

Sztum, dnia 03.08.2022 r.

Miasto i Gmina Sztum

Referat Organizacyjny i Zamówień Publicznych
ul. Mickiewicza 39, 82 – 400 Sztum
NIP 579-22-11-352, REGON 170747773
tel. (55) 640 63 01/02, (55) 640 63 03

OR.271.20.2022

WYJAŚNIENIA DO TREŚCI SWZ (3)

Nazwa zadania: Dostawa sprzętu komputerowego, peryferyjnego, serwerów plików, urządzeń UTM oraz oprogramowania/licencji z usługą wniesienia w ramach realizacji projektu „Cyfrowa Gmina”

finansowanego w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej V Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia REACT-EU działania 5.1 Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia.

Na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2021 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.) Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1:

Zamawiający w części I dla komputerów wymaga testu wydajnościowego PassMark CPU dla procesorów i kart graficznych, którego punktacja codziennie ulega zmianie, a jej wynik jest średnią z przeprowadzonych testów. Wystarczy, że na stronie PassMark CPU zostanie opublikowany test tego procesora o zaniżonym wyniku i pierwotnie przyjmowany do szacowania procesor nie będzie spełniał punktacji.

W związku z tym, że Zamawiający nie określił w SIWZ punktacji testu PassMark z konkretnego dnia zwracamy się do Zamawiającego o zamieszczenie na stronie internetowej zestawienie wyników konkretnego dnia dla procesora i karty graficznej, co umożliwi złożenie poprawnej oferty na szacowanych procesorach.

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający będzie oceniał oferty zgodnie z zapisami dostępnymi na stronie https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php w dniu 5.08.2022. Zamawiający udostępni listę z tego dnia na stronie prowadzonego postępowania.

Pytanie nr 2:

W Części I dla komputera przenośnego – konfiguracja 2,3,4 Zamawiający wymaga procesora sześciordzeniowego osiągającego w teście PassMark CPU wynik min. 3985 pkt. Prosimy o wyjaśnienie czy nie zaszła pomyłka ponieważ procesory sześciordzeniowe osiągają znacznie większe wyniki w teście PassMark, a wynik min. 3985 może wskazywać na omyłkę w ilości rdzeni procesora.

Ponadto komputery przenośne spełniające specyfikację (tj. np. komputer przenośny ASUS) nie występują z procesorami sześciordzeniowymi.

Odpowiedź nr 2:

Zamawiający podtrzymuje informacje zawarte w Opisie Przedmiotu Zamówienia. Zapis w OPZ „Procesor inimum sześciordzeniowy osiągający w teście Pass Mark CPU wynik minimum 3 985” wskazuje, że można zaproponować sprzęt z procesorem sześciordzeniowym o wyższym wyniku testu PassMark CPU.

Pytanie nr 3:

Czy Zamawiający w Części I dla komputera przenośnego – konfiguracja 2,3,4 dopuści wagę laptopa do 1,75 kg? Należy zauważyć, że na stronach internetowych podawana jest różna waga laptopa spełniającego wszystkie wymagania SIWZ, co może wprowadzać w błąd Wykonawcę. W związku z powyższym prosimy o dopuszczenie możliwości zaoferowania laptopa z wagą do 1,75 kg, która weryfikowana będzie na podstawie dokumentacji producenta.

Odpowiedź nr 3:

Zamawiający podtrzymuje informacje zawarte w Opisie Przedmiotu Zamówienia.

Burmistrz Miasta i Gminy

z up.

mgr Anna Zawadka
Sekretarz Miasta i Gminy

Kierownik Zamawiającego