



Golczewo, 16.09.2010 r.

ZAWIADOMIENIE

Dotyczy postępowania przetargowego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie: „Instalacja urządzeń grzewczych w budynku Urzędu Gminy i Szkoły Podstawowej w Golczewie z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii”. Numer ogłoszenia: 245461 - 2010; data zamieszczenia: 08.09.2010

Dnia 14 września 2010 roku, do Zamawiającego wpłynęło pytanie dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w postępowaniu przetargowym na zadanie „Instalacja urządzeń grzewczych w budynku Urzędu Gminy i Szkoły Podstawowej w Golczewie z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii”. Znak Sprawy: ZZF-341/11/10”. Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy – Prawo Zamówień Publicznych z 29 stycznia 2004r. (tj. Dz.U z 2010 r. Nr 113, poz. 759), Zamawiający udziela odpowiedzi :

Pytanie 1:

1. Czy w związku z realizacją zadania ze środków EFR na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich Zamawiający dopuszcza zastosowanie urządzeń pochodzących z innych krajów spoza obszarów Unii Europejskiej?

Odpowiedź:

Wszystkie wyroby , materiały , urządzenia muszą posiadać:

- 1/ certyfikat na znak bezpieczeństwa w odniesieniu do wyrobów podlegających tej certyfikacji;
- 2/ certyfikat zgodności lub deklarację zgodności z Polską Normą lub z aprobatą techniczną w odniesieniu do wyrobów nie objętych certyfikacją określoną w pkt 1.1;
- 3/ oznakowanie CE dla wyrobów dla których zgodnie z odrębnymi przepisami dokonano oceny zgodności ze zharmonizowaną normą europejską wprowadzoną do zbioru Polskich Norm , z europejską aprobatą techniczną lub krajową specyfikacją techniczną państwa członkowskiego Unii Europejskiej uznaną przez Komisję Europejską za zgodną z wymaganiami podstawowymi ; wpis do określonego przez Komisję Europejską wykazu wyrobów mających niewielkie znaczenie dla zdrowia i bezpieczeństwa, dla których producent wydał deklarację zgodności z uznanymi regułami sztuki budowlanej.

Pytanie 2:

W przypadku zamiany urządzeń tj. pomp ciepła na inne równoważne , prosimy o podanie dla jakiego parametru dolnego źródła (w tym przypadku powietrza) i temperatury zasilania instalacji c.o. podana jest moc zastosowanych w koncepcji pomp ciepła dla poszczególnych obiektów?

Odpowiedź:

- 1/ Budynek Urzędu Gminy: A7 / W35;
- 2/ Budynek Szkoły Podstawowej: A7 / W45.

Burmistrz Golczewa
Andrzej Danieluk