

Milicz, dnia 22 kwietnia 2022 roku

IF. 271.7.9.2022

Dotyczy: przetargu nieograniczonego p. n. **„Dostawa sprzętu komputerowego oraz oprogramowania dla dzieci z rodzin popegeerowskich, zamieszkujących w gminie Milicz”**

W związku pytaniami do SWZ o następującej treści:

„1. CZĘŚĆ II Zakup laptopów w ilości 787 sztuk (komputery przenośne) Informuję Zamawiającego, że po zapoznaniu się z treścią SWZ, będącej podstawą prawidłowego sporządzenia oferty na wykonanie zamówienia, stwierdzamy, że część jej postanowień odnoszących się do opisu przedmiotu zamówienia została sporządzona w sposób naruszający przepisy Prawo zamówień publicznych - art. 7 ust. 1 i art. 29 ust. 1-3. Na Zamawiającym, zgodnie z przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych, spoczywa obowiązek przygotowania i przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia w sposób zapewniający zachowanie uczciwej konkurencyjności oraz równe traktowanie wykonawców.

Zamawiający w części II Zakup laptopów w ilości 787 sztuk (komputery przenośne)

Wymaga aby zaoferować laptopy o maksymalnych wymiarach:

Waga max 1.75 kg z baterią 3-cell

Szerokość: max 358 mm

Wysokość z przodu: max 20 mm

Głębokość: max 242 mm

Dioda sygnalizująca pracę dysku.

Dioda sygnalizująca stan zasilania.

w/w wymiary wskazują dokładnie na laptop HP 255 G8.

W związku z zmożoną sprzedażą laptopów do programu dla dzieci z rodzin popegeerowskich (PPGR), (do uczniów trafi 215 399 komputerów i laptopów,) oraz ograniczoną dostępnością w dystrybucji proszę o dopuszczenie notebooków o parametrach:

Waga max 1.9 kg z baterią 3-cell Szerokość: max 365 mm

Wysokość z przodu: max 21 mm

Głębokość: max 260 mm

Zmiana parametrów nie wpłynie na jakość sprzętu ale zwiększy konkurencyjność ofert poprzez dopuszczenie innych laptopów takich firm jak Dell, Acer, Asus, Lenovo, Fujitsu”.

Zamawiający udziela odpowiedzi:

#### **Ad 1**

Zamawiający zmienia wymagania dla wskazanych parametrów w sposób następujący :

**Było:**

Waga max 1.75 kg z baterią 3-cell

Szerokość: max 358 mm

Wysokość z przodu: max 20 mm

Głębokość: max 242 mm  
Dioda sygnalizująca pracę dysku.  
Dioda sygnalizująca stan zasilania.

**Po zmianie jest:**

Waga max 1.9 kg z baterią  
Szerokość: max 358 mm  
Wysokość z przodu: max 20 mm  
Głębokość: max 242 mm  
Dioda sygnalizująca stan zasilania.

**Uwaga - Zamawiający dopuszcza tolerancję dla oczekiwanych wymiarów laptopa w zakresie do 5%.**

Otrzymują:

1. Wykonawcy, którzy pobrali SWZ ze strony internetowej prowadzonego postępowania,
2. a/a.