



Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego- cenowego

Nr sprawy : BSLP 3/2014

Dotyczy:

przeprowadzenia egzaminu zewnętrznego do szkolenia Proekologiczne Rozwiązania w ramach projektu PN. „Budujemy siłę lubuskich przedsiębiorstw!” realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego, Priorytet VIII. Regionalne Kadry Gospodarki , Działanie 8.1. Rozwój pracowników i przedsiębiorstw w regionie , Podziałanie 8.1.1. Wspieranie rozwoju kwalifikacji zawodowych i doradztwo dla przedsiębiorstw na podstawie umowy o dofinansowanie projektu nr WND-POKL08.01.01-08.001/14 .

.....
Pieczęć firmy

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe, składam ofertę na przeprowadzenie egzaminu zewnętrznego do szkolenia Proekologiczne Rozwiązania
Oferuję wykonanie zamówienia zgodnie z poniższym :

założenia:

12 grup Uczestników po 2 godziny egzaminu = 24 godziny,
Łącznie do przeegzaminowania 180 osób – grupy do 15 osób,
Egzaminy będą odbywały się w soboty i niedziele
Egzaminy prowadzone będą na terenie woj. lubuskiego w miejscowości Żary.

Zakres zadania obejmuje:

- wynajem sal,
- organizację i przygotowanie egzaminów,
- wydanie certyfikatów w ramach poszczególnych szkoleń
- wynagrodzenie egzaminatorów.

Planowany początek egzaminów dla pierwszej grupy: 18-19.10.2014r. z możliwością ew. zmiany terminu. Szczegółowy harmonogram egzaminów dla kolejnych grup szkoleniowych zostanie uzgodniony na etapie podpisywania umowy.

Egzamin będzie dotyczył materiału z części szkoleniowej o poniższej tematyce i zakresie:

1. Sposoby produkcji energii elektrycznej i cieplnej z OZE - 2h
2. Sposoby produkcji energii cieplnej przy wykorzystaniu energii słonecznej, wiatrowej -2h



Projekt „Budujemy siłę lubuskich przedsiębiorstw!” jest współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

3. Analiza biopaliw - 2h

4. Wykłady tematyczne - 8h

- korzyści społeczne i środowiskowe wynikające z funkcjonowania biogazowni,
- budowa kolektorów słonecznej, elektrowni wiatrowych, wymienników ciepła, sterowników, układów sterowania,
- zasada działania i eksploatacja instalacji solarnej, wiatrowej,
- wykonywanie obliczeń potrzebnych przy doborze urządzeń do instalacji solarnej, wiatrowej,

Egzamin zewnętrzny łącznie z otrzymaniem **certyfikatu Specjalisty ds. Proekologicznych Rozwiązań**, potwierdzającego zdobytą wiedzę.

za cenę bruttozł

2. Przyjmuję do realizacji postawione przez zamawiającego w zapytaniu ofertowym warunki.

3. Oświadczam, że jestem/nie jestem płatnikiem VAT, NIP

.....

.....

Data

.....

Podpis osoby
upoważnionej