

Biuro Projektu :  
Publiczna Szkoła Podstawowa  
ul. Kościuszki 98 Piotrówka  
47-133 Jemielnica  
tel./fax (077) 463 23 35  
e-mail: szkopiotrowka@poczta.onet.pl

**Nauka to przyszłość.**

POKL.09.01.02-16-023/13

Beneficjent  
Gmina Jemielnica



Załącznik Nr 2  
do Zarządzenia Nr 32/07  
Wójta Gminy Jemielnica  
z dnia 25 czerwca 2007 r.

Piotrówka, dnia 25.11.2013 r.

Znak sprawy: 01 – 33/2013

## FORMULARZ OFERTY

na wykonanie usługi poniżej 14000 euro netto

### I. Nazwa i adres Zamawiającego

Gmina Jemielnica ul. Strzelecka 67 47-133 Jemielnica

NIP: 7561877980, REGON: 531413231

### II. Opis przedmiotu zamówienia

Zakup, dostawa i montaż pracowni językowej 16-stanowiskowej do Publicznego Gimnazjum Gminy Jemielnica na potrzeby realizacji projektu Nauka to przyszłość.

- a) Termin wykonania zamówienia: XII 2013
- b) Okres gwarancji: na pracownię i słuchawki min. 5 lat
- c) Warunki płatności: przelew

### III. Forma złożenia oferty

Ofertę na Formularzu oferty należy złożyć w terminie do dnia 29.11.2013 r. do godz. 10<sup>00</sup> w formie: pisemnej ( osobiście, listownej ) na adres: Publiczna Szkoła Podstawowa w Piotrówce

ul. Kościuszki 98 47-133 Jemielnica

lub mailem (scan) na adres [szkopiotrowka@poczta.onet.pl](mailto:szkopiotrowka@poczta.onet.pl) W przypadku wysłania oferty mailem proszę niezwłocznie oryginał oferty wysłać pocztą lub dostarczyć osobiście.

### IV. Ocena ofert

1. Termin dokonania oceny złożonych ofert i wybór oferty najkorzystniejszej upływa w dniu 29.11.2013 r.
2. Zamawiający poinformuje o wyniku postępowania Wykonawcę, którego oferta została uznana za najkorzystniejszą. Informacja ta dotrze do Wykonawcy nie później niż do 02.12.2013 r.
6. Osoba uprawniona do porozumiewania się z Wykonawcami: Barbara Prokopiak Piotrówka  
ul. Kościuszki 98, 47-133 Jemielnica tel/faks (077) 463 23 35, e-mail: [szkopiotrowka@poczta.onet.pl](mailto:szkopiotrowka@poczta.onet.pl)



**KAPITAŁ LUDZKI**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Biuro Projektu :  
Publiczna Szkoła Podstawowa  
ul. Kościuszki 98 Piotrówka  
47-133 Jemielnica  
tel./fax (077) 463 23 35  
e-mail: szkopi Piotrówka@poczta.onet.pl

## Nauka to przyszłość.

POKL.09.01.02-16-023/13

Beneficjent  
Gmina Jemielnica



### V. Nazwa i adres Wykonawcy

Nazwa: \_\_\_\_\_

Adres: \_\_\_\_\_

NIP: \_\_\_\_\_ Regon: \_\_\_\_\_

Nr rachunku bankowego: \_\_\_\_\_

1. Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia jakim jest świadczenie usługi: Zakup, dostawa i montaż pracowni językowej 16-stanowiskowej do Publicznego Gimnazjum Gminy Jemielnica na potrzeby realizacji projektu Nauka to przyszłość.

Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia za:

**cena netto** .....

**VAT** .....

**cena brutto** .....

2. Oświadczam, że zapoznałem się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnoszę do niego zastrzeżeń.

3. Oświadczam, że spełniam warunki określone przez Zamawiającego.

4. Osoba uprawniona do kontaktowania się ze Zleceniodawcą (imię i nazwisko, telefon, email):

\_\_\_\_\_

5. Załącznikami do niniejszego formularza oferty stanowiącymi integralną część oferty są:

1) \_\_\_\_\_

2) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ dnia \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
( podpis osoby uprawnionej )

( pieczęć wykonawcy )



UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Biuro Projektu :  
Publiczna Szkoła Podstawowa  
ul. Kościuszki 98 Piotrówka  
47-133 Jemielnica  
tel./fax (077) 463 23 35  
e-mail: szkopiotrowka@poczta.onet.pl

**Nauka to przyszłość.**

POKL.09.01.02-16-023/13

Beneficjent  
Gmina Jemielnica



## Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

Znak sprawy: 01 – 33/2013

Świadczenie:

Zakup, dostawa i montaż pracowni językowej 16-stanowiskowej do Publicznego Gimnazjum Gminy Jemielnica na potrzeby realizacji projektu Nauka to przyszłość.

Zlecniodawca:

Gmina Jemielnica

ul. Strzelecka 37

47-133 Jemielnica

NIP: 7561877980, REGON: 531413231

Wspólny słownik zamówień ( CPV ) kod CPV: 32.32.20.00-6; 39.16.00.00-1; 39.16.21.00-6;  
30.20.00.00-1; 48.00.00.00-8

Warunki, które ma spełniać złożona oferta.

Przedmiotem zapytania jest świadczenie usługi: Zakup, dostawa i montaż pracowni językowej 16-stanowiskowej do Publicznego Gimnazjum Gminy Jemielnica na potrzeby realizacji projektu Nauka to przyszłość.

Oferta składana przez Wykonawcę powinna obejmować:

1) dostarczenie całkowitego wyposażenia pracowni. Pracownia powinna zawierać:

### **1. Jednostkę centralną systemu, okablowanie – ilość 1**

- metalowa obudowa rack umieszczona w szafce sprzętowej biurka lektora; obsługa tylko z komputera PC (tablicy interaktywnej) za pośrednictwem programu
- 8 wejść sygnału Audio, 2 wyjścia audio, wejście słuchawkowe
- uruchamianie centralki za pomocą przełącznika on/off
- moduł USB do podłączenia komputera
- wbudowany wzmacniacz stereo 40W
- sterowanie mikroprocesorowe
- regulacja siły głosu z mikrofonów, z wejścia magnetofonowego, z wejścia DVD, regulacja siły głosu w głośnikach, wyjście nagrywania na komputer (rejestrator, magnetofon), wyjście na głośniki
- zasilanie 15V 0,5A, pasmo przenoszenia 50Hz – 10 kHz, okablowanie (1xRCA / mini jack mono - 2 szt., 2xRCA / 2xRCA)
- certyfikat CE

### **2. Oprogramowanie sterujące PC – ilość 1**

- program umożliwiający obsługę pracowni z tablicy interaktywnej, z komputera; interface użytkownika (wirtualna klawiatura), timer, tryby pracy, imienna lista wg numerów stanowisk, wybór źródła dźwięku
- program realizujący WSZYSTKIE funkcje dostępne w pracowni

### **3. Oprogramowanie magnetofonu cyfrowego z trenerem wymowy – ilość 17**



**KAPITAŁ LUDZKI**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.



- dwie ścieżki rejestratora dające możliwość jednoczesnego odsłuchiwania audycji i nagrywania głosu ucznia, funkcja magnetofonu i rejestratora, 10 znaczników wyodrębniających część zapisu, wybór prędkości odtwarzania
- graficzne przedstawienie przebiegu dźwięku i porównanie z oryginałem - zapis wykresu oscyloskopowego wymawianego wyrazu/frazy

#### **4. Słuchawki z mikrofonem do laboratorium językowego – ilość 17**

- słuchawki: impedancja  $2 \times 32 \Omega$ , czułość  $110 \pm 3 \text{ dB}$ , częstotliwość  $20 \sim 20000 \text{ Hz}$ , maksymalna moc wyjściowa  $2 \times 100 \text{ mW}$ ,
- mikrofon: impedancja  $1800 \Omega$ , czułość  $-48 \pm 3 \text{ dB}$ , częstotliwość  $30 \sim 16000 \text{ Hz}$
- trwałe, odporne na uszkodzenia mechaniczne, miękka, elastyczna obudowa, eliminujący szum otoczenia mikrofon kierunkowy na giętkim pałąku, duże nauszники szczelnie kryjące ucho, przewód wpinany w słuchawki poprzez złącze RJ, wtyczka 5 pin, zapasowy kabel; certyfikat CE – należy załączyć do oferty

#### **5. Przyłącze ucznia – ilość 16**

- gniazdo słuchawkowe DIN 5 pin, zintegrowany z uchwytem na słuchawki

#### **6. Rejestrator cyfrowy – ilość 1**

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

#### **7. Głośnik montowany w blendzie biurka lektorskiego – ilość 2**

Dwudrożny system coaxial, woofer średnica  $6,5''$  (16,5 cm), moc RMS/max: 50/100 Wat, zakres częstotliwości 40-21000 Hz, impedancja nominalna 4 Ohm, czułość 90 dB, odcięcie 141 mm głębokość montażowa nie większa niż 53 mm

#### **8. Biurko nauczyciela – ilość 1**

Elementy wykonane z płyty wiórowej laminowanej gr. 18 mm, blat grubości min. 25 mm, wykończenie grubą okleiną PCV (2 mm), blenda min. 50 cm wysokości, kanał kablowy między blatem a blendą, wymiary 150-160 cm x 75 cm, narożniki blatu zaoblone. Na całej długości biurka nadstawka prywatyzująca wysokości 16 cm, szer. 25 cm. Biurko powinno posiadać z lewej strony otwarte półki z wariantem wstawienia jednostki centralnej komputera, z prawej strony zamykaną szafkę na sprzęt elektroniczny oraz półkę pod klawiaturę.

#### **9. Fotel nauczyciela – ilość 1**

Obrotowy, na kółkach, tapicerowany w kolorze do ustalenia po wyborze oferty, z podłokietnikami, regulacja gazowa.

#### **10. Stół uczniowski 2-osobowy prosty – ilość 6**

Elementy wykonane z płyty wiórowej laminowanej gr. 18mm, blat grubości min. 25 mm, wykończenie grubą okleiną PCV (2 mm), blenda min. 50 cm wysokości, kanał kablowy między blatem a blendą min 12 cm x 12cm, przepusty kablowe, wymiary 120-130 cm x 50-60 cm, 59-82 cm, ustawione w podkowę, stoliki szczytowe z zaokrąglonymi rogami blatu.

#### **11. Stół uczniowski 2-osobowy łukowy (narożny) – ilość 2**

Elementy wykonane z płyty wiórowej laminowanej gr. 18mm, blat grubości min. 25 mm, wykończenie grubą okleiną PCV (2 mm), blenda min. 50 cm wysokości, kanał kablowy między blatem a blendą min 12 cm x 12cm, przepusty kablowe, wymiary 130-150 cm x 50-60 cm, 59-82 cm, ustawione w podkowę.

#### **12. Krzesło ucznia – ilość 16**

Krzesło typu ISO, oparcie i siedzisko tapicerowane w kolorze do uzgodnienia po wyborze oferty.

2) dostarczenie urządzeń, instalacja i rozruch technologiczny w miejscu wskazanym przez

Zamawiającego;

3) przeszkolenie użytkowników z obsługi pracowni;

4) nieodpłatne aktualizacje oprogramowania na pracownię;

5) instrukcja w języku polskim;



Biuro Projektu :  
Publiczna Szkoła Podstawowa  
ul. Kościuszki 98 Piotrówka  
47-133 Jemielnica  
tel./fax (077) 463 23 35  
e-mail: szkopiotrowka@poczta.onet.pl

**Nauka to przyszłość.**

POKL.09.01.02-16-023/13

Beneficjent  
Gmina Jemielnica



**6) Świadczenie usług serwisowych w okresie gwarancyjnym**

Oferowane wyposażenie musi być fabrycznie nowe, nieuszkodzone, wolne od wad i odpowiadające obowiązującym normom dopuszczających produkt do obrotu, posiadające niezbędne certyfikaty i atesty zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa:

- pracownia i słuchawki posiadające oznaczenie CE
- meble i krzesła posiadają certyfikat zgodności: PN-EN 1729-1:2007, PN-EN 1729-2:2007, PN-F-06009:2001, PN-F-06010-01:1990).

Przy rozplanowaniu i montażu pracowni należy uwzględnić wymiary i układ pomieszczenia przeznaczonego przez Zamawiającego na pracownię językową.

Usługa będzie realizowana grudzień 2013 roku.

O wyborze oferty decydować będzie cena i parametry techniczne urządzeń.

Oferent zobowiązuje się do traktowania wszelkich informacji wynikających z niniejszego zapytania ofertowego jako poufne.



UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.