



Projekt „Budowa Centrum Transferu Technologii w obszarze Odnawialnych Źródeł Energii”
współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Konstantynów Łódzki,

dn. 01.09.2015

Oferenci, uczestniczący

w postępowaniu o udzielenie zamówienia

dotyczy: postępowania w trybie zapytania ofertowego w projekcie „Budowa Centrum Transferu Technologii w obszarze Odnawialnych źródeł Energii” współfinansowanym ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka Działanie 5.1, realizowanego na zasadach określonych w umowie nr UDA-POIG.05.01.00-00-137/11-00 o dofinansowanie, zgodnie z zasadą racjonalnej gospodarki finansowej oraz zasadą uczciwej konkurencji, efektywności, jawności i przejrzystości.

Zapytanie ofertowe nr CTT OZE 83 .14/ POIG.05.01.00-00-137/11-00

Zamawiający – Centrum Badań i Innowacji Pro-Akademia, adres siedziby Zamawiającego: Centrum Transferu Technologii w zakresie OZE ul. Innowacyjna 11, 95-050 Konstantynów Łódzki, udziela odpowiedzi na pytania Wykonawcy (pismo przesłane drogą elektroniczną w dniu 2015-09-01):

- 1. Czy Zamawiający oczekuje dostawy fabrycznie nowych urządzeń i innych elementów zawartych w specyfikacji zapytania?*
- 2. Czy Zamawiający dopuszcza zakres napięcie pracy inwertera MPPT 125-450 V?*

Odpowiedzi:

- Zgodnie z pkt. 1 Załącznika nr 2 Szczegółowe Warunki Dotyczące Przedmiotu Zamówienia: Sprzęt musi być nowy, nieużywany, nieregenerowany, wykonany z trwałych materiałów, spełniający wymogi sanitarne i wymogi BHP oraz spełniający inne obowiązujące przepisy, dopuszczony do obrotu i dopuszczony do użytku i ruchu na terytorium Polski.
- Napięcie pracy inwertera MPPT 125-450 V nie mieści się w przedziale określonym przez Zamawiającego w Opisie Przedmiotu Zamówienia zapytania ofertowego CTT OZE 83 .14/ POIG.05.01.00-00-137/11-00.



Prezes CBI Pro-Akademia

dr Ewa Kochańska

Realizator Projektu

Centrum Badań i Innowacji
PRO-AKADEMIA



Biuro Projektu:

Centrum Transferu Technologii w zakresie OZE
ul. Innowacyjna 11, 95-050 Konstantynów Łódzki
Tel: 42 636-12-26
E-mail: proakademia@proakademia.eu