



Kanclerz

Gdańsk, 01.08.2019 r.

Nr postępowania ZP/189055/D/19

Dotyczy: dostawa wraz z montażem systemu chłodzenia do serwerowni Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej, pom. 15 w budynku Gmachu Głównego Politechniki Gdańskiej ul. G. Narutowicza 11/12.

ODPOWIEDZI NA WNIOSEK WYKONAWCY O WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ

Zamawiający – Politechnika Gdańska, na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 ze zm.) w dalszej części zwanej ustawą Pzp, zawiadamia, że w przedmiotowym postępowaniu wykonawca zgłosił wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej dalej SIWZ o poniższej treści:

Pytanie 1.

W szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia, w części wymagania urządzeń, znalazł się zapis: „Łączna moc chłodnicza obu klimatyzatorów musi pokryć zyski ciepła od serwerów oraz zyski ciepła przez przegrody. W serwerowni docelowo będą umieszczone cztery szafy serwerowe z maszynami obliczeniowymi i osprzętem o sumarycznej maksymalnej mocy urządzeń 30kW”

Zamawiający wskazał moc urządzeń zainstalowanych w szafach IT na 30 kW, jednocześnie wskazuje, że łączna moc musi pokryć zyski ciepła nie tylko od urządzeń ale również od przegród. Z powyższego wynika, że nie przewidziano nadmiarowości (redundancji) w zakresie urządzeń klimatyzacji. Zważywszy na bezpieczeństwo danych i całej instalacji, powstaje ryzyko, że w przypadku nagłej awarii jednego z urządzeń, serwerownia ulegnie przegrzaniu, co oczywiście wiąże się z utratą danych oraz z wyłączeniem urządzeń IT.

Proszę Zamawiającego o sprawdzenie czy Zamawiający nie miał na celu zabezpieczenie 15kW mocy chłodniczej z redundancją 15kW i mocą urządzeń IT 15kW. W przeciwnym razie każda z szaf klimatyzacji powinna mieć nie mniej niż 30 kW mocy chłodniczej.

Odpowiedź.

Zamawiający podtrzymuje przytoczony powyżej zapis ust. 1 pkt. 3 Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia stanowiącego załącznik nr 1 do SIWZ. Jednocześnie informuje, że w niniejszym zadaniu nie przewidziano nadmiarowości (redundancji) w zakresie urządzeń klimatyzacji.

Pytanie 2.

Proszę uprzejmie o wskazanie terminu wizji lokalnej, minimum z 2 – 3 dniowym wyprzedzeniem, z możliwością uzupełnienia zapytań technicznych po odbytej wizji.

Odpowiedź.

Zamawiający informuje, że wizja lokalna możliwa będzie dnia 5.08.2019 r. o godz. 10:00.

Odpowiedzi stają się integralną częścią SIWZ i są wiążące dla wszystkich Wykonawców biorących udział w niniejszym postępowaniu.

p.o. Kanclerza Politechniki Gdańskiej

-//-

mgr inż. Mariusz Miler

.....
(podpis kierownika Zamawiającego/ osoby upoważnionej)