

Elbląg, dnia 9 kwietnia 2019 r.

CKZiU.261.23.2019.CK

**TREŚĆ ZAPYTAŃ SKIEROWANYCH DO ZAMAWIAJĄCEGO I WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ  
udzielone w dniu 9 kwietnia 2019 r.**

Dot. postępowania CKZiU.261.23.2019.CK:  
Dostawa sprzętu komputerowego oraz fotograficznego do jedenastu pracowni  
w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w ramach projektu  
„Modernizacja szkolnictwa zawodowego w Elblągu – etap II”

Zamawiający informuje, że do przedmiotowego postępowania wpłynęły zapytania. Na podstawie art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający udziela wyjaśnień o następującej treści i informuje o tym wszystkich zainteresowanych.

Treść pytań oraz treść udzielanych wyjaśnień brzmi następująco:

**PYTANIE 1**

Pozycja 1 Aparat (lustrzanka) cyfrowa

Czy Zamawiający zgodzi się na wykreślenie formatu zapisu TIFF ?Zgodnie z naszą wiedzą aparaty cyfrowe raczej nie zapisują w formacie TIFF.

Do konwertowania do formatu TIFF (z innych formatów np. JPG,RAW) służy oprogramowanie graficzne.

**ODPOWIEDŹ 1**

Zamawiający dokonał zmiany treści SIWZ nr 1. Zamawiający wykreślił format zapisu TIFF.

**PYTANIE 2**

Pozycja 6 Skaner fotograficzny do oryginałów nieprzezroczystych i transparentnych A3

Czy Zamawiający zgodzi się na dostawę skanera fotograficznego do oryginałów nieprzezroczystych i transparentnych skanującego max format A4

Na podstawie informacji uzyskanej u dystrybutorów skanerów brak jest na rynku skanerów A3 skanujących z wymagana rozdzielczością 6400dpi

**ODPOWIEDŹ 2**

Zamawiający dokonał zmiany treści SIWZ nr 1. Zamawiający zmienił zapis dotyczący rozdzielczości na: „min. rozdzielczość optyczna 1600 dpi”.

**PYTANIE 3**

Pozycja 11 Drukarka atramentowa A3

Czy Zamawiający zgodzi się na dostawę drukarki atramentowej A3 z ekranem dotykowym o średnicy 6,8 cm?

**ODPOWIEDŹ 3**

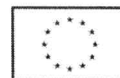
Zamawiający dokonał zmiany treści SIWZ nr 1. Zamawiający zmienił zapis dotyczący rozmiaru ekranu podglądu na: „Rozmiar ekranu podglądu min 6,8””.

**PYTANIE 4**

Czy w pozycji 19 Zamawiający preferuje urządzenie drukujące w technice atramentowej czy laserowej ?

**ODPOWIEDŹ 4**

Zamawiający dokonał zmiany treści SIWZ nr 1. Zamawiający wymaga urządzenia wielofunkcyjnego umożliwiającego drukowanie w technice atramentowej.



#### PYTANIE 5

Pozycja 45 Komputer (laptop) z oprogramowaniem biurowym z dostępem do Internetu

Czy Zamawiający zrezygnuje z wymogu aby laptop posiadał złącza PS/2 – min. 2 szt ?

Zgodnie z naszą wiedzą komputery przenośne nie posiadają z reguły portów PS/2

#### ODPOWIEDŹ 5

Zamawiający dokonał zmiany treści SIWZ nr 1. Zamawiający usunął wymóg dotyczący posiadania złącza PS/2 - min. 2 szt.

#### PYTANIE 6

Proszę o uwzględnienie uwag producenta pracowni językowej i wprowadzenie ewentualnych modyfikacji OPZ.

w opisie jest:

#### **pulpit ucznia – min. 16 szt.**

- wbudowany w blat,
- wyświetlacz LCD,
- port USB i SD card,
- funkcje: rejestracja bezpośrednio na karcie pamięci SD lub USB,
- kopiowanie pamięci masowych i usunięcie aktualnie słuchanego utworu,
- obsługa pilotem

#### **rejestrator cyfrowy – min. 1 szt.**

- wbudowany w blat,
- wyświetlacz LCD,
- min. jeden port USB i SD card,
- funkcje: rejestracja bezpośrednio na karcie pamięci SD lub USB,
- kopiowanie pamięci masowych i usunięcie aktualnie słuchanego utworu,
- obsługa pilotem.

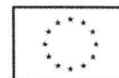
Czyli z opisu wynika **pulpit ucznia – min. 16 szt. & rejestrator cyfrowy – min. 1 szt. i TO JEST TO SAMO.**

#### **Czyli nasz sprzęt:**

rejestrator cyfrowy	DVR-101	wbudowany w blat, wyświetlacz LCD, port USB i SD card, funkcje: rejestracja bezpośrednio na karcie pamięci SD lub USB, kopiowanie pamięci masowych i usunięcie aktualnie słuchanego utworu, obsługa pilotem
---------------------	---------	---

Ale rejestrator to nie pulpit ucznia. Sam rejestrator na stanowisku ucznia nic nie zdziała z systemem językowym, musi być do tego pulpit uczniowski, tak jak poniżej:

pulpit ucznia -opcja 1	PC2-B2	regulacja siły dźwięku (potencjometr) - pozwala każdemu uczniowi dostosować optymalny dla niego poziom dźwięku
		wejście audio (jack) - pozwala na podłączenie rejestratora cyfrowego, dyktafonu, magnetofonu, komputera i odsłuch odtwarzanego audio
		wyjście audio (jack) - pozwala na podłączenie rejestratora cyfrowego, dyktafonu, magnetofonu, komputera i nagrywanie dialogu prowadzonego z lektorem, w parze lub dyskusji w grupach roboczych
		gniazdo słuchawkowe DIN 5 pin, metalowa obudowa, złącze RJ45, montowany w blacie biurka uczniowskiego



**Teraz pytanie.**

**Czy zamawiający chce:**

**Dla nauczyciela: rejestrator cyfrowy – min. 1 szt.**

**Dla ucznia: sam pulpit ucznia PC2-B2 16 sztuk**

lub

**Dla ucznia: pulpit ucznia PC2-B2 16 sztuk + rejestrator cyfrowy – 16 sztuk**

ODPOWIEDŹ 6

Zamawiający dokonał zmiany treści SIWZ nr 1. Zapis dotyczący pulpitu ucznia otrzymał brzmienie:

„pulpit ucznia – min. 16 szt.

- regulacja siły dźwięku (potencjometr) - pozwala każdemu uczniowi dostosować optymalny dla niego poziom dźwięku

- wejście audio (jack) - pozwala na podłączenie rejestratora cyfrowego, dyktafonu, magnetofonu, komputera i odsłuch odtwarzanego audio

- wyjście audio (jack) - pozwala na podłączenie rejestratora cyfrowego, dyktafonu, magnetofonu, komputera i nagrywanie dialogu prowadzonego z lektorem, w parze lub dyskusji w grupach roboczych

- gniazdo słuchawkowe DIN 5 pin, metalowa obudowa, złącze RJ45, montowany w blacie biurka uczniowskiego”.

WICE DYREKTOR  
Centrum Kształcenia  
Zawodowego i Ustawicznego

*Krzysztof Chybowski*