



Warszawa, 28 lutego 2019 r.

ADZ.261.8.2019

**WYJAŚNIENIA ORAZ ZMIANA TREŚCI
SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „Dostawę klastra komputerowego do obliczeń wielkoskalowych wraz z oprzyrządowaniem”

Znak sprawy ADZ.261.8.2019

W odpowiedzi na zapytanie Wykonawcy, w sprawie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ), Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej, zwany dalej Zamawiającym, na mocy art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.), zwanej dalej „ustawą”, udziela wyjaśnień oraz dokonuje zmiany treści SIWZ.

W przypadku, gdy udzielona poniżej odpowiedź pozostaje w sprzeczności z postanowieniami SIWZ lub też precyzuje lub uzupełnia postanowienia SIWZ, należy przyjąć, że stanowi ona zmianę SIWZ dokonaną przez Zamawiającego w myśl art. 38 ust. 4 ustawy i będzie stanowiła podstawę dla oceny zgodności oferty z SIWZ, przy czym w przypadku gdy:

1. postanowienia odpowiedzi są sprzeczne z postanowieniami SIWZ, za obowiązującą w tym zakresie należy przyjąć treść udzielonej odpowiedzi,
2. postanowienia odpowiedzi precyzują lub uzupełniają postanowienia SIWZ za obowiązujące w tym zakresie należy przyjąć treść udzielonej odpowiedzi wraz z dotychczasową treścią SIWZ.

Pytanie 1 :

Czy Zamawiający wymaga dostarczenia w rozwiązaniu od razu procesorów, które będą w stanie obsłużyć 2TB pamięci? Czy dopuszcza procesory, które spełniają wymagania wydajnościowe opisane przez Zamawiającego, a w przypadku rozbudowy pamięci powyżej 1.5TB wymianę procesorów na mocniejsze? Dodam, że procesory, które są w stanie obsłużyć 1.5TB pamięci są znacznie droższe i spowoduje to zwiększenie ceny całego rozwiązania.

Odpowiedź na pytanie 1:

Wymagania Zamawiającego w zakresie procesorów zostały opisane w załączniku nr 1 do SIWZ „Opisie przedmiotu zamówienia”.

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Zamawiający informuje, że termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

Główna Księgowa
Międzynarodowego Instytutu
Biologii Molekularnej i Komórkowej
Hanna Wójcik

MIĘDZYNARODOWY INSTYTUT BIOLOGII MOLEKULARNEJ I KOMÓRKOWEJ W WARSZAWIE

ul. Ks. Trojdena 4, 02-109 Warszawa
secretariat@iimcb.gov.pl

tel.: (48 22) 597 07 00, fax: (48 22) 597 07 15
www.iimcb.gov.pl