**SPECYFIKACJA urządzenia wielofunkcyjnego kolor (1 szt.)**

**Sprzęt o parametrach równoważnych lub lepszych.**

**Parametry minimalne wymagane przez Najemcę:**

**poniższy opis zawiera minimalne parametry techniczne i użytkowe w odniesieniu do sprzętu objętego przedmiotem zamówienia co oznacza, że Wynajmujący może oferować przedmiot zamówienia charakteryzujący się równoważnymi lub lepszymi parametrami technicznymi i/lub użytkowymi.**

1. Prędkość drukowania (mono i w kolorze) A4: 30 str./min.
2. Czas nagrzewania: 20 s.
3. Rozdzielczość: optyczna 1200 x 1200 dpi, interpolowana 9600 x 600 dpi
4. Procesor: 1,4 GHz
5. Interfejsy: 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T, USB 2.0 (urządzenie), USB 2.0 (host)
6. Obsługiwane protokoły i porty: TCP/IP(IPv4, IPv6), LPR, Raw Port 9100, IPP1.0, FTP, HTTP, SMB, POP3, SMTP, SSL, TLS, SNMP V1, SNMP V3
7. Języki opisu strony: PCL6, Adobe PostScript3
8. Pamięć: 5 GB
9. Twardy dysk: 500 GB
10. Złącze wifi IEEE802.11 n/g/b w standardzie
11. Panel sterowania: dotykowy, kolorowy , 10-calowy, ruchomy
12. Zoom: 25-400% w krokach co 1%
13. Kolorowe skanowanie sieciowe
14. Pojemność podajnika dokumentów: 150 ark. (80 g/m2)
15. Prędkość skanowania: 220 str./min.
16. Kasety na papier: na 550 ark. (80 g/m2)
17. Co najmniej 2 kasety obsługujące format papieru A5 – SRA3
18. Obsługiwana gramatura papieru w kasetach: 60 – 300 g/m2
19. Maksymalna gramatura dla wydruków w dupleksie: 256 g/m2 (z kaset i podajnika bocznego)
20. Podajnik boczny na 100 arkuszy (80 g/m2) obsługujący gramaturę 55 – 300 g/m2 i formaty A6-SRA3 oraz papier banerowy o wymiarach do 320 mm x 1300 mm
21. Sortowanie z przesunięciem dla formatów A4 i A3
22. Pojemność tacy odbiorczej: 250 ark. (80 g/m2)
23. Wbudowany moduł OCR pozwalający skanować do formatów .xlsx, .docx,. pptx, przeszukiwalny PDF
24. Wydruk plików z nośnika pamięci USB, w tym plików PDF, szyfrowany PDF, JPEG, TIFF, .xlsx, .pptx, . docx
25. Kopiowanie ciągłe: 1 – 9999
26. Czas uzyskania pierwszej kopii: mono – 4,7 s., kolor – 6,7 s.
27. Możliwość podglądu prac kopiowania / skanowania na panelu sterowania z możliwością edycji (zmiana kolejności stron, obracanie stron, usuwanie stron, strefowe usuwanie treści) przed zatwierdzeniem pracy
28. Skanowanie do e-maila, FTP, SMB, do nośnika pamięci USB, na pulpit, na twardy dysk
29. Możliwość skanowania do: TIFF, JPEG, PDF, PDF/A-1a, PDF/A-1b, szyfrowany PDF, XPS, przeszukiwalny PDF, pptx, docx, xlsx, JPEG, Compact PDF
30. Skanowanie wizytówek do formatu .vcf
31. Pomijanie pustych stron przy skanowaniu
32. Podział skanowanego dokumentu na oddzielne pliki o określonej ilości stron
33. Możliwość założenia 1000 folderów użytkowników na twardym dysku
34. Funkcja wydruku podążającego dla 5 urządzeń
35. System automatycznego wysuwania tonera – pojemnik z tonerem zostanie automatycznie wysunięty, gdy zostanie wyczerpany
36. Obsługa S/MIME, IEEE 802.1X
37. Nadpisywanie danych na twardym dysku: do 10 razy
38. Możliwość instalacji aplikacji zewnętrznych dostawców
39. Funkcja zdalnego panelu – możliwość wyświetlenia panelu na ekranie komputera i wprowadzania ustawień oraz pracy na urządzeniu korzystając z tak wyświetlonego panela.