

L.dz.: CIT/0750/10

Gdańsk, 29-07-2010

WYJAŚNIENIA DO SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne ZP-0344/022/D/10 prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na Dostawę, wraz z instalacją i uruchomieniem oraz przeszkoleniem obsługi, klastra serwerów obliczeniowych o łącznej mocy obliczeniowej co najmniej 51 TFlops dla potrzeb projektów „PL-Grid” i ”MAYDAY EURO 2012”.

W dniu 29-07-2010 Zamawiający – Politechnika Gdańska Centrum Informatyczne TASK otrzymał od jednego z Wykonawców następujące pytania dotyczące SIWZ:

Pytanie 1

Według jakiego wzoru oferent ma wyliczyć i podać teoretyczną moc obliczeniową w wykazie dostaw, w zakresie spełnienia warunków udziału w postępowaniu przetargowym, w części dotyczącej potwierdzenia posiadanej wiedzy i doświadczenia?

Czy do wyliczenia teoretycznej mocy obliczeniowej klastra należy użyć wzór określony w załączniku nr 2A do SIWZ – Moc obliczeniowa Wzór 1 maksymalna szczytowa (teoretyczna) moc obliczeniowa procesora ?

W odpowiedzi na pytanie 1 Zamawiający wyjaśnia:

Oferent w wykazie dostaw musi przedstawić sposób wyliczenia teoretycznej mocy obliczeniowej dostarczonego klastra obliczeniowego z wykorzystaniem wzoru podanego w załączniku nr 2 do SIWZ Wzór 1.

W tym celu Oferent musi podać ilość, model i częstotliwość zegara w GHz procesorów zastosowanych przy budowie klastra obliczeniowego.

Pytanie 1

Czy Zamawiający uzna za spełnienie wymagań w wykazaniu się wiedzą i doświadczeniem w sytuacji, jeżeli zamówienie obejmowało np.: „Dostawę elementów składowych służących do rozbudowy lub budowy klastra obliczeniowego, wykonanie usługi logistycznej, instalacja fizyczna sprzętu w szafach, wykonanie połączeń kablowych” lub „Dostawa i wdrożenie infrastruktury serwerowej, która może przy pewnych warunkach służyć jako klastr obliczeniowy ale obecnie jest wykorzystywana do innych celów np. jako serwery www lub aplikacyjne lub bazodanowe lub do innych zastosowań”?

W odpowiedzi na pytanie 2 Zamawiający wyjaśnia:

Zamawiający nie uzna wyżej wymienionych przykładów jako spełnienie wymogu wykazania się wiedzą i doświadczeniem, ponieważ przedmiotem zamówienia powinna być dostawa klastra obliczeniowego a nie dostawa elementów składowych służących do rozbudowy lub budowy klastra obliczeniowego ani też dostawa i wdrożenie infrastruktury serwerowej, która może służyć jako klastr obliczeniowy ale obecnie wykorzystywana jest do innych celów np. jako serwery www lub aplikacyjne lub bazodanowe lub do innych zastosowań.