



## **ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT**

na wykonanie robót budowlanych polegających na:

*realizacji projektu: „Budowa biogazowni w Gminie Szepietowo”  
realizowanego w ramach Osi Priorytetowej V: Rozwój infrastruktury ochrony środowiska,  
Działanie 5.2 Rozwój lokalnej infrastruktury ochrony środowiska,  
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2007-2013  
Umowa nr: UDA-RPPD.05.02.00-20-012/12-00 z dnia 17.04.2013r.*

### **I. Nazwa i adres Zamawiającego.**

**CHP Energia Sp. z o.o.,**

Siedziba: 18-210 Szepietowo, Wojny Wawrzyńce 14

Adres do korespondencji (Biuro Zarządu): 18-210 Szepietowo, ul. Kolejowa 6B

tel./fax: 86 47 62 380.

e-mail: [biuro@chpenergia.pl](mailto:biuro@chpenergia.pl)

<http://www.chpenergia.pl>

### **II. Określenie trybu zamówienia.**

Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest w trybie zgodnym z „Wytycznymi w sprawie udzielania zamówień oraz wyboru wykonawców w transakcjach nieobjętych Ustawą Prawo Zamówień Publicznych” przyjętymi Uchwałą Zarządu Województwa Podlaskiego Nr 140/1985/2013r. z dnia 22.01.2013r.

**III. SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SIWZ) wraz z niezbędną dokumentacją projektową jest możliwa do pobrania ze strony internetowej: [www.chpenergia.pl](http://www.chpenergia.pl).**

**IV. Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia, z podaniem informacji o możliwości składania ofert częściowych.**

IV.1. Przedmiotem zamówienia jest budowa biogazowni rolniczej w formule "wybuduj" pod klucz" w ramach projektu: „Budowa biogazowni w Gminie Szepietowo” – Nr WND-RPPD.05.02.00-20-012/12” dofinansowanej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2007-2013, zgodnie z Projektem Budowlanym (w części dotyczącej biogazowni) pt. „Budowa biogazowni rolniczej o mocy elektrycznej 1,2MW i mocy cieplnej 1,2MW wraz z obiektami towarzyszącymi (kat. XVIII) oraz budowa wytwórni pelletu (kat. XVIII) zlokalizowanych na działkach o nr ewid. gruntu 176/2 i 177/2 położonych w obrębie gruntów wsi Wojny Wawrzyńce” opracowany przez mgr inż. arch. Annę Korowicką-Ciborowską w styczniu 2013 r. wraz z prawomocną decyzją o pozwoleniu na budowę nr 46/2013 z dn. 22.02.2013r. (BI.6740.1.24.2013).



IV.2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia przedstawiono w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oraz w dokumentacji stanowiącej załączniki do SIWZ.

IV.3. Zamawiający nie przewiduje możliwości składania ofert częściowych na poszczególne części zamówienia.

#### **V. Informacją o możliwości złożenia oferty wariantowej.**

Zamawiający wyklucza możliwość składania ofert wariantowych.

#### **VI. Termin wykonania zamówienia.**

Od daty zawarcia umowy do **30 maja 2014r.**

#### **VII. Opis warunków udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków.**

Szczegółowe warunki udziału w postępowaniu oraz sposób oceny ich spełnienia określone są w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

#### **VIII. Kryteria oceny ofert i ich znaczenie.**

VIII.1. Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty Zamawiający stosować będzie następujące kryteria oceny:

- kryterium „ceny” o wadze 75%
- kryterium „sprawności elektrycznej układu kogeneracyjnego” o wadze 8%
- kryterium „najniższego zużycia energii cieplnej na potrzeby fermentacji uzyskane przez zwiększenie wysokości fermentatorów” o wadze 17%

Oceny, dokonywać będą członkowie Komisji przetargowej. Punkty zostaną obliczone w zao-krągleniu do drugiego miejsca po przecinku, a następnie zsumowane dla każdej z ofert. Za ofertę najkorzystniejszą uznana będzie oferta o najwyższej wartości przyznanych punktów.

VIII.2. Zasady oceny.

VIII.2.1 Zasady oceny kryterium "Cena".

W kryterium tym oferta z najniższą ceną otrzymuje 75 punktów, każda następna oferta będzie przeliczana proporcjonalnie w stosunku do oferty z ceną najniższą wg wzoru:

$$P_c = (C_n : C_o) \times 75$$

gdzie:  $P_c$  - ilość punktów za cenę (max. 75)

$C_n$  - cena najniższa wśród ofert - w złotych

$C_o$  - cena danego Wykonawcy - w złotych

VIII.2.2. Zasady oceny kryterium "sprawności elektrycznej układu kogeneracyjnego".



W kryterium tym przyznawane są 2 pkt. za każdy pełny punkt procentowy powyżej sprawności minimalnej określonej na poziomie 38%. Maksymalna ilość punktów możliwych do przyznania w ramach tej kategorii – 8 pkt.

VIII.2.3 Zasady oceny kryterium " najniższego zużycia energii cieplnej na potrzeby fermentacji uzyskane przez zwiększenie wysokości fermentatorów pierwotnych " (wysoka komora fermentacyjna rozumiana jako zbiornik stalowy pokryty całkowicie szkłem o stosunku wysokości do średnicy ok. 1:1, z zamontowanym centralnie pionowym mieszadłem w stropie i ogrzewany poprzez zewnętrzny wymiennik ciepła).

W kryterium tym przyznawany jest 1 pkt. za każdy rozpoczęty 1 metr wysokości fermentatora. Maksymalna ilość punktów możliwych do przyznania w ramach tej kategorii – 17 pkt.

#### **IX. Miejsce i termin składania ofert.**

Miejsce i termin składania ofert: **CHP Energia Sp. z o.o.(Biuro Zarządu): 18-210 Szepietowo, ul. Kolejowa 6B** do dnia 21 maja 2013r.do godziny 9.45.

#### **X. Termin związania ofertą.**

Wykonawcy będą związani ofertą przez okres 30 (słownie: trzydziestu) dni.

#### **XI. Informacja o przewidzianych zamówieniach uzupełniających.**

Zamawiający nie przewiduje zamówień uzupełniających.

Szepietowo, dnia 7 maja 2013r.

CZŁONEK ZARZĄDU  
*Mikołaj Siemieniako*

Prezes Zarządu  
*Andrzej Bogdan Wyszynski*