

Warszawa, dnia 06.05.2020 r.

TA/ZP-12/2020

Wykonawcy

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę specjalistycznego sprzętu komputerowego z urządzeniami peryferyjnymi i oprogramowaniem

Zamówienie realizowane jest w ramach Projektu „Rozwój innowacyjnej technologii wytwarzania wielofunkcyjnych wyrobów do ochrony układu oddechowego przed czynnikami biologicznymi i związkami chemicznymi zawartymi w smogu”, akronim: TechProSmog. Nr Umowy: POIR.04.01.04-00-0022/19-00

WYJAŚNIENIA

Zamawiający, działając zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843), zwanej dalej „ustawą Pzp” przekazuje następujące informacje w związku z pytaniami złożonymi w przedmiotowym postępowaniu:

Pytanie 1 - W OPZ do części 7 Zamawiający opisał komputer z linii Macbook Pro 13” który obecnie nie jest już produkowany. Zamawiający napisał:

„Jeden procesor (wymagana 1 szt.) wielordzeniowy klasy x86, zaprojektowany do pracy w komputerach przenośnych, o wydajności ocenionej na co najmniej 10255 punktów zdobytych teście PassMark – CPU Mark. Wydajność procesora została określona na podstawie punktów zdobytych teście PassMark - CPU Mark (którego wyniki opublikowano w dniu 25.03.2020 r. na stronie http://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html

<http://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html>) uzyskanych w konfiguracjach tam opisanych (traktowanych jako referencyjne dla jednoznacznego określenia dolnej granicy wydajności procesora).”

Wydruk wyników testów dostępnych procesorów opublikowany w dniu 25.03.2020 r. na ww. stronie został dołączony do Formularza ofertowego.

Obecnie w ofercie linii Macbook Pro 13” z 4 portami thunderbolt można wybrać procesor Intel Core i5 2.4GHz (8279U), lub Intel Core i7 2.8GHz (8569U).

Procesor i5 2.4GHz (8279U) osiąga na liście passmark udostępnionej przez Zamawiającego wynik 8881.

Procesor i7 2.8GHz (9569U) w ogóle nie występuje na liście passmark udostępnionej przez Zamawiającego.

Oznacza to że w/w zapis uniemożliwia złożenie niepodlegającej odrzuceniu oferty.

PYTANIE: Czy Zamawiający zastąpi w/w zapis dotyczący wydajności procesora odwołując się na przykład do wyników testów wydajności ze strony <https://browser.geekbench.com/> <<https://browser.geekbench.com/>>?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Z-ca DYREKTORA
ds. TECHNIKI I WDROŻEŃ


dr hab. inż. Wiktor Marek Zawieska