

Opis przedmiotu zamówienia

Część II

1. Urządzenie wielofunkcyjne – 1 szt (ALO)

Kolor	Monochromatyczna
Technologia druku	Laserowa
Rozdzielczość druku - czerni [dpi]	1200 x 1200
Rozdzielczość druku - kolor [dpi]	Nie dotyczy
Prędkość druku - czerni [str/min]	40
Prędkość druku - kolor [str/min]	Nie dotyczy
Automatyczny druk dwustronny	Tak
Kopiarka	Monochromatyczna
Skaner	Tak
Rozdzielczość optyczna [dpi]	1200 x 1200
Skanowanie dwustronne	Tak
Skanowanie do e-maila	Tak
Głębokość barw [bity]	24
Rozdzielczość kopiowania [dpi]	300 x 300
Prędkość kopiowania - czerni [str/min]	40
Prędkość kopiowania - kolor [str/min]	Nie dotyczy
Automatyczne kopiowanie dwustronne	Tak
Zmniejszanie/powiększanie [%]	25 - 400
Funkcje kopiowania	Kopiowanie wielokrotne
Pamięć	256 MB (RAM)
Rodzaje nośników	Etykiety Folie Karta okolicznościowa Koperty Papier dziurkowany Papier kolorowy Papier makulaturowy Papier szorstki Papier typu bond Papier wstępnie zadrukowany Papier zwykły
Wyświetlacz	Dotykowy
Maksymalny rozmiar nośnika	A4
Obciążenie [str/mies]	75 000
Obsługa papieru	Podajnik na 100 arkuszy Podajnik na 500 arkuszy
Pojemność podajnika głównego	600 arkuszy
Pojemność podajnika	50 arkuszy

automatycznego	
Pojemność odbiornika głównego	250 arkuszy
Interfejs	USB
Praca w sieci	Ethernet Wifi

2. Drukarka laserowa mono – 1 szt (Koszty pośrednie PUE POWR.05.03.00-00-0077/17
 SYMULACJE MEDYCZNE DROGĄ DO POPRAWY JAKOŚCI KSZTAŁCENIA NA KIERUNKU
 PIELEGNIASTWO W PWSZ W PŁOCKU)

Kolor	Kolorowa
Technologia druku	Laserowa
Maks. Rozmiar nośnika	A4
Pojemność podajnika papieru	250 szt.
Rozdzielczość druku w czerni	600 x 600 dpi
Rozdzielczość druku w kolorze	600 x 600 dpi
Maks. Szybkość druku mono	21 str./min.
Maks. Szybkość druku kolor	21 str./min.
Druk dwustronny [dupleks]	Tak
Maksymalne obciążenie	40000 str./mies.
Minimalne zalecane obciążenie	150 str./mies.
Typ skanera	Płaski (CIS)
Rozdzielczość skanera	Maks. 300 dpi (w kolorze i czerni, automatyczny podajnik dokumentów) maks. To 1200 dpi (skaner płaski) dpi
Obszar skanowania	215.9 x 297 mm
Szybkość skanowania arkuszy A4	26 s
Szybkość kopiarki w czerni	21 str./min.
Szybkość kopiarki w kolorze	21 str./min.
Rozdzielczość kopiarki	600 x 600 dpi
Maksymalne wielokrotne kopiowanie	99 kopii
Ilość pojemników na tusz	4 szt.
Gramatura papieru	Od 60 do 220 g/m ²
Interfejs	Ethernet 10/100/1000 Mbps USB 2.0
Praca w sieci [serwer druku]	Tak
Wyświetlacz	Tak (2,7 cala)
Pamięć	256 MB
Prędkość procesora	800 mhz

ODDZIELNA FAKTURA

3. Drukarka laserowa mono – 1 szt (Koszty pośrednie PUE POWR.03.01.00-00-P002/15)

Kolor	Monochromatyczna
Technologia druku	Laserowa
Rozdzielczość druku - czern [dpi]	600 x 600
Prędkość druku - czern [str/min]	22
Automatyczny druk dwustronny	Nie
Kopiarka	Monochromatyczna
Skaner	Tak
Rozdzielczość optyczna [dpi]	600
Skanowanie dwustronne	Nie
Skanowanie do e-maila	Tak
Rozdzielczość kopiowania [dpi]	600 x 400
Prędkość kopiowania - czern [str/min]	22
Automatyczne kopiowanie dwustronne	Nie
Zmniejszanie/powiększanie [%]	25 - 400
Pamięć	256 MB
Rodzaje nośników	Etykiety Kartony Koperty Papier fotograficzny Papier szorstki Papier zwykły Pocztówki
Wyświetlacz	Dotykowy
Maksymalny rozmiar nośnika	A4
Obciążenie [str/mies]	10 000
Obsługa papieru	Podajnik na 150 arkuszy
Pojemność podajnika głównego	150 arkuszy
Pojemność odbiornika głównego	100 arkuszy
Interfejs	Ethernet (RJ-45) USB Wi-Fi
Praca w sieci	Ethernet Wifi

Oddzielna faktura

4. Drukarka laserowa kolorowa – 1 szt. PUE POWR.05.03.00-00-0077/17 SYMULACJE MEDYCZNE DROGĄ DO POPRAWY JAKOŚCI KSZTAŁCENIA NA KIERUNKU PIELĘGNIARSTWO W PWSZ W PŁOCKU)

Kolor	Kolorowa
Technologia druku	Laserowa
Maks. Rozmiar nośnika	A4
Pojemność podajnika papieru	250 szt.
Rozdzielczość druku w czerni	1200 x 600 dpi
Maks. Szybkość druku mono	30 str./min.
Maks. Szybkość druku kolor	26 str./min.
Druk dwustronny [dupleks]	Tak
Maksymalne obciążenie	45000 str./mies.
Minimalne zalecane obciążenie	3000 str./mies.
Interfejs	Ethernet 10/100/1000 Mbps USB 2.0
Praca w sieci [serwer druku]	Tak
Pamięć	1024 MB

5. Drukarka igłowa – 1 szt (PUE POWR.03.01.00-00-P002/15)

Kolor	Biało-czarny
Rodzaj	Monochromatyczna
Ilość igieł	9
Szybkość druku [znaki/s]	375
Rozdzielczość [dpi]	240 x 216
Maksymalna ilość warstw wydruku	5
Rodzaje nośników	Papier ciągły
Podawanie nośników	Traktor pchający
Emulacja	Epson LX IBM Graphics
Drukowanie kodów EAN	Tak
Interfejs	Port równoległy LPT (IEEE 1284) RS-232 USB 2.0
Wyświetlacz	Nie
Pamięć	64 MB (RAM)
Trwałość głowicy [mln. Uderzeń]	400
Trwałość taśmy [mln. Uderzeń]	4
Poziom hałasu [db]	53
Średni bezawaryjny czas pracy [h]	10000
Inne	Rozmiar papieru: papier ciągły 76.2 - 254 mm

Oddzielna faktura

6. Drukarka laserowa kolorowa – 1 szt (ALO)

Kolor	Kolorowa
Technologia druku	Laserowa
Rozdzielczość druku - czerni [dpi]	600 x 600
Rozdzielczość druku - kolor [dpi]	600 x 600
Prędkość druku - czerni [str/min]	27
Prędkość druku - kolor [str/min]	27
Kopiarka	Kolorowa
Skaner	Tak
Rozdzielczość optyczna [dpi]	600 x 1200
Skanowanie dwustronne	Tak
Skanowanie do e-maila	Tak
Rozdzielczość kopiowania [dpi]	600 x 600
Prędkość kopiowania - czerni [str/min]	27
Prędkość kopiowania - kolor [str/min]	27
Zmniejszanie/powiększanie [%]	25 - 400
Pamięć	256 MB
Rodzaje nośników	Etykiety Koperty Papier błyszczący Papier broszurowy Papier dziurkowany Papier ekologiczny Papier firmowy Papier fotograficzny Papier kolorowy Papier szorstki Papier typu bond Papier wstępnie zadrukowany Papier zwykły Pocztówki
Wyświetlacz	Kolorowy
Maksymalny rozmiar nośnika	A4
Obciążenie [str/mies]	50 000
Obsługa papieru	Podajnik na 250 arkuszy Podajnik na 50 arkuszy
Pojemność podajnika głównego	250 arkuszy
Pojemność podajnika automatycznego	50 arkuszy
Pojemność odbiornika głównego	150 arkuszy
Interfejs	Ethernet (RJ-45) USB

	Wi-Fi
Praca w sieci	Ethernet Wifi

7. Urządzenie wielofunkcyjne– 2 sztuki

1 szt. PUE POWR.03.01.00-00-P002/15,

1 szt. POWR.05.03.00-00-0077/17 SYMULACJE MEDYCZNE DROGĄ DO POPRAWY JAKOŚCI KSZTAŁCENIA NA KIERUNKU PIELĘGNIARSTWO W PWSZ W PŁOCKU)

technologia druku	laserowa
maks. rozmiar nośnika	A4
pojemność podajnika papieru	250 szt.
rozdzielczość druku w czerni	1200 x 1200 dpi
maks. szybkość druku mono	30 str./min.
druk dwustronny [dupleks]	tak (automatyczny)
szybkość druku dwustronnego	15 obr./min.
emulacje języków	GDI
symbol tonera	Brother TN-2411 Brother TN-2421
gramatura papieru	60 - 230 g/m ²
interfejs	USB 2.0 Wi-Fi
praca w sieci [serwer druku]	tak
wyświetlacz	tak (LCD - 1 wiersz 16 znaków)
zainstalowana pamięć	64 MB
prędkość procesora	600 MHz

8. drukarka laserowa mono – 3 szt. (ALO)

Kolor	Kolorowa
Technologia druku	Laserowa
Rozdzielczość druku - czern [dpi]	600 x 600
Rozdzielczość druku - kolor [dpi]	600 x 600
Prędkość druku - czern [str/min]	27
Prędkość druku - kolor [str/min]	27
Automatyczny druk dwustronny	Tak
Kopiarka	Kolorowa
Skaner	Tak
Rozdzielczość optyczna [dpi]	1200 x 1200
Skanowanie dwustronne	Tak
Skanowanie do e-maila	Tak
Głębokość barw [bity]	30

Rozdzielczość kopiowania [dpi]	600 x 600
Prędkość kopiowania - czerni [str/min]	27
Prędkość kopiowania - kolor [str/min]	27
Automatyczne kopiowanie dwustronne	Tak
Zmniejszanie/powiększanie [%]	25 - 400
Faks	Tak
Pamięć faksu [strony]	400
Pamięć	256 MB
Rodzaje nośników	Etykiety Karta okolicznościowa Koperty Papier błyszczący Papier broszurowy Papier dziurkowany Papier firmowy Papier fotograficzny Papier kolorowy Papier makulaturowy Papier szorstki Papier typu bond Papier wstępnie zadrukowany Papier zwykły
Wyświetlacz	Dotykowy
Maksymalny rozmiar nośnika	A4
Obciążenie [str/mies]	50 000
Obsługa papieru	3 x podajnik na 500 arkuszy
Pojemność podajnika głównego	250 arkuszy
Pojemność podajnika automatycznego	50 arkuszy
Pojemność odbiornika głównego	150 arkuszy
Praca w sieci	Ethernet Wifi

GWARANCJA

Na wszystkie produkty co najmniej 12 miesięcy, przy czym gwarancja nie może być krótsza niż ta producenta.