



## Protokół oceny zapytań ofertowych z dnia 17.10.2014r.

Dotyczy:

wyboru oferenta do 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 .

### § 1

1. Zamawiający, w dniu **09.10.2014r.** umieścił zapytanie ofertowe na stronie projektu <http://www.bsplp.consultor.pl/>
2. Do dnia 14.10.2014r. do godziny 15:00 do siedziby Fundacji Przedsiębiorczość wpłynęły 3 oferty stanowiące odpowiedź na zapytanie ofertowe, obejmujące wykonanie zamówienia wg. poniższego – zgodnie z założeniami:

#### **założenia:**

##### **Zakres zadania obejmuje:**

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

#### **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.

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
3. Analiza biopaliw - 2h
4. Wykłady tematyczne - 8h



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

- 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.

Oferty obejmowały następujące kwoty brutto:

- Hemibau Sp. z O.O , Zielona Góra, ul. Kupiecka 28, 35.100,00 zł. brutto,
- Towarzystwo Integracji Społecznej, Zielona Góra ul. Drzewna 13 , 37.000,00 zł. brutto,
- OZEenergia Grzegorz Mielcarek, Ochla , Kielpin 24a 40.000 zł. brutto,

Stwierdza się co następuje:

- Oferty zostały złożone na właściwych drukach i podpisane,
- Oferty zostały poddane ocenie według kryterium najniższej ceny

## § 2

1. W wyniku oceny, dla której kryterium określono najniższą cenę brutto, wygrała oferta:

- Hemibau Sp. z O.O , Zielona Góra, ul. Kupiecka 28, 35.100,00 zł. brutto,  
Zamawiający powiadomi telefonicznie w dniu 20.10.2014r. składających oferty o wyniku zapytania ofertowego.

Sporządzili: Artur Stępień  
Agnieszka Przybyłła

Zatwierdził: Anita Staszkwian