

Urząd Miasta Bydgoszczy
Wydział Zamówień Publicznych
ul. Grudziądzka 9-15, 85-130 Bydgoszcz

Bydgoszcz, dnia 20.12.2024r.

Oznaczenie i numer postępowania: **Dzierżawa i serwis urządzeń wielofunkcyjnych wraz z oprogramowaniem – WZP.271.15.2024.E**

Na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11.09.2019r. Prawo zamówień publicznych (dalej uPzp – tekst jedn. Dz. U. z 2024 r., poz. 1320) Zamawiający przedstawia zadane pytania i udziela odpowiedzi:

Pytanie 1

„Dotyczy specyfikacji urządzeń TYP I, TYP I z faksem, TYP II, TYP III.

Czy Zamawiający dopuści urządzenia kolorowe z zablokowaną możliwością drukowania/kopiowania w kolorze?

Wykonywane wydruki/kopie czarno-białe będą realizowane z tonera czarnego, a korzystanie z urządzenia, które umożliwia, ale będzie miało zablokowane wykonywanie wydruków kolorowych nie spowoduje żadnych dodatkowych kosztów dla Zamawiającego. Dopuszczenie takich urządzeń umożliwi złożenie oferty większej liczbie wykonawców co nie ograniczy konkurencyjności postępowania i pozwoli Zamawiającemu uzyskać lepsze warunki dzierżawy i serwisu urządzeń wielofunkcyjnych wraz z oprogramowaniem.”

Odpowiedź

W TYP I, TYP I z faksem i TYP II, Zamawiający nie dopuszcza urządzeń kolorowych z zablokowaną możliwością drukowania/kopiowania w kolorze.

W przypadku pytania o TYP III, Zamawiający informuje, że zgodnie z załącznikiem do specyfikacji warunków zamówienia (dalej swz) pn. „OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA”, Zamawiający wymaga by były to urządzenia kolorowe i nie dopuszcza możliwości zablokowania na nich drukowania/kopiowania w kolorze.

Pytanie 2

„Dotyczy specyfikacji urządzeń TYP I, TYP I z faksem, TYP II, TYP III, TYP IV, TYP V, TYP VI z faksem

Czy Zamawiający wykreśli wymaganie odnoszące się do maksymalnego rozmiar skanowanego dokumentu z szyby?

Powyższe wymaganie jest nadmiarowe. Standardem jest skanowanie oryginałów dokumentów na urządzeniach A4 w formacie A4 jak i skanowanie dokumentów na urządzeniach A3 w formacie A3. Powiększenie tego rozmiaru do wymagań Zamawiającego powoduje brak możliwości złożenia oferty na urządzeniach wielu wiodących producentów urządzeń drukujących i w dużym stopniu ogranicza konkurencyjność składanych ofert.”

Odpowiedź

Zamawiający wymaga jedynie, by maksymalny rozmiar skanowanego dokumentu w poszczególnych typach urządzeń nie był większy niż podany parametr wyszczególniony w załączniku do swz pn. „OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA”.

Zamawiający nie dopuszcza urządzeń formatu A3 w Typie I, Typie I z fax i Typie IV, dlatego też ograniczył wielkość tych urządzeń parametrem wielkości szyby.

Ponieważ zdarza się, że urządzenia formatu A4 mają większą szybę niż A4 Zamawiający by dopuścić jak najwięcej urządzeń wymaga jedynie by wielkość szyby w oferowanych urządzeniach nie przekraczała podanego tam parametru.

Zamawiający określił jakie muszą być obsługiwane formaty papieru w poszczególnych typach urządzeń i ten parametr dotyczy również skanowania z szyby.

Zamawiający nie wykreślił wymagań dotyczących maksymalnego rozmiaru skanowanego dokumentu z szyby, gdyż wykreślenie tego zapisu mogłoby skutkować zaoferowaniem urządzeń A3 we wszystkich typach.

Pytanie 3

„Dotyczy specyfikacji urządzeń A4 - TYP I, TYP I z faksem, TYP IV

Czy Zamawiający dopuści powyższe urządzenia spełniające parametr „skanowanie kolorowe, sieciowe” w standardzie komunikacji WIA (Windows Image Acquisition) pozwalające na korzystanie ze skanera na stacjach roboczych podobnie jak to ma miejsce w przypadku skanowania z użyciem standardu komunikacji TWAIN?”

Odpowiedź

W urządzeniach A4 - TYP I, TYP I z faksem, oraz TYP IV Zamawiający dopuszcza urządzenia spełniające parametr skanowanie kolorowe, sieciowe w standardzie komunikacji WIA (Windows Image Acquisition).

Pytanie 4

„Dotyczy specyfikacji urządzeń TYP I, TYP I z faksem, TYP II, TYP III, TYP IV, TYP V, TYP VI z faksem.

Czy Zamawiający dopuści urządzenia posiadające dotykowy panel sterowania?”

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza urządzenia posiadające dotykowy panel sterowania.

Członkowie komisji przetargowej

Ernest Maluk

Arkadiusz Kruszka

Tomasz Kondraciuk