



Warszawa, dnia 11 kwietnia 2024 r.

## WOJEWÓDZKI SĄD ADMINISTRACYJNY

w Warszawie

**Adm-290/N68/24**

### **WYJAŚNIENIA I ZMIANY TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Działając w imieniu Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie, który występuje jako zamawiający w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: **„Kompleksowa obsługa urządzeń drukujących i skanujących” - ZNAK SPRAWY WSA-ZP-01-2024** – działając na podstawie art. 135 ust. 6 oraz art. 137 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023 r. poz. 1650 ze zm.) informuje, że w wyżej wymienionym postępowaniu, w terminie, o którym mowa w art. 135 ust. 2 ustawy Pzp wpłynęły zapytania do treści SWZ. W związku z tym, zamawiający udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania, treść zapytań wraz z wyjaśnieniami, bez ujawniania źródła zapytania oraz zmiany SWZ.

#### **I. Wyjaśnienia treści SWZ na pytania zadane przez uczestników postępowania do treści Załącznika nr 9 do SWZ „Wymagania Funkcjonalne i Techniczne Urządzeń”.**

##### **Pytanie 1.**

dotyczy §3 [urządzenia typu drukarka mała]

Czy Zamawiający dopuszcza wysokość urządzenia 287 mm?

Czy Zamawiający dopuszcza czas wydruku pierwszej strony 7,2 s kosztem zaoferowania urządzenia drukującego 40 stron/minutę.

##### **Odpowiedź.**

Intencją zamawiającego jest aby urządzenie typu drukarka mała, przeznaczone głównie do użytku sędziów i asystentów, były urządzeniami o niewielkich rozmiarach, które drukują dokumenty o niewielkiej objętości z jak najmniejszym opóźnieniem.

Zgodnie z §3 ust. 4 pkt 3 wymagań funkcjonalnych i technicznych zamawiający wymaga wysokości nie większej niż 250 mm, co oznacza, że nie dopuszcza urządzeń o wysokości 287 mm. Zamawiający przewiduje, że na drukarkach małych będą drukowane głównie dokumenty o objętości od jednej do kilku stron w związku z tym czas do pierwszego wydruku jest dla użytkowników ważniejszy niż szybkość drukowania dużych dokumentów. Ponadto zamawiający nie przewiduje kompensowania niedostatków poszczególnych parametrów innymi parametrami urządzenia.

Zgodnie z §3 ust. 4 pkt 8 wymagań funkcjonalnych i technicznych zamawiający wymaga czasu wydruku pierwszej strony nie większego niż 6 sekund, co oznacza, że nie dopuszcza urządzeń o czasie wydruku pierwszej strony wynoszącym 7,2 sekundy.

##### **Pytanie 2.**

§4[urządzenia typu drukarka biurowa]

Czy Zamawiający dopuszcza podajnik ręczny na 50 arkuszy?

Czy Zamawiający dopuszcza czas wydruku pierwszej strony 7,2 s. kosztem szybszego wydruku 40 stron/min

**Odpowiedź.**

Intencją zamawiającego jest aby urządzenia typu drukarka biurowa obsługiwały pracowników sekretariatu, którzy z dużą intensywnością używają stale trzech formatów papieru: A4, C5, A6. W związku, z tym podajniki papieru nie mogą mieć zbyt małej pojemności.

Zgodnie z §4 ust. 4 pkt 4 wymagań funkcjonalnych i technicznych zamawiający wymaga trzech podajników o pojemnościach odpowiednio: 500, 80 i 80 arkuszy; co oznacza, że zamawiający dopuszcza podajnik ręczny o pojemności 50 arkuszy tylko wtedy, gdy drukarka jest wyposażona w trzy inne podajniki o wymaganych pojemnościach obsługujące odpowiednie formaty papieru.

Analogicznie do odpowiedzi dotyczącej drukarek małych zamawiający nie przewiduje kompensowania niedostatków poszczególnych parametrów innymi parametrami urządzenia.

Zgodnie z §3 ust. 4 pkt 7 wymagań funkcjonalnych i technicznych zamawiający wymaga czasu wydruku pierwszej strony nie większego niż 6 sekund, co oznacza, że nie dopuszcza urządzeń o czasie wydruku pierwszej strony wynoszącym 7,2 sekundy.

**Pytanie 3.**

§5 [urządzenia typu drukarka kolorowa]

Czy Zamawiający dopuszcza szybkość wydruku 31 stron/minutę?

Czy Zamawiający dopuszcza czas wydruku pierwszej strony 10.0/11.0 sec mono/kolor?

**Odpowiedź.**

Z uwagi na nieznaczne odstępstwo parametrów wskazanych w pytaniu od pierwotnych wymagań funkcjonalnych i technicznych opublikowanych w SWZ, zamawiający dopuszcza dla urządzeń typu drukarka kolorowa szybkość drukowania w kolorze 31 stron na minutę oraz czas wydruku pierwszej strony kolorowej 10 sekund.

Zamawiający nie dopuszcza czasu wydruku pierwszej strony kolorowej 11 sekund – byłoby to zbyt duże odstępstwo od pierwotnych wymagań.

Zamawiający wprowadzi odpowiednie zmiany w §5 ust. 4 pkt 7 i 8 wymagań funkcjonalnych i technicznych.

**Pytanie 4.**

§5 [urządzenia typu drukarka kolorowa]

Czy Zamawiający dopuszcza pamięć 512 MB?

Czy Zamawiający dopuszcza wydajność tonerów CMY 4000 kopii, natomiast K 6000 kopii?

**Odpowiedź**

Intencją zamawiającego jest aby urządzenia typu drukarka kolorowa były gotowe do drukowania dokumentów kolorowych, które charakteryzują się dużą zajętością pamięci oraz zużywają w druku toner kolorowy.

Zgodnie z §5 ust. 4 pkt 9 wymagań funkcjonalnych i technicznych zamawiający wymaga pamięci urządzenia nie mniejszą niż 1000 MB, co oznacza, że nie dopuszcza urządzeń o pamięci 512 MB.

Analogicznie do poprzednich odpowiedzi zamawiający nie przewiduje kompensowania niedostatków poszczególnych parametrów innymi parametrami urządzenia.

Zgodnie z §5 ust. 4 pkt 10 wymagań funkcjonalnych i technicznych zamawiający wymaga możliwość obsługi tonerów o pojemności co najmniej 5000 stron standardowych dla każdego z kolorów, co oznacza, że nie dopuszcza urządzeń, które dla dowolnego koloru mogą obsługiwać tonery o maksymalnej pojemności 4000 stron standardowych.

**Pytanie 5.**

§7 [urządzenia typu kopiarka biurkowa]

Czy Zamawiający dopuszcza szerokość urządzenia 495 mm?

Czy Zamawiający dopuszcza czas wydruku pierwszej strony 9,5s?

**Odpowiedź.**

Z uwagi na nieznaczne odstępstwo parametrów wskazanych w pytaniu od pierwotnych wymagań funkcjonalnych i technicznych opublikowanych w SWZ, zamawiający dopuszcza dla urządzeń typu kopiarka biurkowa szerokość urządzenia 495 mm oraz czas wydruku pierwszej kopii wynoszący 9,5 sekundy.

Zamawiający wprowadzi odpowiednie zmiany w §7 ust. 4 pkt 4 i 9 wymagań funkcjonalnych i technicznych.

**Pytanie 6.**

§8 [urządzenia typu kopiarka faksująca]

Czy Zamawiający dopuszcza wyświetlacz dotykowy o przekątnej 71,12 mm?

Czy Zamawiający dopuszcza szybkość wydruku w kolorze 31 stron/min?

Czy Zamawiający dopuszcza czas wydruku pierwszej strony kolorowej 11 s?

Czy Zamawiający dopuszcza pamięć 512 MB?

Czy Zamawiający dopuszcza wydajność tonera CMY 4000 kopii, natomiast K 6000 kopii?

**Odpowiedź.**

Intencją zamawiającego jest aby wyświetlacze dotykowe były wygodne w użytkowaniu, co oznacza, że ich rozmiar nie może być bardzo mały.

Zgodnie z §8 ust. 4 pkt 3 wymagań funkcjonalnych i technicznych zamawiający wymaga wyświetlacza dotykowego o przekątnej nie mniejszej niż 120 mm, co oznacza, że nie dopuszcza urządzeń z wyświetlaczem o przekątnej 71,12 mm.

Z uwagi na nieznaczne odstępstwo parametrów wskazanych w pytaniu od pierwotnych wymagań funkcjonalnych i technicznych opublikowanych w SWZ, zamawiający dopuszcza dla urządzeń typu kopiarka faksująca szybkość drukowania w kolorze 31 sekund oraz czas wydruku pierwszej kopii kolorowej 11 sekund.

Zgodnie z §8 ust. 4 pkt 10 wymagań funkcjonalnych i technicznych zamawiający wymaga pamięci urządzenia nie mniejszej niż 1000 MB, co oznacza, że nie dopuszcza urządzeń o pamięci 512 MB.

Analogicznie do poprzednich odpowiedzi zamawiający nie przewiduje kompensowania niedostatków poszczególnych parametrów innymi parametrami urządzenia.

Zgodnie z §8 ust. 4 pkt 11 wymagań funkcjonalnych i technicznych zamawiający wymaga możliwość obsługi tonerów o pojemności co najmniej 5000 stron standardowych dla każdego z kolorów, co oznacza, że nie dopuszcza urządzeń, które dla dowolnego koloru mogą obsługiwać tonery o maksymalnej pojemności 4000 stron standardowych.

Zamawiający wprowadzi odpowiednie zmiany w §8 ust. 4 pkt 8 i 9 wymagań funkcjonalnych i technicznych.

**Pytanie 7.**

§9 [urządzenia typu kopiarka kolorowa]

Czy Zamawiający dopuszcza urządzenie drukujące 25 stron na minutę ale z czasem wydruku pierwszej strony 6,8/8,4 s mono/kolor i większą pamięcią 6144 MB oraz wydajniejszymi tonerami na 25 000 CMYK?

Czy Zamawiający wymaga podstawy na kółkach do urządzenia? Urządzenia A3 są ciężkie i aby ułatwić ich przesuwanie owa podstawa jest bardzo przydatna.

**Odpowiedź.**

Analogicznie do poprzednich odpowiedzi zamawiający nie przewiduje kompensowania niedostatków poszczególnych parametrów innymi parametrami urządzenia, przy czym parametr pojemności obsługiwanych tonerów jest parametrem punktowym – czym większa maksymalna pojemność, tym więcej punktów otrzyma oferta.

Zgodnie z §9 ust. 4 pkt 8 wymagań funkcjonalnych i technicznych zamawiający wymaga szybkości kopiowania w kolorze nie mniejszej niż 30 strona na minutę, co oznacza, że nie dopuszcza urządzeń o szybkości kopiowania w kolorze 25 stron na minutę.

Zamawiający dopuszcza podstawę na kółkach dla urządzeń typu kopiarka kolorowa, ale nie wymaga jej jako obowiązkowej. Niemniej zamawiający wymaga, żeby oferowane urządzenie zachowało swoją techniczną integralność i posiadało wszystkie wymagane funkcjonalności w konfiguracji oferowanej przez wykonawcę.

**Pytanie 8.**

§10 [urządzenia typu kopiarka departamentowa]

Czy Zamawiający dopuszcza podajnik dwuprzebiegowy, gdyż jednoprzebiegowy nie jest standardowym minimalnym wyposażeniem.

Czy Zamawiający dopuszcza szybkość dwustronnego skanowania 20 obrazów/minutę?

Urządzenie które chcemy zaproponować ma lepsze parametry dotyczące np. pamięci 6,144 MB, wydajności tonerów - 25 000 kopii (CMYK) etc.

**Odpowiedź.**

Intencją zamawiającego jest aby urządzenia typu kopiarka departamentowa pełniły również funkcję wydajnego skanera formatu A3. Ponadto celem jest użytkowanie urządzeń odpowiadającym potrzebom zamawiającego, nie urządzeń standardowych z minimalnym wyposażeniem.

Zgodnie z §10 ust. 4 pkt 10 wymagań funkcjonalnych i technicznych zamawiający wymaga jednoprzebiegowego podajnika oryginałów, co oznacza, że nie dopuszcza skanera dwuprzebiegowego (RADF – przewracającego arkusze).

Zgodnie z §10 ust. 4 pkt 13 wymagań funkcjonalnych i technicznych zamawiający wymaga szybkości dwustronnego kopiowania 24 stron na minutę, do czego niezbędna jest co najmniej równie wysoka szybkość skanowania kopiowanych dokumentów, co oznacza, że zamawiający nie dopuszcza szybkości skanowania dwustronnego wynoszącej 20 obrazów na minutę.

Analogicznie do poprzednich odpowiedzi zamawiający nie przewiduje kompensowania niedostatków poszczególnych parametrów innymi parametrami urządzenia, przy czym wysoka pojemność obsługiwanych tonerów podwyższa ocenę punktową oferty.

**Pytanie 9.**

Zwracam się o dopuszczenie parametrów, o które wnioskowałam co pozwoli zaoferować urządzenia wysokiej klasy - jednego producenta, dzięki czemu uprości to obsługę i wpłynie na zadowolenie użytkowników, którzy nie będą musieli się uczyć pracować na każdej maszynie w odmienny sposób.

Wyłącznie maszyny atramentowe, skanery, drukarki termotransferowe i tze zostaną dostarczone innych producentów, ale wynika to z tego, iż na rynku nie istnieje producent produkujący wszystkie typy maszyn.

**Odpowiedź.**

Intencją zamawiającego jest użytkowanie sprzętu odpowiadającego potrzebom sądu oraz wymogom i przyzwyczajeniom użytkowników urzędzeń. Jednocześnie nie leży w interesie zamawiającego oraz nie jest zalecane w zamówieniach publicznych dostosowywanie specyfikacji do potrzeb konkretnego producenta.

W związku z powyższym zamawiający postanowił uwzględnić tylko niektóre z postulowanych przez pytającego zmian, tylko w takim zakresie, w którym zmiany nie wpłyną znacząco na wydajność i komfort pracy użytkowników urzędzeń.

#### **Pytanie 10.**

W opublikowanych przez Zamawiającego materiałach dotyczących postępowania, w Załączniku nr 9 do SWZ, w Wymaganiach funkcjonalnych i technicznych Urzędzeń - w Paragrafie §2 [zasady ogólne] w pkt. 3 i podpunkcie 6) Zamawiający zawarł

wymóg:

Wszystkie urządzenia muszą (chyba, że w opisie wskazano inne wymagania)

6) posiadać interfejs sieciowy zgodny z Ethernet 100 /1000 Base T Jednocześnie w wyżej wspomnianym dokumencie Zamawiający jako przykłady posiadanych skanerów wskazuje między innymi skaner Kodak S2080W, którego interfejs sieciowy jest zgodny z Ethernet 10 /1000 . W przypadku urzędzeń skanujących przetwarzających z prędkością 80 arkuszy na minutę i mniej nie ma potrzeby stosowania interfejsu sieciowego zgodnego z 10 / 100 / 1000 ponieważ wielkość transferu nawet przy bezstratnym skanowaniu nie jest w stanie osiągnąć takich parametrów. Prosimy zatem Zamawiającego o dopuszczenie skanerów dokumentowych wyposażonych w interfejs 10 / 100 jako, że nie wpłynie to na pogorszenie pracy operatorów a pozwoli zaoferować Zamawiającemu urządzenia, z których między innymi dotychczas korzysta.

#### **Odpowiedź.**

Zamawiający dopuszcza interfejs sieciowy zgodny z Ethernet 10/100. W rozumieniu zamawiającego zgodność z Ethernet 100/1000 Base T jest zrealizowana jeżeli urządzenie może poprawnie pracować w naszej sieci komputerowej. Nie wymagamy przy tym aby oferowane urządzenie wykorzystywało pełną wydajność sieci komputerowej.

#### **Pytanie 11.**

W opublikowanych przez Zamawiającego materiałach dotyczących postępowania, w Załączniku nr 9 do SWZ, w Wymaganiach funkcjonalnych i technicznych Urzędzeń- w Paragrafie §2 [zasady ogólne] w pkt. 3 i podpunkcie 4) Zamawiający zawarł wymóg: Wszystkie urządzenia muszą (chyba, że w opisie wskazano inne wymagania) być kompatybilne z systemem operacyjnymi Microsoft Windows 11 oraz z EZD. Zamawiający określił jasno, że zaoferowany sprzęt w tym skanery dokumentowe muszą być kompatybilne z systemem EZD - jednocześnie Zamawiający nie sprecyzował o jaki dokładnie system chodzi.

Systemy klasy EZD to definicja całej klasy systemów do elektronicznego zarządzania dokumentacją. Bazując jednak na naszej wiedzy możemy domniemywać, że Zamawiający ma tu na myśli system EZD PUW Podlaskiego Urzędu Wojewódzkiego. Żeby uniknąć pewnych niedomówień oraz możliwości nadinterpretacji przez Wykonawców prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie: - czy pisząc o kompatybilności z systemem operacyjnym Windows 11 oraz EZD miał na myśli właśnie kompatybilność z systemem EZD PUW Podlaskiego Urzędu Wojewódzkiego? Oraz czy poprzez kompatybilność Zamawiający rozumie dostarczenie urządzenia oraz dedykowanego do niego oprogramowania pozwalającego na bezpośrednie skanowanie do systemu PUW EZD?

#### **Odpowiedź.**

Zamawiający wymaga urządzeń, które nie będą wywoływały konfliktu z posiadanym systemem EZD. Zamawiający nie wymaga oprogramowania, które pozwala na bezpośrednie skanowanie do systemu EZD. Wystarczy, że urządzenie będzie skanowało do wskazanych lokalizacji sieciowych w taki sposób, żeby działający w ramach systemu Windows 11 system EZD mógł rozpoznać i pobrać zeskanowane pliki. W rozumieniu zamawiającego kompatybilność oznacza możliwość współpracy z systemem bez wywoływania konfliktów. Nie wymagamy wdrażania dedykowanych rozwiązań maksymalizujących wydajność pracy w EZD.

#### **Pytanie 12.**

W opublikowanych przez Zamawiającego materiałach dotyczących postępowania, w Załączniku nr 9 do SWZ, w Wymaganiach funkcjonalnych i technicznych Urządzeń - w Paragrafie §2 [zasady ogólne] w pkt. 5, 4), Urządzenia, w których wymagane jest skanowanie muszą (chyba, że w opisie wskazano inne wymagania): przysyłać dokumenty zeskanowane w wielostronicowym formacie .pdf: do przenośnej pamięci USB.

#### **Odpowiedź.**

Zamawiający, dla urządzeń typu skaner biurkowy dopuszcza sprzęt bez możliwości skanowania do pamięci przenośnej USB.

Zamawiający wprowadzi odpowiednie zmiany w §6 ust. 4 pkt 1 wymagań funkcjonalnych i technicznych.

#### **Pytanie 13.**

Drukarka mała - Proszę o dopuszczenie urządzenia o wysokości 263,1 mm. Urządzenie które chcemy zaproponować jest wyższe tylko o 13,1 mm z przeznaczeniem pracy nabiurkowej w pomieszczeniach typowo biurowych.

#### **Odpowiedź.**

Z uwagi na nieznaczne odstępstwo parametrów wskazanych w pytaniu od pierwotnych wymagań funkcjonalnych i technicznych opublikowanych w SWZ, zamawiający dopuszcza dla urządzeń typu drukarka mała wysokość 263,1 mm.

Zamawiający wprowadzi odpowiednie zmiany w §3 ust. 4 pkt 3 wymagań funkcjonalnych i technicznych.

#### **Pytanie 14.**

Drukarka biurowa - czy zamawiający dopuści urządzenie z jedną kasetą a4 oraz podajnikiem który obsłuży format C5 oraz zwrotki ?

#### **Odpowiedź.**

Intencją zamawiającego jest aby urządzenia typu drukarka biurowa obsługiwały pracowników sekretariatu, którzy z dużą intensywnością używają stale trzech formatów papieru: A4, C5, A6. W związku, z tym wszystkie trzy rodzaje papieru muszą być cały czas załadowane do trzech różnych podajników, żeby nie trzeba było ich ciągle wymieniać.

Zgodnie z §4 ust. 4 pkt 4 wymagań funkcjonalnych i technicznych zamawiający wymaga co najmniej trzech podajników papieru, co oznacza, że nie dopuszcza urządzeń z dwoma podajnikami.

#### **Pytanie 15.**

Drukarka kolorowa - Prosimy o dopuszczenie urządzenia o wymiarach Szerokość 425 mm, wysokość 451 mm, głębokość 455 mm. Urządzenie które chcemy zaproponować jest typowym urządzeniem biurowym służącym do pracy nabiurkowej.

**Odpowiedź.**

Intencją zamawiającego jest aby urządzenia typu drukarka kolorowa były użytkowane przez kierowników jednostek organizacyjnych, którzy nie chcą na swoich biurkach mieć wielkich drukarek. Zgodnie z §5 ust. 4 pkt 3 wymagań funkcjonalnych i technicznych zamawiający wymaga wysokości nie większej niż 300 mm, co oznacza, że nie dopuszcza urządzeń o wysokości 451 mm.

**Pytanie 16.**

Kopiarka faksująca - Prosimy o dopuszczenie urządzenia o wymiarach Szerokość 491 mm, głębokość 610 mm. Urządzenie które chcemy zaproponować jest typowym urządzeniem biurowym służącym do pracy nabiurkowej.

**Odpowiedź.**

Intencją zamawiającego jest aby urządzenie typu kopiarka faksująca stały na podstawie meblowej w sposób wygodny do użytkowania. Nadmierna głębokość urządzenie będzie ograniczała kluczową przestrzeń użytkową na stanowisku pracy.

Zgodnie z §8 ust. 4 pkt 5 wymagań funkcjonalnych i technicznych zamawiający wymaga głębokości nie większej niż 480 mm, co oznacza, że nie dopuszcza urządzeń o głębokości 610 mm.

**II. Modyfikacje treści Załącznika nr 9 do SWZ „Wymagania Funkcjonalne i Techniczne Urządzeń”**

**Załącznik nr 9 do SWZ „Wymagania Funkcjonalne i Techniczne Urządzeń” otrzymuje we wskazanych niżej jednostkach redakcyjnych następujące brzmienie :**

- 1) §3 ust. 4 pkt 3 „wysokość nie większa niż 264 mm,”.
- 2) §5 ust. 4 pkt 7 „szybkość drukowania w kolorze nie mniejsza niż 31 stron,”.
- 3) §5 ust. 4 pkt 8 „czas wydruku pierwszej strony kolorowej nie większy niż 10 s,”.
- 4) §6 ust. 4 pkt 1 „skanowanie, z zastrzeżeniem, że skaner biurkowy nie musi posiadać płyty skanera oraz nie musi przysyłać skanów do przenośnej pamięci USB,”.
- 5) §7 ust. 4 pkt 4 „szerokość nie większa niż 495 mm,”.
- 6) §7 ust. 4 pkt 9 „czas wydruku pierwszej kopii nie większy niż 10 s,”.
- 7) §8 ust. 4 pkt 8 „szybkość kopiowania w kolorze nie mniejsza niż 31 strony,”.
- 8) §8 ust. 4 pkt 9 „czas wydruku pierwszej kopii kolorowej nie większy niż: 11 s,”.

Zamawiający tworzy teks jednolity Załącznika nr 9 do SWZ „Wymagania Funkcjonalne i Techniczne Urządzeń” który załącza się do niniejszej korespondencji.

**Wyjaśnienia i zmiany SWZ są wiążące dla wszystkich uczestników postępowania i stają się integralną częścią SWZ. Wyjaśnienia i zmiany SWZ należy uwzględnić przy sporządzaniu oferty.**

**Załączniki:**

Teks jednolity Załącznika nr 9 do SWZ „Wymagania Funkcjonalne i Techniczne Urządzeń”.