Słupsk, dnia 10.10.2023 r.

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez negocjacji, pn.: „Dzierżawa urządzeń wielofunkcyjnych wraz z systemem zarządzania drukiem”- nr postępowania 99/TP/2023**

Na podstawie **art. 284 ust. 6** – tryb podstawowyustawyz dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r., poz. 1605), [zwanej dalej także „PZP”] Zamawiający udostępnia treść zapytań dotyczących zapisów specyfikacji warunków zamówienia (dalej „SWZ”) wraz z wyjaśnieniami. W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące zapytania:

**Pytanie nr 1:**

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie treści OPZ -Załącznik nr 3, tabela Parametry Techniczne, Kolorowe urządzenie wielofunkcyjne A3:

1. W pozycji nr 1, Zamawiający wyspecyfikował procesor min. 1,8 GHz.

Na prędkość pracy urządzenia składa się kilka elementów konfiguracyjnych. Nie tylko procesor ale i dysk twardy, wielkość zainstalowanej pamięci RAM, system obsługujący urządzenie itp. Dopiero połączenie wymienionych parametrów przekłada się na prędkość pracy. Niższa wydajność procesora w przypadku maszyn klasy 25 kopii nie ma znaczącego wpływy na prędkość pracy maszyn w tym segmencie.

Czy w związku z tym Zamawiający dopuści urządzenie z procesorem o prędkości 1,6 GHz? ***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.***

**Pytanie nr 2:**

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie treści OPZ -Załącznik nr 3, tabela Parametry Techniczne, Kolorowe urządzenie wielofunkcyjne A3:

2) W pozycji nr 1 prędkość skanowania, Zamawiający wskazał „Kolor: min. 80 str. /min. w rozdzielczości 600 DPI”.

Większość dostępnych na rynku skanerów do urządzeń MFP skanuje ze wskazaną prędkością w rozdzielczości 300 DPI. Dodatkowo z naszych doświadczeń wynika, że do skanowania dokumentów wystraczająca i wykorzystywana jest rozdzielczość 300 DPI.

Czy w związku z tym, aby zapewnić zasadę uczciwej konkurencji, Zamawiający dopuści urządzenie ze skanerem o prędkości 80 str. / min. w rozdzielczości 300 DPI, w kolorze?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.***

**Pytanie nr 3:**

W tabeli nr 2, Parametry techniczne, Kolorowe urządzenie wielofunkcyjne A4:

1. W pozycji nr 1, Zamawiający wyspecyfikował procesor min. 1,8 GHz.

Podobnie jak w przypadku urządzeń A3, na prędkość pracy urządzenia składa się kilka elementów konfiguracyjnych. Nie tylko procesor ale i dysk twardy wielkość zainstalowanej pamięci RAM, system obsługujący urządzenie itp. Dopiero połączenie wymienionych parametrów przekłada się na prędkość pracy. Niższa wydajność procesora w przypadku maszyn klasy 33 kopie nie ma znaczącego wpływy na prędkość pracy maszyn w tym segmencie.

Czy w związku z tym Zamawiający dopuści urządzenie z procesorem o prędkości 1,6 GHz?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.***

**Pytanie nr 4:**

W tabeli nr 2, Parametry techniczne, Kolorowe urządzenie wielofunkcyjne A4:

1. W pozycji nr 1, „Maksymalne obciążenie miesięczne” Zamawiający wyspecyfikował 100 000 stron/miesięcznie. Producenci w specyfikacjach technicznych podają wydajności maksymalne o różnych wartościach. Zwykle urządzenia klasy 33 kopii/min. posiadają wydajność na nieco niższym, zbliżonym poziomie.

Czy w związku z tym, aby zachować zasady uczciwej konkurencji, Zamawiający dopuści urządzenie o wydajności min. 95 000 str. miesięcznie?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.***

**Pytanie nr 5:**

W tabeli nr 2, Parametry techniczne, Kolorowe urządzenie wielofunkcyjne A4:

1. W pozycji nr 1, prędkość skanowania, Zamawiający wskazał „Kolor: min. 90 str. /min. w rozdzielczości 600 DPI”.

Większość dostępnych na rynku skanerów do urządzeń MFP w tym segmencie skanuje ze wskazaną prędkością w rozdzielczości 300 DPI. Dodatkowo z naszych doświadczeń wynika, że do skanowania dokumentów wystraczająca i wykorzystywana jest rozdzielczość 300 DPI.

Czy w związku z tym, aby zapewnić zasadę uczciwej konkurencji, Zamawiający dopuści urządzenie ze skanerem o prędkości 90 str. / min. w rozdzielczości 300 DPI, w kolorze?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.***

**Pytanie nr 6:**

W tabeli nr 2, Parametry techniczne, Kolorowe urządzenie wielofunkcyjne A4:

1. W pozycji nr 1, Wymagania dodatkowe, Zamawiający umieścił zapis następującej treści:

„Możliwość podłączenia wewnętrznego czytnika zbliżeniowych kart identyfikacyjnych, wbudowanego w obudowę urządzenia”.

Zapis ten wskazuje, że urządzenie ma mieć możliwość rozbudowy ale nie musi być wyposażone w czytnik kart.

Jednocześnie w wymaganiach systemu zarządzania drukiem Zamawiający w tabeli 1, Wymagania dodatkowe, pozycja nr 7.3 zamieścił informację:

„Dostawca wyposaży objęte systemem urządzenia w czytniki kart zbliżeniowych”.

Zwracamy się z prośba o doprecyzowanie czy urządzenia kolorowe A4 mają być wyposażone w czytniki kart zbliżeniowych czy maja mieć tylko możliwość rozbudowy o czytniki kart.

***Odp. Zamawiającego: Kolorowe urządzenia wielofunkcyjne A4 mają mieć możliwość rozbudowy o czytniki kart zbliżeniowych.***