

Bydgoszcz, dnia 15.12.2020 r.

Zamawiający:  
**Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy**  
**im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich**  
**al. prof. S. Kaliskiego 7**  
**85-796 Bydgoszcz**  
**tel. 52 374 92 71**

**Dotyczy:** *postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: Świadczenie usługi wydruku centralnego na Uniwersytecie Technologiczno-Przyrodniczym im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy (AZZP.243.094.2020)*

## **ODPOWIEDZI NA PYTANIA**

Zamawiający, na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych, udziela odpowiedzi w związku z pytaniami, które wpłynęły do Zamawiającego o następującej treści:

### **Pytanie nr 1**

*Czy wyrażają Państwo zgodę na zaoferowania maszyn trzech różnych producentów?*

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie maszyn pochodzących od trzech (3) różnych producentów. Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i dopuszcza zaoferowanie przez Wykonawcę urządzeń maksymalnie dwóch różnych producentów.

### **Pytanie nr 2**

*Dotyczy drukarki TYP 4: Czy dopuszczają Państwo urządzenie, które nie posiada faksu?*

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i nie dopuszcza urządzenia (TYP 4), które nie posiada faksu.

### **Pytanie nr 3**

*Dotyczy drukarki TYP 4: Czy dopuszczają Państwo urządzenie, którego prędkość pracy A4 w czerni i kolorze wynosi 31 stron na minutę?*

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza urządzenie (TYP 4), którego prędkość pracy A4 w czerni i kolorze wynosi co najmniej 30 str./min. Zamawiający zmodyfikuje zapisy SIWZ.

### **Pytanie nr 4**

*Dotyczy drukarki TYP 4: Czy dopuszczają Państwo urządzenie, które obsługuje gramaturę papieru w zakresie 60-163 g/m<sup>2</sup>?*

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i nie dopuszcza urządzenia (TYP 4), które obsługuje gramaturę papieru w zakresie 60-163g/m<sup>2</sup>.

**Pytanie nr 5**

*Dotyczy drukarki TYP 4: Czy dopuszczają Państwo urządzenie, którego czas uzyskania pierwszej strony od stanu czuwania wynosi mniej niż 15 sekund w czerni i kolorze?*

**Odpowiedź:**

Zgodnie z zapisami SIWZ, Zamawiający wymaga, aby czas uzyskania pierwszej strony od stanu czuwania w zaofertowanym urządzeniu (TYP 4) wynosił odpowiednio maksymalnie 9 s. (mono), maksymalnie 7 s. (kolor), co wynosi mniej niż 15 sekund w czerni i kolorze.

**Pytanie nr 6**

*Dotyczy drukarki TYP 2: Czy dopuszczają Państwo urządzenie, które obsługuje gramaturę papieru w zakresie 60 - 199 g/m<sup>2</sup>?*

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i nie dopuszcza urządzenia (TYP 2), które obsługuje gramaturę papieru w zakresie 60-199g/m<sup>2</sup>.

**Pytanie nr 6**

*Dotyczy drukarki TYP 2: Czy dopuszczają Państwo urządzenie, które nie posiada faksu?*

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i nie dopuszcza urządzenia (TYP 2), które nie posiada faksu.

**Pytanie nr 7**

*Dot.: Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia, Typ 1 lp.11 Czas uzyskania pierwszej strony od stanu czuwania*

*Czy zamawiający dopuści urządzenie w czasie wydruku pierwszej strony mono 8,9 s. oraz wydruku pierwszej strony kolor 11,1 s.?*

*Wykonawca pragnie zwrócić uwagę Zamawiającego na poniższe okoliczności, które uzasadnią, że uwzględnienie prośby wykonawcy pozwoli na zaspokojenie wszystkich potrzeb Zamawiającego i w żaden sposób nie wpłynie na zmniejszenie komfortu pracy użytkownika końcowego.*

*1) Biorąc pod uwagę proces wydruku dokumentu, na który składa się: wybór dokumentu do wydruku i wysłanie go na urządzenie drukujące, podejście użytkownika do urządzenia (duże, współdzielone urządzenia A3 znajdują się zwykle na uboczu, na korytarzu lub w dedykowanych pomieszczeniach), zwolnienie wydruku jeśli jest on zabezpieczony i wymaga podania kodu bądź logowania użytkownika, odbiór wydruku i powrót do stanowiska pracy, różnica pojedynczych sekund będzie zupełnie niezauważalna dla użytkownika końcowego.*

*2) Czasy wydruku pierwszej strony podawane przez producentów zależą od bardzo wielu czynników, m.in. konfiguracji urządzenia, aplikacji z której odbywa się wydruk, wykorzystywanych sterowników czy zawartości (złożoności) samego dokumentu. W konfrontacji z rzeczywistą implementacją czasy wydruku pierwszej strony mogą się różnić znacząco w stosunku do danych katalogowych, które są podawane wg. uznania producenta lub jego oświadczenia. Część producentów zaznacza, że czasy mierzone są zgodnie z normą ISO/IEC 17629 i jest to najlepsza metoda porównawcza. Wykonawca*

*pragnie zauważyć, że Zamawiający nie postawił żadnych warunków w zakresie sposobu pomiaru czasów wydruku pierwszej strony.*

*Dodatkowo należy wskazać, że wydruk pierwszej strony nie oznacza w każdym przypadku osiągnięcia przez urządzenie drukujące pełnej wydajności. Najczęściej urządzenia o bardzo krótkich czasach wydruku pierwszej strony osiągają pełną prędkość dopiero po kolejnych stronach. Całość sprawia, że wymaganie czasu wydruku pierwszej strony, zwłaszcza podawane z dokładnością do pojedynczych sekund może być krzywdzące wobec części dostawców/producentów i nie zapewni Zamawiającemu zakładanej jakości. W istotny sposób natomiast ograniczy konkurencję, co działa na niekorzyść Zamawiającego.*

*3) Współcześnie urządzenia projektowane tak by ograniczyć nadmierne zużycie energii elektrycznej. W urządzeniach laserowych istotnym czynnikiem energochłonnym są grzewcze elementy utrwalające. Redukcja gwałtownego poboru mocy przekłada się na nieco dłuższe czasy wydruku pierwszych stron. Chcemy tu odnieść się do jednego z najbardziej restrykcyjnych standardów, tj. Energy Star 3.0. Wykonawca ma zamiar zaoferować, które spełniają ten standard. W tym miejscu chcemy zaznaczyć, że Urząd Zamówień Publicznych zachęca podmioty publiczne, aby angażowały się w tzw. Zielone Zamówienia, promujące rozwiązania o niskim wpływie na środowisko. Wykonawca pragnie wskazać obszernie objaśnienia w tym zakresie zawarte na stronie UZP: <https://www.uzp.gov.pl/baza-wiedzy/zrownowazone-zamowienia-publiczne/zielone-zamowienia>  
W związku z powyższym zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o uwzględnianie prośby wykonawcy.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuści urządzenie w czasie wydruku pierwszej strony mono 9 s. oraz wydruku pierwszej strony kolor 12 s. Zamawiający zmodyfikuje zapisy SIWZ.

**Pytanie nr 8**

*Dot.: Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia, Typ 1 lp.20 Wydruk z nośnika*

*Czy zamawiający dopuści urządzenie, które pozwala na drukowanie z nośnika USB plików o formatach PDF, PRN, PCL, PS jednak bez obsługi JPEG?*

*Wykonawca pragnie zwrócić uwagę, że pliki w formacie JPEG mogą w łatwy sposób przenosić wirusy i oprogramowanie typu malware.*

*Coraz więcej producentów sprzętu drukującego blokuje możliwość bezpośredniego drukowania z portu USB plików o takim formacie.*

*Wydruk plików JPEG będzie oczywiście możliwy poprzez sterownik urządzenia.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający wymaga aby wydruk z nośnika pamięci USB plików w formacie co najmniej PDF. Zamawiający zmodyfikuje zapisy SIWZ poprzez usunięcie JPEG.

**Pytanie nr 9**

*Dot.: Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia, Typ 2 lp.13*

*Czy zamawiający dopuści urządzenie o prędkości skanowania 43 obraz/min (mono) oraz 38 obrazów/min. (kolor)?*

*Czasy wymagane przez Zamawiającego w zakresie skanowania w trybie czarno-białym są porównywalne z prędkością 43 obrazów/min., a w trybie kolorowym są znacznie niższe niż w urządzeniu, które ma zamiar zaoferować Wykonawca. Różnica zatem nie będzie zauważalna dla użytkownika końcowego, a uwzględnianie prośby wykonawcy zwiększy konkurencję w przedmiotowym postępowaniu.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuści urządzenie o prędkości skanowania 43 obraz/min (mono) oraz 38 obrazów/min. (kolor). Zamawiający zmodyfikuje zapisy SIWZ poprzez zmianę prędkości skanowania mono na co najmniej: 40 obrazów / min.

**Pytanie nr 10**

*Dot.: Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia, Typ 2 lp.20*

*Czy zamawiający dopuści urządzenie, które pozwala na drukowanie z nośnika USB plików o formatach PDF, PRN, PCL, PS jednak bez obsługi JPEG?*

*Wykonawca pragnie zwrócić uwagę, że pliki w formacie JPEG mogą w łatwy sposób przenosić wirusy i oprogramowanie typu malware.*

*Coraz więcej producentów sprzętu drukującego blokuje możliwość bezpośredniego drukowania z portu USB plików o takim formacie.*

*Wydruk plików JPEG będzie oczywiście możliwy poprzez sterownik urządzenia.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający wymaga aby wydruk z nośnika pamięci USB plików w formacie co najmniej PDF. Zamawiający zmodyfikuje zapisy SIWZ poprzez usunięcie JPEG.

**Pytanie nr 11**

*Dot.: Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia, Typ 3 lp.10*

*Czy zamawiający dopuści urządzenie w czasie wydruku pierwszej strony mono 7,9 s.?*

*Wykonawca pragnie przytoczyć tu uzasadnienie podobne jak w przypadku pytania w zakresie urządzenia Typ 1 lp.11.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuści urządzenie w czasie wydruku pierwszej strony mono maksymalnie 8 s. Zamawiający zmodyfikuje zapisy SIWZ.

**Pytanie nr 12**

*Dot.: Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia, Typ 3 lp.19*

*Czy zamawiający dopuści urządzenie, które pozwala na drukowanie z nośnika USB plików o formatach PDF, PRN, PCL, PS jednak bez obsługi JPEG?*

*Wykonawca pragnie przytoczyć tu uzasadnienie podobne jak w przypadku pytania w zakresie urządzenia Typ 1 lp.20*

**Odpowiedź:**

Zamawiający wymaga aby wydruk z nośnika pamięci USB plików w formacie co najmniej PDF. Zamawiający zmodyfikuje zapisy SIWZ poprzez usunięcie JPEG.

**Pytanie nr 13**

*Dot.: Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia, Typ 4 lp.20*

*Czy zamawiający dopuści urządzenie, które pozwala na drukowanie z nośnika USB plików o formatach PDF, PRN, PCL, PS jednak bez obsługi JPEG?*

*Wykonawca pragnie przytoczyć tu uzasadnienie podobne jak w przypadku pytania w zakresie urządzenia Typ 1 lp.20*

**Odpowiedź:**

Zamawiający wymaga aby wydruk z nośnika pamięci USB plików w formacie co najmniej PDF. Zamawiający zmodyfikuje zapisy SIWZ poprzez usunięcie JPEG.

**Pytanie nr 14**

*Dot.: Typ 1 lp.11*

*Czy zamawiający dopuści urządzenie w czasie wydruku pierwszej strony mono 8,9 s. oraz wydruku pierwszej strony kolor 11,1 s.?*

*Różnica kilku sekund będzie praktycznie niezauważalna oraz nie wpłynie na komfort pracy użytkowników.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuści urządzenie w czasie wydruku pierwszej strony mono 9 s. oraz wydruku pierwszej strony kolor 12 s. Zamawiający zmodyfikuje zapisy SIWZ.

**Pytanie nr 15**

*Dot.: Typ 1 lp.20*

*Czy zamawiający dopuści urządzenie, które pozwala na drukowanie z nośnika USB plików o formatach PDF, PRN, PCL, PS jednak bez obsługi JPEG?*

*Wielu producentów ze względów bezpieczeństwa zablokowało możliwość wydruku plików formatu JPEG z USB, gdyż format ten stał się bardzo popularnym nośnikiem zainfekowanych treści, a niezwykle trudno jest weryfikować wszystkich użytkowników korzystających z ogólnodostępnego portu USB.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający wymaga aby wydruk z nośnika pamięci USB plików w formacie co najmniej PDF. Zamawiający zmodyfikuje zapisy SIWZ poprzez usunięcie JPEG.

**Pytanie nr 16**

*Dot.: Typ 2 lp.13*

*Czy zamawiający dopuści urządzenie o prędkości skanowania 43 obraz/min (mono) oraz 38 obrazów/min. (kolor)?*

*Taka różnica w prędkości skanowania dokumentów monochromatycznych jest nieodczuwalna, za to prędkość skanowania dokumentów kolorowych będzie wyraźnie wyższa względem wymagań zamawiającego.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuści urządzenie o prędkości skanowania 43 obraz/min (mono) oraz 38 obrazów/min. (kolor). Zamawiający zmodyfikuje zapisy SIWZ poprzez zmianę prędkości skanowania mono na co najmniej: 40 obrazów / min.

**Pytanie nr 17**

*Dot.: Typ 2 lp.20*

*Czy Zamawiający dopuści urządzenie, które pozwala na drukowanie z nośnika USB plików o formatach PDF, PRN, PCL, PS jednak bez obsługi JPEG?*

*Wielu producentów ze względów bezpieczeństwa zablokowało możliwość wydruku plików formatu JPEG z USB, gdyż format ten stał się bardzo popularnym nośnikiem zainfekowanych treści, a*

*niezwykle trudno jest weryfikować wszystkich użytkowników korzystających z ogólnodostępnego portu USB.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający wymaga aby wydruk z nośnika pamięci USB plików w formacie co najmniej PDF. Zamawiający zmodyfikuje zapisy SIWZ poprzez usunięcie JPEG.

**Pytanie nr 18**

*Dot.: Typ 3 lp.10*

*Czy zamawiający dopuści urządzenie w czasie wydruku pierwszej strony mono 7,9 s.?*

*Różnica kilku sekund będzie praktycznie niezauważalna oraz nie wpłynie na komfort pracy użytkowników.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuści urządzenie w czasie wydruku pierwszej strony mono maksymalnie 8 s. Zamawiający zmodyfikuje zapisy SIWZ.

**Pytanie nr 19**

*Dot.: Typ 3 lp.19*

*Czy zamawiający dopuści urządzenie, które pozwala na drukowanie z nośnika USB plików o formatach PDF, PRN, PCL, PS jednak bez obsługi JPEG?*

*Wielu producentów ze względów bezpieczeństwa zablokowało możliwość wydruku plików formatu JPEG z USB, gdyż format ten stał się bardzo popularnym nośnikiem zainfekowanych treści, a niezwykle trudno jest weryfikować wszystkich użytkowników korzystających z ogólnodostępnego portu USB.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający wymaga aby wydruk z nośnika pamięci USB plików w formacie co najmniej PDF. Zamawiający zmodyfikuje zapisy SIWZ poprzez usunięcie JPEG.

**Pytanie nr 20**

*Dot.: Typ 4 lp.20*

*Czy zamawiający dopuści urządzenie, które pozwala na drukowanie z nośnika USB plików o formatach PDF, PRN, PCL, PS jednak bez obsługi JPEG?*

*Wielu producentów ze względów bezpieczeństwa zablokowało możliwość wydruku plików formatu JPEG z USB, gdyż format ten stał się bardzo popularnym nośnikiem zainfekowanych treści, a niezwykle trudno jest weryfikować wszystkich użytkowników korzystających z ogólnodostępnego portu USB.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający wymaga aby wydruk z nośnika pamięci USB plików w formacie co najmniej PDF. Zamawiający zmodyfikuje zapisy SIWZ poprzez usunięcie JPEG.

**Pytanie nr 21**

*Czy w przypadku podstawy na kołkach dla urządzeń typu 1 i 3 zamawiający oczekuje podstawy oryginalnej, wyprodukowanej przez producenta urządzenia?*

**Odpowiedź:**

Zamawiający wymaga podstawy oryginalnej, wyprodukowanej przez producenta urządzenia.

**Pytanie nr 22**

*W SIWZ w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia w tabeli opisującej urządzenie TYP 1, punkt 7 – podawanie papieru, Zamawiający wymaga aby urządzenie posiadało „dwie uniwersalne kasety o pojemności, co najmniej 500 ark. każda...”*

*Czy Zamawiający pod pojęciem „kasety uniwersalnej” rozumie, że każda kasetka powinna mieć możliwość obsługi wymaganych w SIWZ formatów papieru od A5 – A3 ?*

**Odpowiedź:**

Zamawiający potwierdza, że pod pojęciem „kasety uniwersalnej” rozumie, że każda kasetka powinna mieć możliwość obsługi wymaganych w SIWZ formatów papieru od A5 – A3.

**Pytanie nr 23**

*Czy Zamawiający dopuszcza dwóch wymaga aby wszystkie urządzenia A4 i A3 określone w SIWZ były jednego producenta? Czy wymaga aby urządzenia A4 i A3 miały taki sam panel sterowania, sposób obsługi, sterowniki oraz wygląd strony urządzenia w przeglądarce.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie przez Wykonawcę urządzeń maksymalnie dwóch różnych producentów. Zamawiający nie wymaga aby wszystkie urządzenia A4 i A3 były jednego producenta i nie wymaga aby urządzenia A4 i A3 miały taki sam panel sterowania, sposób obsługi, sterowniki oraz wygląd strony urządzenia w przeglądarce

**Pytanie nr 24**

*Proszę o informację czy Zamawiający dopuści urządzenie A4 KOLOR, opisane w SIWZ – TYP 4 o prędkości 30 str./min w czerni i kolorze. Zmiana ta pozwoli zwiększyć konkurencyjność ofert.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza urządzenie (TYP 4), którego prędkość pracy A4 w czerni i kolorze wynosi co najmniej 30 str./min. Zamawiający zmodyfikuje zapisy SIWZ.

**Pytanie nr 25**

*Proszę o informację czy Zamawiający dopuści urządzenie A4 MONO, opisane w SIWZ – TYP 2 gdzie czas uzyskania pierwszej strony od czasu czuwania maksymalnie to 9 s. (mono) , oraz prędkość skanowania 40 obrazów /min. (mono) i 13 obrazów /min. (kolor)*

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuści urządzenie, gdzie czas uzyskania pierwszej strony od czasu czuwania maksymalnie to 9 s. (mono) i prędkości skanowania 40 obraz/min (mono) oraz 13 obrazów/min. (kolor). Zamawiający zmodyfikuje zapisy SIWZ.

**Zamawiający  
REKTOR**

*prof. dr hab. inż. Marek Adamski*