

Załącznik nr 1 do ogłoszenia o zamówieniu

SPECYFIKACJA URZĄDZEŃ WIELOFUNKCYJNYCH (monochromatycznych) A3

NAZWA PARAMETRU	WYMAGANIA MINIMALNE
Technologia druku	technologia laserowa lub LED monochromatyczna
Format oryginału	A3
Format kopii	A3-A6
Normatywne obciążenie	250 000 stron A4
Prędkość drukowania	30 stron A4 / min.
Obsługiwane rozdzielczości drukowania	600x600 dpi i 1200x1200 dpi
Czas wydruku pierwszej strony	maks. 6 sek.
Czas nagrzewania	maks. 20 sek. od włączenia zasilania
Kopiowanie wielokrotne	do 999 kopii
Pamięć RAM	min. 2 GB
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 10, Windows Serwer 2012, Windows Serwer 2016,
Dysk HDD lub SSD	min. 320 GB
Funkcja wydruku zabezpieczonego	Opcja odbioru wydruku po czasie zabezpieczonego przez użytkownika kodem dostępowym lub hasłem
Skanowanie kolorowe dwustronne	Automatyczne
Zoom	25-400%
Zabezpieczenie danych	3-krotnie nadpisywanie dysku i szyfrowanie minimum AES256, Hasło administratora do dostępu do danych konfiguracyjnych urządzenia, wysyłanych komunikatów, alertów, raportów ,statystyk; modyfikacji książki adresowej.
Panel operatora	Panel wyposażony w kolorowy ekran dotykowy LCD, min. 9-calowy, możliwość personalizacji, opisy na panelu oraz komunikaty na ekranie w języku polskim. Integracja z aplikacjami zewnętrznymi poprzez ekran dotykowy urządzenia.
Dupleks	Automatyczny, obsługa papieru 60-160 g/m ²
Podajnik dokumentów	Automatyczny, dwustronny, taca podająca na min. 140 ark. 80 g/m ²
Podajniki papieru	<ul style="list-style-type: none"> • podajnik o pojemności min. 2 x 500 ark. A5-A3 (80 g/m²), 60-160 g/m² • taca boczna, min. 100 ark. A6-A3 (80 g/m²), 60-250 g/m²
Odbiornik wydruków i kopii	Min. 2 tace odbiorcze na papier A4 i A3 o pojemności min. 500 arkuszy 80 g/m ² każda szuflada
Podstawa mobilna	Dedykowana, podstawa producenta urządzenia z katalogu dostępnych fabrycznie opcji, zamykana, na kółkach. Dopasowana kolorystycznie, wzorniczo i kształtem do obudowy urządzenia.
Emulacje	PCL 6, PostScript Level 3
Interfejsy	USB 2.0, Ethernet 10/100/1000Base-T
Funkcje skanowania	skanowanie do PC, do e-mail, do FTP, sieciowy TWAIN, do pamięci przenośnej USB, WIA, SMB, do skrzynki dokumentów
Rozdzielczość skanowania	600 dpi
Prędkość skanowania	min. 80 str. / min. (A4, kolor, 300 dpi)
Skanowanie kolorowe dwustronne	Automatyczne
Zasilanie	Zasilanie z sieci 230V
Typy plików	PDF, PDF/A, PDF szyfrowany, PDF kompresowany, JPEG, TIFF, XPS;
Wymagania dodatkowe	Urządzenie wyposażone w funkcję zgłaszania usterek bezpośrednio na panelu dotykowym urządzenia poprzez wybór z listy zdefiniowanych opisów awarii wraz z możliwością dołączenia kopii strony, której awaria dotyczy. Zgłoszenie powinno być wysłane na wskazany adres e-mail i powinno zawierać co najmniej następujące informacje: nazwa urządzenia, numer seryjny, stan licznika, opis usterki, wskazanie funkcji urządzenia, której dotyczy problem, imię i nazwisko osoby zgłaszającej awarię, numer telefonu, adres e-mail.
Materiały eksploatacyjne jako wyposażenie standardowe (dostarczone w komplecie w ramach oferowanej ceny jednostkowej).	<p>Tonery: w ilości dwóch sztuk oryginalne sygnowane przez producenta urządzenia , która zapewni wydrukowanie minimum 30 000 stron A4 (zgodnie z ISO 19752), lub równoważną przy 6% pokryciu strony. Dokumentacja w języku polskim, płyta ze sterownikami. Do każdego urządzenia należy dołączyć : kabel USB (co najmniej 2 metry), Kabel sieciowy RJ-45 obustronnie zakończony o długości 5 metrów minimum oraz kabel sieciowy.</p> <p>Bębny: w ilości, która zapewni wydrukowanie minimum 500 000 stron A4. Dostarczone materiały muszą być nowe, nieregenerowane i wyprodukowane przez producenta oferowanych urządzeń.</p>

Załącznik nr 1 do ogłoszenia o zamówieniu

SPECYFIKACJA URZĄDZEŃ WIELOFUNKCYJNYCH (monochromatycznych) A3

Dokumenty

Serwis urządzeń musi być świadczony w miejscu instalacji sprzętu, przez producenta sprzętu, lub Autoryzowanego Partnera Serwisowanego Producenta przez okres min. 24 miesięcy. Serwis musi być realizowany zgodnie z normami ISO 90001,14001,27001 lub równoważnymi. Przed podpisaniem umowy należy złożyć certyfikaty potwierdzające wdrożenie ww. norm co najmniej w zakresie „serwis sprzętu komputerowego” wystawione przez jednostkę akredytowaną i oznaczone znakiem akredytacji oraz oświadczenie o przejęciu zobowiązań serwisowych w przypadku nie wywiązania się oferenta ze zobowiązań gwarancyjnych.