



Suwałki, 24.11.2023 r.

Dotyczy: postępowania na Dostawę sprzętu komputerowego w ramach projektu „Wsparcie bez granic” PLBU.03.01.00-20-1200/23-00.

## WYJAŚNIENIA treści SWZ

Zamawiający – Agencja Rozwoju Regionalnego „ARES” S.A. w Suwałkach (siedziba: ul. Noniewiczza 42A, 16-400 Suwałki, NIP 844-000-57-67, adres e-mail: [zamowieniapubliczne@ares.suwalki.pl](mailto:zamowieniapubliczne@ares.suwalki.pl), tel. (87) 563 59 12, (87) 563 59 23, wpisana do Krajowego Rejestru Sądowego przez Sąd Rejonowy Sąd Gospodarczy w Białymstoku, XII Wydział Gospodarczy KRS pod numerem KRS 0000051749, kapitał zakładowy: 1.457.000,- PLN w całości opłacony), informuje, że w przedmiotowym postępowaniu od Wykonawcy ubiegającego się o udzielenie zamówienia wpłynęło pytanie dotyczące treści SWZ.

Na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą PZP”, Zamawiający przekazuje Wykonawcom treść pytania wraz z odpowiedzią:

### Pytanie.

Czy Zamawiający dopuści o większej wydajności i większą mocą TDP?

Wielordzeniowy, zgodny z architekturą x86-64, obsługujący 64 bitowe instrukcje, umożliwiające uzyskanie w teście wydajnościowym minimum 15.000 pkt. w dowolnym dniu w okresie od dnia 09.10.2023 r. do dnia złożenia oferty w przedmiotowym postępowaniu (kolumna Passmark CPUMark) w benchmarku CPU dostępnym, na stronie:

[https://www.cpubenchmark.net/high\\_end\\_cpus.html](https://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html), TDP (znamionowa moc termiczna): nie więcej niż 45W. Procesor dedykowany dla urządzeń mobilnych.

### Odpowiedź.

Zamawiający dopuści o większej wydajności i większą mocą TDP.

Wielordzeniowy, zgodny z architekturą x86-64, obsługujący 64 bitowe instrukcje, umożliwiające uzyskanie w teście wydajnościowym minimum 15.000 pkt. w dowolnym dniu w okresie od dnia 09.10.2023 r. do dnia złożenia oferty w przedmiotowym postępowaniu (kolumna Passmark CPUMark) w benchmarku CPU dostępnym, na stronie:

[https://www.cpubenchmark.net/high\\_end\\_cpus.html](https://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html), TDP (znamionowa moc termiczna): nie więcej niż 45W. Procesor dedykowany dla urządzeń mobilnych.

Zamawiający informuje, że zgodnie z Rozdziałem 2 pkt. 2 Specyfikacji Warunków Zamówienia, który brzmi: **“Zamawiający w OPZ – załączniku nr 1 określił minimalne parametry techniczne jakie winien spełniać sprzęt oferowany przez Wykonawcę. Wykonawca może zaoferować produkt o parametrach lepszych niż opisane przez Zamawiającego”.**

