



Projekt jest współfinansowany z Unii Europejskiej ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki 2007-2013

Zamawiający:
Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Nysie
ul. Armii Krajowej 7 48-300 Nysa
tel. 77 4090568 e-mail: bpp@pwsz.nysa.pl

Nysa, dnia 05.12.2011 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

(do niniejszego trybu nie stosuje się przepisów ustawy Prawo Zamówień Publicznych)

W ZWIĄZKU Z REALIZACJĄ PRZEZ PAŃSTWOWĄ WYŻSZĄ SZKOŁĘ ZAWODOWĄ, ZWANEGO DALEJ ZAMAWIAJĄCYM, PROJEKTU PT.: „**NYSKA KUŹNIA MŁODYCH TALENTÓW**” REALIZOWANEGO W RAMACH PROGRAMU OPERACYJNEGO KAPITAŁ LUDZKI - PODDZIAŁANIE 9.1.2 – WYRÓWNYWANIE SZANSEDUKACYJNYCH UCZNIÓW Z GRUP O UTRUDNIIONYM DOSTĘPIE DO EDUKACJI ORAZ ZMNIEJSZANIE RÓŻNIC W JAKOŚCI USŁUG EDUKACYJNYCH, PWSZ W NYSIE PLANUJE ZAKUP NASTĘPUJĄCYCH PODRĘCZNIKÓW:

1. Świat fizyki, podręcznik dla uczniów gimnazjum, część 1, pod redakcją Barbary Sagnowskiej, wydawnictwo ZamKor, Kraków 2011;
2. Świat fizyki, podręcznik dla uczniów gimnazjum, część 2, pod redakcją Barbary Sagnowskiej, wydawnictwo ZamKor, Kraków 2011;
3. Świat fizyki, podręcznik dla uczniów gimnazjum, część 3, pod redakcją Barbary Sagnowskiej, wydawnictwo ZamKor, Kraków 2011;
4. Świat fizyki, zbiór prostych zadań dla gimnazjum, praca zbiorowa, wydawnictwo ZamKor;
5. Fizyka, vademecum, egzamin gimnazjalny 2012, wydawnictwo OPERON, Gdynia 2011;
6. Fizyka i astronomia, część 1 i 2, przekład z Cambridge University Press, Wydawnictwo Nowa Era;
7. Fizyka i astronomia, część 3, przekład z Cambridge University Press, Wydawnictwo Nowa Era;
8. Fizyka, vademecum, matura 2012, wydawnictwo OPERON, Gdynia 2011;
9. Fizyka i astronomia dla każdego, pod redakcją Barbary Sagnowskiej, wydawnictwo ZamKor Kraków 2011;
10. Wybieram fizykę, część 1, pod redakcją Jadwigi Salach, zakres rozszerzony dla szkół ponadgimnazjalnych, wydawnictwo ZamKor;
11. Wybieram fizykę, część 2, pod redakcją Jadwigi Salach, zakres rozszerzony dla szkół ponadgimnazjalnych, wydawnictwo ZamKor;
12. Wybieram fizykę, część 3, pod redakcją Jadwigi Salach, zakres rozszerzony dla szkół ponadgimnazjalnych, wydawnictwo ZamKor;
13. Krzysztof Chyla, Zbiór prostych zadań z fizyki dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych, Wydawnictwo ZamKor;

Projekt „Nyska Kuźnia Młodych Talentów” jest realizowany przez Państwową Wyższą Szkołę Zawodową w Nysie w partnerstwie z Gminą Nysa.

Biurowo Projektu:

PWSZ w Nysie
Biuro Projektów i Programów
ul. Marcinkowskiego 6-8
48-300 Nysa
Tel. 77 409 05 68



Projekt jest współfinansowany z Unii Europejskiej ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki 2007-2013

I. Kryteria oceny oferty: 80% cena, 20% doświadczenie w świadczeniu podobnych usług, minimum 3-letnie.

II. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych

III. Oferta musi zawierać:

- PEŁNĄ NAZWĘ OFERENTA;
- ADRES OFERENTA, NUMER TELEFONU ORAZ NUMER NIP;
- CENĘ OFERTY PRZEDSTAWIONEJ JAKO CENĘ BRUTTO ZA SZTUKĘ

IV. Termin składania ofert:

Oferty prosimy składać **do dnia 19.12.2011 r. do godziny 15.00** (decyduje data wpływu)

V. Termin rozstrzygnięcia: 23.12.2011r.

dopuszczalne formy składania ofert:

- POCZTA ELEKTRONICZNA (bpp@pwsz.nysa.pl);
- POCZTA ZWYKŁA;
- OSOBIŚCIE W BIURZE PROJEKTU, PWSZ W NYSIE UL. MARCINKOWSIEGO 6-8 W GODZINACH 8:00 – 14:00, W DNI ROBOCZE.

Projekt „Nyska Kuźnia Młodych Talentów” jest realizowany przez Państwową Wyższą Szkołę Zawodową w Nysie w partnerstwie z Gminą Nysa.

Biuro Projektu:

**PWSZ w Nysie
Biuro Projektów i Programów
ul. Marcinkowskiego 6-8
48-300 Nysa
Tel. 77 409 05 68**