

**Odpowiedzi na pytania związane z konkursem ofert pt. „Dostawa i wdrożenie urządzeń drukujących wielofunkcyjnych dla Urzędu Miejskiego w Koninie wraz z dostawą materiałów eksploatacyjnych, usługą serwisową i naprawami dostarczonych urządzeń drukujących w okresie obowiązywania umowy”**

1. Języki opisu strony: PCL 6 (XL 3.0), PCL 5c, Postscript 3, PDF, XPS, dopuszczalne emulacje na PCL 6 (XL 3.0), PCL 5c, Postscript 3, PDF, dopuszczalne emulacje. Emulacja XPS jest już niewspierana przez producenta, firmę Microsoft. Formatem, który ciągle jest wspierany i rozwijany to PDF.

**Odp.: Zamawiający dopuszcza zmiany parametrów w zakresie XPS.**

2. Minimalna rozdzielczość wydruku: 1200 x 1200 dpi lub 1800 x 600 dpi na 1200 x 1200 dpi. Rozdzielczość 1800 x 600 dpi jest rozdzielczością interpolowaną, która charakteryzuje się znacznie niższą jakością drukowanych dokumentów niż rzeczywista 1200 x 1200 dpi.

**Odp.: Zapis pozostawiamy bez zmian.**

3. Minimalna, łączna pojemność podajników papieru: 1000 kartek dla papieru 80 g/m<sup>2</sup> realizowany przez minimum dwie kasety uniwersalne obsługujące minimum formaty od A5 do A3 na 1000 kartek A4 dla papieru 80 g/m<sup>2</sup> realizowany przez minimum dwie kasety uniwersalne w tym minimum jedną obsługującą minimum formaty od A5 do A3.

**Odp.: Zapis pozostawiamy bez zmian.**

4. Skanowanie kolorowe do formatów min.: JPEG, TIFF, PDF, PDF/A, szyfrowany PDF, przeszukiwany PDF, XPS, przeszukiwany DOCX / XLSX na JPEG, TIFF, PDF, PDF/A, szyfrowany PDF, przeszukiwany PDF, przeszukiwany DOCX / XLSX. XPS jest już nie wspierana przez producenta, firmę Microsoft. Formatem który ciągle jest wspierany i rozwijany to PDF.

**Odp.: Zamawiający dopuszcza zmiany parametrów w zakresie XPS.**

5. Wykreślenie zapisu - Funkcje skanowania: wstawianie komentarzy (tekst/godzina/data) dla PDF, możliwość definiowania min. 50 programów prac, podgląd skanowania w czasie rzeczywistym.

**Odp.: Zapis pozostawiamy bez zmian.**

6. Funkcje kopiowania: kopia próbna (drukowana i ekranowa), druk próbny do regulacji, funkcje grafiki cyfrowej (zestaw narzędzi korekty obrazu), pamięć ustawień zadań na kopia próbna, funkcje grafiki cyfrowej (zestaw narzędzi korekty obrazu), pamięć ustawień zadań.

**Odp.: Zapis pozostawiamy bez zmian.**

7. Urządzenie winno być wyposażone w system automatycznego zgłaszania usterki typu: zbliżająca się wymiana materiałów eksploatacyjnych np. toner, bęben lub awarii z trzykrotnym zacięciem papieru w sekcji drukowania na Urządzenie winno być wyposażone w system automatycznego zgłaszania usterki typu: zbliżająca się wymiana materiałów eksploatacyjnych np. toner, bęben lub awarii z zacięciem papieru.

**Odp.: Zamawiający dopuszcza zmiany parametrów w zakresie: Urządzenie winno być wyposażone w system automatycznego zgłaszania usterki typu: zbliżająca się wymiana materiałów eksploatacyjnych np. toner, bęben lub awarii z zacięciem papieru w sekcji drukowania na Urządzenie.**

8. Certyfikat: EnergyStar, CE, ISO 9001, ISO 14001, Blue Angel Mark na EnergyStar lub równoważny, CE, ISO 9001, ISO 14001, Blue Angel Mark. Certyfikat EnergyStar ma zastosowanie tylko do amerykańskiego rynku, ponieważ od 2018 roku nie jest prowadzony na terenie UE.

**Odp.: Zapis pozostawiamy bez zmian.**

Proszę o wyjaśnienie kwestii związanych z:

1. Dostarczone urządzenia wielofunkcyjne powinny być objęte gwarancją producenta. Wykonawca nie musi być producentem sprzętu, a taki zapis ogranicza możliwość zaoferowania urządzeń przez firmy nie będące przedstawicielem producenta. Ponadto, Wykonawca nie dokonuje zakupu sprzętu z gwarancją tylko opłaca serwis na podstawie kosztu strony i nigdy nie będzie właścicielem urządzeń.

**Odp.: Zapis pozostawiamy bez zmian.**

2. Wydruk podążający i bezpieczny dostęp do urządzenia po autoryzacji z wykorzystaniem karty zbliżeniowej, każde zadanie musi być możliwe do edycji w zakresie ustawienia wydruku dwustronnego, ustawienia ilości drukowanych kompletów, sortowania, zmiana wydruku kolorowego na czarno-biały. Zamawiający oczekuje integracji z systemem SafeQ6, czy opisana funkcjonalność ma być dostępna na urządzeniu poprzez funkcję drukowania natywnego? Czy Zamawiający realizuje wydruki poprzez urządzenia?

**Odp.: Użytkownik ma prawo zmiany parametrów wydruków na panelu urządzenia wielofunkcyjnego oprócz zmiany na wydruk kolorowy gdy została ta funkcja wcześniej zablokowana w systemie SafeQ.**

3. c. Każde zadanie drukowania musi być możliwe do edycji w zakresie ustawienia wydruku dwustronnego, zmiany wydruku dwustronnego na jednostronne, ustawienie ilości stron do wydruku, dla urządzeń kolorowych

konwersja wydruku kolorowego na monochromatyczny.

**Odp.: Użytkownik ma prawo zmiany parametru wydruków na panelu urządzeniu wielofunkcyjnym oprócz zmiany na wydruk kolorowy gdy została ta funkcja wcześniej zablokowana w systemie SafeQ.**

Każdy użytkownik może wydrukować wszystkie oczekujące zadania oraz drukować wybrane dokumenty, jak również usuwać dokumenty oczekujące na wydruk na wybranym przez siebie urządzeniu. Proszę o wyjaśnienie zgodnie z powyższym.

**Odp.: Użytkownik posiada w/w funkcjonalność na panelu urządzenia wielofunkcyjnego oprócz zmiany na wydruk kolorowy gdy została ta funkcja wcześniej zablokowana w systemie SafeQ.**

4. b. Przedmiot zamówienia obejmuje również konfigurację kart zbliżeniowych do autoryzacji dla 300 pracowników, które posiada już ZAMAWIAJĄCY. Autoryzację obsługują SafeQ6, zatem proszę o doprecyzowanie na czym ma polegać konfiguracja kart, która została już wykonana.

**Odp.: Zamontowanie czytników kart (usb), które posiada ZAMAWIAJĄCY w urządzeniach wielofunkcyjnych i sprawdzenie autoryzacji z SafeQ6.**

5. Zamontowany wewnątrz urządzenia czytnik mikroprocesorowych kart zbliżeniowych posiadanych przez zamawiającego, tzn. USB CR YSOFT READER 3MF. Czy Zamawiający posiada czytniki i Wykonawca zobowiązany będzie do ich montażu w dostarczonych urządzeniach?

**Odp.: TAK**

6. Zamawiający przewiduje możliwość skorzystania z prawa opcji, czyli zwiększenia ilości dostawy urządzeń wielofunkcyjnych wraz z proporcjonalnym zwiększeniem przewidywanego wolumenu wydruków/kopii w stosunku do zamówienia, objęcia ich serwisem oraz włączenia ich do oprogramowania Zarządzającego System Druku Podążającego. Wszystkie wymagania zawarte w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia dla urządzeń w zadaniu podstawowym dotyczą także usługi w ramach prawa opcji. Zamawiający zastrzega, że może uruchomić prawo opcji najpóźniej przed upływem 12 miesięcy od dnia podpisania umowy. Umowa jest zawierana na 12 miesięcy, do którego miesiąca Zamawiający może skorzystać z prawa opcji najpóźniej?

**Odp.: Uruchomienie opcji może nastąpić do końca trwania umowy,**