

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – Część III

Atramentowy system do drukowania, kopiowania i skanowania dokumentacji wielkoformatowej kolorowej oraz czarnobiałej o następujących minimalnych wymaganiach technicznych:

1. Drukowanie, kopiowanie i skanowanie dokumentacji kolorowej i czarnobiałej do kopii, pliku, wiadomości, e-mail, usługi w chmurze i wydruku
2. Ploter i skaner muszą pochodzić od jednego producenta.
3. System musi być fabrycznie nowy – pod tym terminem zamawiający rozumie urządzenia fabrycznie nowe, nieregenerowane, nieinstalowane nigdy wcześniej w żadnym celu, wyprodukowane nie wcześniej niż 6 miesięcy przed jego dostawą do zamawiającego.
4. Urządzenie musi posiadać 1-rolkowy podajnik automatyczny z automatycznym obcinaniem.

Drukowanie

5. Technologia druku: atramentowa oparta na głowicach termicznych.
6. 5 kolorów — 914 mm (36 cali)
7. Rozdzielczość druku min. 2400 x 1200 dpi
8. Szerokość wydruków: 297 - 914 mm
9. Rodzaje mediów: (papier powlekany, nie powlekany, kalka, folia, papier fotograficzny)
10. Wbudowane w urządzenie : 32 GB pamięci (fizyczna 256MB), 320 GB dysk twardy.
11. Duże pojemniki z atramentem o poj 130 i 300 ml.
12. Wysoka precyzja przy minimalnej szerokości linii wynoszącej 0,02 mm i dokładności linii +/-0,1 %
13. drukowanie plików w formatach PDF, TIFF, JPEG i HP-GL/2

Kopiowanie

14. Bazowe funkcje kopiowania

Skanowanie do pliku

15. Typ skanera: Contact Image Sensor (CIS)

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – Część III

16. Rozdzielczość:

Maksymalna: 1200 dpi; Optyczna: 1200 dpi
Zmienna: 100, 200, 300, 400, 600 lub 1200 dpi

17. Tryby skanowania:

16,7 mln kolorów w skali RGB (24 bity)
256 kolorów w skali RGB, adaptacyjna indeksowana paleta kolorów (8 bitów)
Skala 256 odcieni szarości (8 bitów)
Czarno-biały (1 bit)

18. Szybkość skanowania:

W pełnym kolorze (24 bity) w rozdzielczości 200 dpi: 76 mm (3 cale na sekundę)
W skali szarości (8 bitów) i monochromatyczne w rozdzielczości 200 dpi: 330 mm (13 cali na sekundę)

19. Dokładność skanowania +/-0,1%; +/-1 piksel

20. Szerokość skanowanego obrazu do 1016 mm

21. Szerokość nośnika do 1067 mm

22. Formaty danych: TIFF, PDF, JPEG,

23. komputer All-in One z ekranem dotykowym LCD o przekątnej 19,5 cala

Urządzenie powinno być gotowe do pracy. Pakiet startowy powinien zawierać co najmniej:

- głowice drukujące,
- atramenty startowe,
- rolkę papieru o szerokości 914 mm i długości 100 mb.

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny świadczony bezpośrednio przez pracowników wykonawcy posiadających odpowiednie certyfikaty producenta potwierdzające ich kwalifikacje do naprawy urządzenia posiadających certyfikat jakości ISO 9001.

Wykonawca w cenie przeprowadzi dostawę urządzenia, instalację oraz szkolenie pracowników w zakresie prawidłowej obsługi systemu w siedzibie Zamawiającego.

24. Odkup posiadanego plotera o poniższych parametrach:

Ploter	OCE CS2236
--------	------------

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – Część III

Rok zakupu	2010
Nr fabryczny	2934
Stan techniczny	dobry