



Projekt „**Kształcenie kompetencji kluczowych szansą na lepszy start**” realizowany przez Zespół Szkół Mechanicznych i Ogólnokształcących w Łomży Nr 5 współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Łomża, dn. 20.09.2010

### Zapytanie ofertowe

Zespół Szkół Mechanicznych i Ogólnokształcących Nr 5 w Łomży działając na podstawie art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113 poz. 759 z późn. zm.), art. 44 ust. 3 pkt. 1 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009r. o finansach publicznych (Dz. U. Nr 157, poz. 1240 z późn. zm.) zwraca się z prośbą o przedstawienie oferty na tablice multimedialne do realizacji projektu „**Kształcenie kompetencji kluczowych szansą na lepszy start**”, współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

#### **Oferent powinien także przedstawić informacje o:**

1. Szybkości realizacji zamówienia,
2. Możliwości bezpośredniej dostawy zamówienia do zamawiającego.

W załączniku przedstawiono szczegółowy zakres zamówienia.

Oferty należy składać listownie (decyduje data wypłynięcia oferty) lub osobiście w Zespole Szkół Mechanicznych i Ogólnokształcących Nr 5 w Łomży **do dnia 27.09.2010 do godz. 12.00**

Przy wyborze oferty zamawiający będzie się kierował kryteriami art. 44 ust. 3 pkt.1 ustawy o finansach publicznych biorąc pod uwagę możliwości określone w budżecie projektu.

#### **Przy wyborze oferty zamawiający brał będzie pod uwagę następujące kryteria:**

1. Spełnienia wszystkich parametrów technicznych ujętych w zapytaniu ofertowym
2. Najniższa cena
3. Szybkość realizacji zamówienia

**Zamawiający zastrzega sobie prawo zmiany ilości zamawianych materiałów zachowując wysokość ceny jednostkowej podanej w ofercie.**

Informacja o wyniku naboru zostanie zamieszczona na tablicy informacyjnej Zespołu Szkół Mechanicznych i Ogólnokształcących Nr 5 oraz na stronie internetowej projektu znajdujące się pod adresem: [www.efs.zsmio.pl/lepszystart](http://www.efs.zsmio.pl/lepszystart).

#### **Kontakt:**

Zespół Szkół Mechanicznych i Ogólnokształcących Nr 5  
ulica Przykoszarowa 22, 18-400 Łomża  
tel. (086) 219-87-93, tel./fax (086) 218-62-39  
e-mail: [efs.zsmio@wp.pl](mailto:efs.zsmio@wp.pl)



Projekt „**Kształcenie kompetencji kluczowych szansą na lepszy start**” realizowany przez Zespół Szkół Mechanicznych i Ogólnokształcących w Łodzi Nr 5 współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Załącznik.

Oferowany sprzęt ma posiadać parametry techniczne nie gorsze niż w szczegółowym zakresie zamówienia.

Szczegółowy zakres zamówienia:

produkt	Liczba sztuk	cena brutto	UWAGI MARKA
<p><b><u>TABLICA INTERAKTYWNA</u></b></p> <p>Parametry techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pozycjonowanie w podczerwieni</li> <li>• Obsługa piórem bez konieczności stosowania baterii, palec lub dowolny wskaźnik</li> <li>• Powierzchnia matowa, odporna na uszkodzenia</li> <li>• Wymiar powierzchni roboczej: 1631 x 1139 mm</li> <li>• Proporcje obrazu 4:3</li> <li>• Czas reakcji: pierwsza kropka: 25 ms, ciągła kropka: 8 ms</li> <li>• Prędkość kursora: 120 cali / sekundę</li> <li>• Dokładność koordynacji: 3 mm</li> <li>• Port/Zasilanie: USB</li> <li>• Systemy operacyjne: Windows 2000/XP/Vista/7 32 bit i 64 bit</li> <li>• Pasek skrótów po obu stronach tablicy: ułatwienie dla leworęcznych</li> <li>• Zawiera oprogramowanie w języku polskim</li> <li>• Załączone akcesoria: - 3 pisaki zakończone gąbką; - okrągły wymazywacz, wskaźnik teleskopowy, inteligentna półka na pisaki; - kabel USB min 5m; - uchwyty do montażu na ścianie, instrukcja obsługi</li> <li>• Wybrane funkcje, które ma posiadać oprogramowanie dołączone do tablicy: - interaktywne narzędzia do geometrii: linijka, ekierka, kątomierz, cyrkiel; - baza figur geometrycznych - łatwe wstawienie figur do prezentacji; - bogata galeria klipartów (100MB) - możliwość stworzenia własnej biblioteki</li> <li>• Temperatura pracy: od 5 do 35 C</li> <li>• gwarancja: na 36 miesięcy (na powierzchnię i elektronikę)</li> </ul>	1		



Projekt „Kształcenie kompetencji kluczowych szansą na lepszy start” realizowany przez Zespół Szkół Mechanicznych i Ogólnokształcących w Łomży Nr 5 współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

**TABLICA INTERAKTYWNA:**

- Technologia IR (pozycjonowanie w podczerwieni)
- Powierzchnia suchościernalna i magnetyczna
- Obsługa dowolnym wskaźnikiem lub palcem
- Powierzchnia matowa, odporna na uszkodzenia, nie powodująca refleksów przy projekcji
- Wymiar powierzchni roboczej: 1653 x 1159 mm
- Proporcje obrazu 4:3
- Rozdzielczość rzeczywista 4096 x 4096
- Dokładność odczytu 3 mm; Prędkość kursora 120"/sekundę
- Czas reakcji: pierwsza kropka 25ms, ciągła kropka 8ms
- Komunikacja/Zasilanie: USB
- Pasek skrótów po obu stronach tablicy: ułatwienie dla leworęcznych
- Systemy operacyjne Windows 2000/XP/Vista/7 32 bit i 64 bit
- Oprogramowanie w języku polskim
- Załączone akcesoria: - 3 pisaki zakończone gąbką; - okrągły wymazywacz, wskaźnik teleskopowy, inteligentna półka na pisaki; - kabel USB min 5m; - uchwyty do montażu na ścianie, instrukcja obsługi
- Wybrane funkcje oprogramowania: - interaktywne narzędzia do geometrii: linijka, ekierka, kątomierz, cyrkiel; - baza figur geometrycznych - łatwe wstawianie figur do prezentacji na lekcji; - rozpoznawanie pisma odręcznego (m.in. w języku polskim); - rozpoznawanie gestów wykonanych na tablicy; - regulacja stopnia przezroczystości obiektów; - dodatkowe narzędzia i grafiki ułatwiające naukę matematyki, chemii, fizyki, języka angielskiego; - galeria klipartów - możliwość stworzenia własnej biblioteki
- gwarancja podstawowa: 36 miesięcy (na powierzchnię i elektronikę)

1

**KOSZT CAŁKOWITY OFERTY BRUTTO**

1. Szybkość realizacji zamówienia ..... od momentu zamówienia.
2. Możliwości bezpośredniej dostawy zamówienia do zamawiającego (TAK/NIE)

.....  
(Nazwa i pieczęć firmy oraz podpis osoby reprezentującej)