępnym na bieżąco aktualizacjami zawierającymi wszelkie potrzebne łatki bezpieczeństwa i usprawnienia systemu operacyjnego. W tej chwili urządzenia Apple są wspierane systemowo średnio przez 5 lat i więcej, co jest nieosiągalne w przypadku innych mobilnych systemów operacyjnych. Na koniec wysoka wartość rezydualna samego sprzętu, który nie starzeje się tak szybko jak inny sprzęt komputerowy. Sprzęt Apple jest doskonale przygotowany na obecny okres nauki zdalnej, gdyż jest projektowany w ten sposób, aby nauczyciel mógł kontaktować się z uczniami bez względu na odległość, która ich dzieli”.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dokonuje zmiany w zakresie wymagań do systemu operacyjnego do obsługi tabletów. Zmianie ulega załącznik 1.1 do SIWZ (Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia do części 1) oraz załącznik 3.2 do SIWZ (Opis oferowanego sprzętu i oprogramowania do części 1).

**Pytanie:**

„Dot. „Zakup i dostawa pracowni TIK oraz robotów edukacyjnych w ramach projektu „Podniesienie kompetencji cyfrowych wśród uczniów i nauczycieli województwa podlaskiego”” Pragnę wyjaśnić okoliczności związane z zakupem w części 2 przetargu tj. 235 robotów edukacyjnych. Roboty których wg mojej wiedzy Państwo oczekują są sprowadzane do Polski z Chin. Firma importująca nie ma na stanie takich ilości. Aby je zakupić musi złożyć zamówienie, które realizowane jest w czasie około 2 tygodni. Transport do Polski to dwie możliwości kolejną (około 3 tygodni) lub lotniczy. W przypadku pierwszego nie ma żadnych szans na zrealizowanie dostawy w ciągu 30 dni (produkcja 2 tygodnie, transport 3 tygodnie, a w środku tego okresu jest jeszcze Nowy Rok i związane z nim perturbacje w produkcji i dostawach). Przypadek drugi podraża wartość jednego zestawu o około 35\$ czyli całej dostawy o 33 tys zł. Dlatego zwracam się z pytaniem, czy w trosce o racjonalne wydatkowanie środków publicznych wydłużą Państwo termin realizacji tej części do 60 dni ?”.

**Odpowiedź:**

Z uwagi na obowiązujący okres realizacji projektu Zamawiający wydłuża termin dostawy (określony w SIWZ i umowie) z 30 do 45 dni. Zmianie ulega załącznik 1.2 do SIWZ (Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia do części 2) oraz załącznik 2.2 do SIWZ (Wzór umowy do części 2) – dotyczy części nr 2.

**Pytanie:**

„Zamawiający wymaga certyfikatu Energy Star w wersji co najmniej 5.0. Pragniemy jednak zauważyć, że zgodnie ze stanowiskiem Unii Europejskiej z dnia 20 lutego 2018 r. zakończył się projekt przyznawania certyfikatów Energy Star ([https://ec.europa.eu/energy/topics/energy-efficiency/energy-efficient-products/energy-star\\_en](https://ec.europa.eu/energy/topics/energy-efficiency/energy-efficient-products/energy-star_en)) i jego zdobycie dla nowych produktów jest obecnie niemożliwe. W związku z powyższym, prosimy o usunięcie zapisów dotyczących certyfikatu Energy Star”.

**Odpowiedź:**

Zamawiający rezygnuje z wymagania spełniania przez laptopy normy Energy Star. Zmianie ulega załącznik 1.1 do SIWZ (Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia do części 1) oraz załącznik 3.2 do SIWZ (Opis oferowanego sprzętu i oprogramowania do części 1).

**Pytanie:**

**„Pytania dotyczą: Część nr 1: Zakup i dostawa pracowni TIK. Pozycje komputery przenośne – 476 sztuk**

**1) Zamawiający specyfikuje:**

8. Interfejsy zewnętrzne Min. 3 x USB w tym co najmniej 2 x USB w standardzie 3.0 lub 3.1, złącza lub złącze słuchawek i mikrofonu, RJ-45, wbudowany czytnik kart pamięci SD
10. Karta sieciowa RJ-45, zintegrowana 10/100/1000 wspierająca PXE

**Pytanie:**

Obecnie większość producentów notebooków odchodzi od wbudowanego złącza RJ-45 i zintegrowanej karty sieciowej wobec tego czy Zamawiający dopuści możliwość zastosowania zewnętrznej karty sieciowej przewodowej USB 3.0 do Gigabit Ethernet 10/100/1000Mbps w miejsce wymaganego portu RJ 45 i karty sieciowej zintegrowanej?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuści możliwości zastosowania zewnętrznej karty sieciowej przewodowej USB 3.0 do Gigabit Ethernet 10/100/1000Mbps w miejsce wymaganego portu RJ 45 i karty sieciowej zintegrowanej.

**Pytanie:****2) Zamawiający specyfikuje:**

8. Interfejsy zewnętrzne Min. 3 x USB w tym co najmniej 2 x USB w standardzie 3.0 lub 3.1, złącza lub złącze słuchawek i mikrofonu, RJ-45, wbudowany czytnik kart pamięci SD
- Obecnie większość producentów notebooków stosuje wbudowany w notebooka czytnik kart pamięci micro SD zamiast czytnika kart pamięci SD. Czy Zamawiający dopuści możliwość zastosowania wbudowanego czytnika kart pamięci micro SD?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuści możliwości zastosowania wbudowanego czytnika kart pamięci micro SD.

**Pytanie:****3) Zamawiający specyfikuje:**

17. Inne wymagania Produkt powinien spełniać wymagania normy Energy Star w wersji co najmniej 5.0

Nie wszyscy producenci notebooków poddają swój sprzęt certyfikacji Energy Star – czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania notebooka nie certyfikowanego normą Energy Star? Pozwoli to na rozszerzenie możliwości zaoferowania notebooków w niższej cenie.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania notebooka nie certyfikowanego normą Energy Star. Zmianie ulega załącznik 1.1 do SIWZ (Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia do części 1) oraz załącznik 3.2 do SIWZ (Opis oferowanego sprzętu i oprogramowania do części 1).

**Pytanie:**

Z uwagi na panującą obecnie sytuację związaną z Covid19, a co za tym idzie także z trudnościami w dostawami sprzętu, czy Zamawiający zgodzi się na 60-dniowy termin realizacji zamówienia od dnia zawarcia umowy?”

**Odpowiedź:**

Z uwagi na obowiązujący okres realizacji projektu Zamawiający wydłuża termin dostawy (określony w SIWZ i umowie) z 30 do 45 dni. Zmianie ulega załącznik 1.1 do SIWZ (Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia do części 1) oraz załącznik 2.1 do SIWZ (Wzór umowy do części 1) – dotyczy części nr 1.

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

  
Marcin Małinowski  
Dyrektor  
Biura Zamówień Publicznych