

Część 2 – Urządzenia wielofunkcyjne

URZĄDZENIE WIELOFUNKCYJNE – 3 SZT.			
1	1	Opis urządzenia	Fabrycznie nowe (kolorowa kopiarka, drukarka sieciowa, kolorowy skaner sieciowy) osadzone na oferowanej przez producenta urządzenia zamykanej szafce wraz z kółkami umożliwiającymi swobodne przemieszczanie. Urządzenie gotowe do pracy
	2	Technologia druku	Laserowa
	3	Format oryginału - podajnik dokumentów	A6 do A3
	4	Format kopii	A5 do SRA3
	5	Prędkość druku w str./min dla formatu A4 (mono/kolor)	Min. 25/25
	6	Prędkość druku w str./min dla formatu A3 (mono/kolor)	Min. 15/15
	7	Skanowanie	Wymagane skanowanie w kolorze i odcieniach szarości
	8	Minimalna szybkość skanowania w str./min (A4) mono dwustronnie przy 200 dpi	80
	9	Minimalna szybkość skanowania w str./min (A4) kolor dwustronnie przy 200 dpi	80
	10	Automatyczna konwersja skanowanego dokumentu papierowego do format plików:	TIFF, PDF, JPEG, PPTX
	11	Zoom	25-400 %, co 1 %
	12	Czas nagrzewania (w sekundach)	Maksymalnie 20
	13	Czas wykonania pierwszej kopii (w sekundach)	Maksymalnie 7.5
	14	Pojemność automatycznego podajnika oryginałów (kartek) przy 80 g/m²	Min. 100
	15	Rozdzielczość optyczna skanowania w trybie cz.-b. (dpi)	600 x 600
	16	Rozdzielczość optyczna skanowania w trybie kolorowym (dpi)	600 x 600
	17	Rozdzielczość druku (dpi)	1200x1200
	18	Kasety na papier	2 uniwersalne kasety po 500 arkuszy formatu A3/A4/A5 przy 80 g/m ²
	19	Podajnik papieru	Taca ręczna na 100 arkuszy przy 80 g/m ²
	20	Dwustronne kopiowanie/skanowanie	Wbudowany moduł kopiowania i skanowania dwustronnego
	21	Dwustronne drukowanie	Dupleks automatyczny
	22	Obsługiwany format papieru w druku dwustronnym	A5-SRA3
	23	Obsługiwana gramatura papieru w druku dwustronnym	60 - 256 g/m ²
	24	Twardy dysk	Wbudowany, 250 GB, szyfrowanie danych w standardzie (AES 256 bit)
	25	Panel urządzenia	Wyświetlacz dotykowy z wbudowaną przeglądarką internetową, ruchomy, min. 9 cali
	26	Komunikaty na panelu urządzenia	W języku polskim, wbudowana animowana pomoc użytkownika
	27	Przesyłanie zeskanowanych dokumentów	Udział sieciowy, serwer FTP, wiadomość e-mail
	28	Adresaci zeskanowanych dokumentów	Możliwość wyboru adresatów lub grup adresatów z serwera Active Directory LDAP/OpenLDAP, z wbudowanej w urządzenie książki teleadresowej
	29	Autoryzacja użytkownika	Kod PIN, login & hasło, autoryzacja za pomocą wbudowanego czytnika kart zbliżeniowych
	30	Wbudowany agent protokołu	SNMP
	31	Interfejs sieciowy	10/100/1000 Mbps
	32	Język drukarki	PCL 6, Postscript w wersji 3
	33	Funkcje druku	Ochrona kopii, znak wodny, poddruki, zabezpieczony wydruk, wydruk i zapis do skrzynki użytkownika, bezpośredni wydruk formatów DOCX, XLSX, PPTX, PDF
	34	Zarządzanie urządzeniem	Poprzez panel urządzenia; za pomocą przeglądarki poprzez wbudowany serwer WWW wraz z oprogramowaniem do zarządzania drukarką; za pomocą protokołu SNMP
	35	Komunikaty diagnostyczne i dotyczące błędów	Możliwość wysyłania komunikatów diagnostycznych i komunikatów o błędach w postaci wiadomości E-mail

36	Certyfikaty i standardy	Certyfikat CE, Oferowany sprzęt jest produkowany zgodnie z normami ISO 9001 i 14001 lub równoważną.
37	Oprogramowanie	System ma umożliwiać zdalną administrację i konfigurację urządzeń. Urządzenie musi posiadać możliwość włączenia funkcjonalności rozpoznawania tekstu w skanowanych dokumentach (OCR) i możliwość zapisywania skanów do formatów docx, xlsx, przeszukiwalny PDF na FTP lub/i wysyłanie przetworzonych dokumentów na dowolny adres email.
38	Materiały eksploatacyjne	Dodatkowo po dwa komplety tonerów do każdego urządzenia wielofunkcyjnego (wydajności tonera czarnego 28000 stron, wydajność tonerów kolorowych 24000 stron każdy) oznaczone logiem producenta zaoferowanego urządzenia.
39	Poziom hałasu podczas drukowania/kopiowania	Poniżej 62 db(A) - zgodnie z normą ISO 7779 oraz RAL-UZ 171 lub równoważną.
40	Gwarancja	Gwarancja producenta na bezawaryjne funkcjonowanie urządzenia na okres co najmniej 36 miesięcy na miejscu u Zamawiającego. Serwis urządzeń musi być realizowany przez Producenta lub przez Autoryzowanego Partnera Serwisowego Producenta
41	Przeglądy techniczne	Wykonawca zapewnia wykonywanie wszelkich obowiązkowych przeglądów technicznych Urządzenia zgodnie z wymogami producenta.
42	Utylizacja	W ramach dostawy, Wykonawca dokona nieodpłatnego odbioru zużytych urządzeń wielofunkcyjnych z lokalizacji Zamawiającego, w ilości równej dostarczonych urządzeń