

Warszawa dnia 24.02.2015

Znak sprawy 10/1131/2015

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: **dostawę elementów składowych spójnego systemu pozwalającego na jednoczesne sterowanie pracą silnika w czasie rzeczywistym oraz akwizycji danych pomiarowych oraz dostarczenie tych materiałów w ramach Programu POLSKO-NORWESKA WSPÓŁPRACA BADAWCZA konkurs Core 2012 Call na podstawie umowy o dofinansowanie nr Pol-Nor/199058/94/2014. dla Instytutu Techniki Ciepłej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej**

Pytanie :

Zapytanie 1

Zamawiający w punkcie 2.4.3 definiuje możliwość zmiany momentu wystąpienia iskry zapłonowej w oparciu o szereg parametrów, jednak nie specyfikuje oprogramowania realizującego to zadanie (a jedynie – w punkcie 3.9 – biblioteki umożliwiające implementację spełniającą wymagania techniczne z punktu 2.4.3). W związku z powyższym zwracamy się z prośbą o zmianę brzmienia zapisu z:

„...Powinna być ona wyznaczana na bieżąco podczas pracy silnika...”

Na:

„...Powinna móc być ona wyznaczana na bieżąco podczas pracy silnika...”

Zapytanie 2

Zamawiający w punkcie 2.8 definiuje spójność systemu, która – jakkolwiek wymagana przy specyfikowaniu sprzętu jako warunek konieczny – wymaga również odpowiedniego zaprogramowania systemu z użyciem bibliotek specyfikowanych w punkcie 3.9.

Zwracamy się z prośbą o dodanie do punktu 2.8 dopisku:

Żądane funkcjonalności powinny być implementowalne na specyfikowanym sprzęcie pomiarowym z wykorzystaniem specyfikowanych w punkcie 3.9 bibliotek programistycznych.

Zapytanie 3

Zamawiający w punkcie 2.9 definiuje możliwość zmian nastawów specyfikowanego sprzętu podczas pracy. Funkcjonalność ta (podobnie jak w zapytaniu 2) jest wymagana dla sprzętu, jednak wymaga również odpowiedniej implementacji programowej. Zwracamy się więc z prośbą o dodanie do punktu 2.9:

Żądane funkcjonalności powinny być implementowalne na specyfikowanym sprzęcie pomiarowym z wykorzystaniem specyfikowanych w punkcie 3.9 bibliotek programistycznych.

Zapytanie 4

Czy zamawiający definiując w punkcie 3.2.1 możliwość próbkowania jednocześnie co najmniej 25 kanałów ma na myśli kanały jednokońcówkowe (ze wspólną masą) czy też kanały różnicowe (dla każdego sygnału mierzonego inny sygnał odniesienia)?

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowane zmiany?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych pod warunkiem, iż asortyment równoważny będzie posiadał takie same lub lepsze parametry techniczne, jakościowe, funkcjonalne i użytkowe
Zgodnie z art. 30 ust. 5 ustawy Wykonawca powołujący się na rozwiązania równoważne jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego.

Proponowane zmiany zamawiający uznaje jako rozwiązanie równoważne.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

