

Załącznik nr 3 - Wymagania dot. 3 urządzeń kolorowych A4

PARAMETRY I FUNKCJONALNOŚCI	WYMAGANE MINIMALNE PARAMETRY TECHNICZNE I FUNKCJONALNE	Zgodność TAK/NIE
TYP URZĄDZENIA	Urządzenie wielofunkcyjne, kolorowe, gotowe do pracy	
TECHNOLOGIA DRUKU	Urządzenie typu laser lub led	
PRĘDKOŚĆ KOPIOWANIA	30 kolorowych stron na minutę	
PANEL OPERACYJNY	Ekran dotykowy powierzchni nie mniejszej niż 10 cali	
DYSK TWARDY	320 GB	
PAMIĘĆ RAM	2 GB	
INTERFEJSY	Ethernet BASE 10/100/1000, USB 2.0	
POJEMNOŚĆ WEJŚCIOWA PAPIERU	350 arkuszy	
POJEMNOŚĆ WYJŚCIOWA PAPIERU	100 arkuszy realizowana przez tacę podstawową maszyny	
OBSŁUGIWANE SYSTEMY OPERACYJNE	Windows 11, Windows 10, Windows 7, Windows Server 2016, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2012, MAC OS X 10.13 (High Sierra)	
MODUŁ SKANERA	Skaner płaski z jednoprzebiegowym, skanującym 2 strony jednocześnie, podajnikiem oryginałów	
PRĘDKOŚĆ SKANOWANIA	80 obrazów A4 na minutę (tryb kolorowy w rozdzielczości 300 dpi)	
DOCELOWE FORMATY SKANOWANYCH DOKUMENTÓW	JPEG, TIFF, PDF, PDF szyfrowany, PDF z cyfrowym podpisem	
DOCELOWE LOKALIZACJE ZAPISU SKANOWANYCH DOKUMENTÓW	Foldery sieciowe, poczta e-mail, dysk twardy urządzenia	
OBSŁUGIWANE FORMATY PAPIERU	Minimum A4, A5, A6, koperty	
OBSŁUGIWANA GRAMATURA PAPIERU	Minimum 60 - 200 g/m ²	
JĘZYKI DRUKARKI (PDL)	PCL5, PCL6, PostScript 3	
NADPISYWANIE DANYCH DYSKOWYCH	Metodą losowych liczb w zakresie 3 - 9	
SZYFROWANIE DANYCH DYSKOWYCH	Wymagane kluczem zgodnym ze standardem AES	
TYPOWE ZUŻYCIE ENERGII WEDŁUG WSKAŹNIKA TEC	Nie większe niż 1,2 kWh	
MAKSYMALNE ZUŻYCIE ENERGII	Nie większe niż 1,5 kW	
CERTYFIKATY	Energy Star 2.0, Deklaracja CE, Eko-deklaracja producenta, ISO 9001 oraz ISO 14001	
UWAGI	W każdym punkcie, w którym pojawiają się wymogi dotyczące prędkości i pojemności Zamawiający oczekuje parametrów dla typowego papieru biurowego, niepowlekanego, o gramaturze 80 g/m ² . Zamawiający zaakceptuje tylko te parametry, które można potwierdzić w oficjalnych źródłach informacji o produkcie tzn. strona internetowa producenta, broszura produktowa, katalog produktowy, specyfikacja techniczna.	