

Sejny, 28.08.2023 r.

## INFORMACJA nr 3

### Wyjaśnienia treści SWZ nr 3 dla Wykonawców

Dotyczy: *Zamówienie publiczne pn. „Wdrożenie e-usług do obsługi mieszkańców na terenie Miasta Sejny przez Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Sejnach Sp. z o.o.” nr sprawy: RPPD.11.01.00-20-0074/22*

Do wszystkich Wykonawców uczestniczących w postępowaniu dotyczącym postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, którego przedmiotem jest: „Wdrożenie e-usług do obsługi mieszkańców na terenie Miasta Sejny przez Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Sejnach Sp. z o.o.” nr sprawy: RPPD.11.01.00-20-0074/22.

W związku z wpływaniem pytań od Wykonawców w odniesieniu do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, zwanej dalej „SWZ”, Zamawiający, działając na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710, z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp”, przytacza treść pytań i udziela odpowiedzi.

#### Pytanie nr 1:

W Załączniku nr 1 - OPZ Zamawiający w rozdziale VIII, 1.2. Komputer z Monitorem, zapisał wymaganie względem procesora: „Procesor wielordzeniowy ze zintegrowaną grafiką, zaprojektowany do pracy w komputerach stacjonarnych lub stacjach roboczych klasy x86, o wydajności liczonej w punktach równej lub wyższej niż 19 500 pkt. na podstawie PerformanceTest w teście CPU Mark według wyników Average CPU Mark opublikowanych na <http://www.cpubenchmark.net/>. Wykonawca w składanej ofercie winien podać dokładny model oferowanego podzespołu.” Ze względu na wahania wyników wydajności procesorów osiągnięte w testach CPU Mark, Wykonawca wnosi o dopuszczenie procesorów o wydajności minimum 19 400 pkt oraz wymaganie potwierdzenia wydajności procesora wynikami testów CPU Mark w zakresie terminu od dnia publikacji ogłoszenia do nie później niż jednego dnia przed terminem składania ofert. Pozwoli to zachować konkurencyjność ofert i łatwość weryfikacji parametrów oferowanych sprzętów IT.

**Odpowiedź: Zamawiający zmienia treść SWZ w zakresie Załącznik nr 1, rozdział VIII Sprzęty i Usługi Informatyczne, podrozdział 1. Wymagania dla sprzętów informatycznych, 1.2. Komputer z Monitorem w zakresie wymagania 4. Procesor z:**

„Procesor wielordzeniowy ze zintegrowaną grafiką, zaprojektowany do pracy w komputerach stacjonarnych lub stacjach roboczych klasy x86, o wydajności liczonej w punktach równej lub wyższej niż 19 500 pkt. na podstawie PerformanceTest w teście CPU Mark według wyników Average CPU Mark opublikowanych na <http://www.cpubenchmark.net/>. Wykonawca w składanej ofercie winien podać dokładny model oferowanego podzespołu.”

na:

„Procesor wielordzeniowy ze zintegrowaną grafiką, zaprojektowany do pracy w komputerach stacjonarnych lub stacjach roboczych klasy x86, o wydajności liczonej w punktach równej lub wyższej niż 19 400 pkt. na podstawie PerformanceTest w teście CPU Mark według wyników Average CPU Mark opublikowanych na <http://www.cpubenchmark.net/> (od dnia ukazania się ogłoszenia oraz nie później niż na jeden dzień przed składaniem oferty). Wykonawca w składanej ofercie winien podać dokładny model oferowanego podzespołu.”

## Pytanie nr 2:

W Załączniku nr 1 - OPZ Zamawiający w rozdziale VIII, 1.3 Laptop, zapisał wymaganie względem procesora: „Procesor wielordzeniowy ze zintegrowaną grafiką, zaprojektowany do pracy w komputerach przenośnych klasy x86, 131 200 pkt wydajności na podstawie PerformanceTest w teście CPU Mark według wyników opublikowanych na <http://www.cpubenchmark.net/>. (na dzień 05.07.2023 r.) Wykonawca w składanej ofercie winien podać dokładny model oferowanego podzespołu.” Wykonawca podejrzewa, iż doszło do omyłki pisarskiej w liczbie punktów procesora. Na dzień dzisiejszy żaden dostępny na rynku procesor nie spełnia wymagań Zamawiającego. Procesory o wydajności powyżej 30 000 pkt przeznaczone są do specjalistycznych zadań, które nie korespondują z pozostałą treścią SWZ. Wykonawca wnosi o zmianę wymagania względem wydajności procesora na minimum 13 200 pkt oraz wymaganie potwierdzenia wydajności procesora wynikami testów CPU Mark w zakresie terminu od dnia publikacji ogłoszenia do nie później niż jednego dnia przed terminem składaniem ofert. Pozwoli to zachować konkurencyjność ofert i łatwość weryfikacji parametrów oferowanych sprzętów IT.

**Odpowiedź: Zamawiający zmienia treść SWZ w zakresie Załącznik nr 1, rozdział VIII Sprzęty i Usługi Informatyczne, podrozdział 1. Wymagania dla sprzętów informatycznych, 1.3. Laptop w zakresie wymagania 1. Procesor z:**

„Procesor wielordzeniowy ze zintegrowaną grafiką, zaprojektowany do pracy w komputerach przenośnych klasy x86, 131 200 pkt wydajności na podstawie PerformanceTest w teście CPU

**Mark według wyników opublikowanych na <http://www.cpubenchmark.net/>. (dzień 05.07.2023 r.) Wykonawca w składanej ofercie winien podać dokładny model oferowanego podzespołu.”**

**na:**

**„Procesor wielordzeniowy ze zintegrowaną grafiką, zaprojektowany do pracy w komputerach przenośnych klasy x86, o wydajności liczonej w punktach równej lub wyższej niż 13 200 pkt na podstawie PerformanceTest w teście CPU Mark według wyników opublikowanych na <http://www.cpubenchmark.net/> (od dnia ukazania się ogłoszenia oraz nie później niż na jeden dzień przed składaniem oferty). Wykonawca w składanej ofercie winien podać dokładny model oferowanego podzespołu.”**

**NINIEJSZE WYJAŚNIENIA STANOWIĄ INTEGRALNĄ CZĘŚĆ SWZ.**