

Załącznik nr 1 - Opis przedmiotu zamówienia – specyfikacja techniczna (element oferty)

AKTUALNY.....
(nazwa wykonawcy)

Należy wypełnić każdy wiersz tabeli, opisując dokładnie każdy parametr. Wykonawca zobowiązany jest wpisać m.in. Model, typ urządzenia nazwę producenta oraz wymagane parametry, ich liczbę i wielkość.

Wykonawca jest zobowiązany do potwierdzenia wszystkich wymagań zawartych w niniejszym dokumencie.

Producent..... Model..... Rok produkcji..... (wypełnia Wykonawca)			
	Nazwa podzespołu/ parametry	Opis minimalnych wymagań	Opis oferowanego przez Wykonawcę urządzenia spełniającego wymagania określone przez Zamawiającego (wypełnia Wykonawca)*
NISZCZARKA – 1 szt. - CPV:30191400 – 8	Rodzaj cięcia	Ścinki lub paski	
	Liczba jednorazowo niszczonech kartek	Min 8	
	poziom bezpieczeństwa DIN	Min 3	
	szerokość cięcia	Nie więcej niż 4x45mm lub paski nie szersze niż 6mm	
	szerokość wejścia	Min 215mm	
	pojemność pojemnika	Min 20l	
	poziom głośności (dB/1m)	max 75 +/- 3 dB	
	waga netto	nie więcej niż 15kg	
funkcje	cofania papieru, zabezpieczenie przed przegrzaniem, technologia zapobiegająca zacięciom papieru, cięcie zszywek, spinaczy, kart kredytowych, płyt CD, wysuwany pojemnik na zniszczone kartki, automatyczny start/stop		

Niezawodność/jakość wykonania	Sprzęt jest produkowany zgodnie z normami ISO 9001 lub równoważnymi oraz ISO 14001 lub równoważnymi	
Gwarancja	Minimum 24 miesiące	(proszę podać okres oferowanej gwarancji)
Serwis	Bezpłatny serwis gwarancyjny na czas trwania gwarancji	Bezpłatny serwis gwarancyjny na czas trwania gwarancji

Producent..... Model..... Rok produkcji.....
(wypełnia Wykonawca)

	Nazwa podzespołu/ parametry	Opis minimalnych wymagań	Opis oferowanego przez Wykonawcę urządzenia spełniającego wymagania określone przez Zamawiającego (wypełnia Wykonawca)*
	technologia druku	laserowa kolorowa	
	format	A4	
	szybkość procesora [MHz]	1200	
	miesięczne obciążenie	do 50000 stron	
	wydajność standardowa	do 6500 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)	
	Pamięć [MB}	256	
	poziom hałasu [dB]	max 50	
	rozdzielczość druku mono [dpi]	600x600	
	rozdzielczość druku kolor [dpi]	600x600	
	szybkość drukowania mono [A4/min]	do 27 stron	
	szybkość drukowania kolor [A4/min]	do 27 stron	
	szybkość drukowania dwustronnego	do 24 stron A4/min	
	czas wydruku pierwszej strony mono [s]	do 9	
	czas wydruku pierwszej strony kolor [s]	do 10	
	automatyczny druk dwustronny	tak	
	gramatura dla podajnika standardowego [g/m ²]	do 200	
	maksymalna gramatura papieru [g/m ²]	do 200	

URZĄDZENIE WIELOFUNKCYJNE – 4 szt. - CPV: 30232110-8

ilość podajników w standardzie	2	
podajnik na pojedyncze arkusze	Tak	
ręczne podawanie nośników	Tak	
maksymalna pojemność podajników	do 250 arkuszy	
ilość odbiorników papieru	1	
pojemność odbiornika papieru	do 150 arkuszy	
niestandardowe wymiary nośników (szerokość) [mm]	min 76 max 216	
niestandardowe wymiary nośników (długość) [mm]	min 127 max 356	
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły papier bond papier broszurowy papier kolorowy papier błyszczący papier firmowy papier fotograficzny papier wstępnie zadrukowany papier dziurkowany papier makulaturowy papier szorstki kartki pocztowe etykiety koperty	
obsługiwane formaty nośników	A4, A5, A6, Etykiety, Koperty, B5, C5, B6, DL, B5 JIS, B6 JIS	
standardowe języki drukarki	PCL 6 PCL 5c PCLm PDF URF Native Office	
emulacja	PostScript 3	
technologia skanowania	CIS	
skanowanie w kolorze	tak	
skanowanie dwustronne	tak (z ADF)	
skanowanie do e-maila	tak	
optyczna rozdzielczość skanowania	do 1200x1200 dpi	
kodowanie koloru	30 bit	
skala szarości	256 poziomy	
skanowanie do plików w formacie	PDF JPG	

inne cechy	skanowanie do pamięci USB, skanowanie do folderu sieciowego, wyszukiwanie wiadomości e-mail LDAP, jednoprzebiegowe skanowanie dwustronne z automatycznym podajnikiem dokumentów	
możliwość wysyłania/odbierania faksów	tak	
modem	33,6 kbps	
prędkość faksowania	ok. 3 s/stronę A4	
pamięć faksu	do 400 stron A4	
automatyczne powtarzanie numeru	tak	
wysyłanie faksów z opóźnieniem	tak	
wysyłanie grupowe	tak	
szybkie wybieranie	do 120 lokacji	
przekazywanie faksu	tak	
typ linii telefonicznej	analogowa	
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB (2.0 Hi-Speed) Ethernet (10/100/1000 Base-TX) USB Host	
Niezawodność/jakość wykonania	Sprzęt jest produkowany zgodnie z normami ISO 9001 lub równoważnymi oraz ISO 14001 lub równoważnymi	
Gwarancja	Minimum 12 miesięcy	(proszę podać okres oferowanej gwarancji)
Serwis	Bezpłatny serwis gwarancyjny na czas trwania gwarancji	Bezpłatny serwis gwarancyjny na czas trwania gwarancji

Producent..... Model..... Rok produkcji.....
(wypełnia Wykonawca)

	Nazwa podzespołu/ parametry	Opis minimalnych wymagań	Opis oferowanego towaru (wypełnia Wykonawca)
URZĄDZENIE WIELOFUNKCYJNE ATRAMENTOWE – 1 szt. - CPV30232130-4	technologia druku	Atramentowa termiczna	
	format	A4	
	szybkość procesora [MHz]	Min 170	
	miesięczne obciążenie	do 1000 stron	
	funkcje	Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, łączność bezprzewodowa, faks	
	Pamięć [MB]	Min 512	
	rozdzielczość druku mono [dpi]	Min 1200x1200	
	rozdzielczość druku kolor [dpi]	Min 1200x1200	
	szybkość drukowania mono [A4/min]	Min 8 stron	
	szybkość drukowania kolor [A4/min]	Min 6 stron	
	czas wydruku pierwszej strony mono [s]	Max do 15	
	Liczba wkładów drukujących	Max 2	
	Czujnik automatycznego wykrywania rodzaju papieru	Tak	
	Druk bez marginesów	Tak	
	Druk dwustronny	Min ręczny	
	maksymalna pojemność podajników	Min 60 arkuszy	
	pojemność odbiornika papieru	Min 25 arkuszy	
	obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły papier broszurowy papier fotograficzny koperty inne specjalistyczne papiery do drukarek atramentowych	
	obsługiwane formaty nośników	A4, A6, B5, Koperta DL	
	standardowe języki drukarki	PCL 3 PCLm URF	
	skanowanie w kolorze	Tak	
	skanowanie do komputera	Tak	
	optyczna rozdzielczość skanowania	Min 1200x1200 dpi	
	kodowanie koloru	24 bit	
	skanowanie do plików w formacie	PDF, JPG, BMP, GIF, TIF, PNG	
	Automatyczny podajnik dokumentów	Tak, Min 35 arkuszy	
	możliwość wysyłania/odbierania faksów	Tak, kolor	
	prędkość faksowania	Max 5 s/stronę	
	pamięć faksu	Min 90 stron	
	Rozdzielczość faksu w czerni	Min 300x300dpi	
	Rozdzielczość kopii - czerni	Min 600x300dpi	
	Rozdzielczość kopii - kolor	Min 600x300dpi	
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB (2.0 Hi-Speed) Wireless (802.11b/g/n)		
Niezawodność/jakość wykonania	Sprzęt jest produkowany zgodnie z normami ISO 9001 lub równoważnymi oraz ISO 14001 lub równoważnymi		
Gwarancja	Minimum 12 miesięcy	(proszę podać okres oferowanej gwarancji)	

	Serwis	Bezpłatny serwis gwarancyjny na czas trwania gwarancji	
--	--------	---	--

* Nie wypełnienie wszystkich wierszy tabeli przeznaczonych dla Wykonawcy spowoduje odrzucenie oferty.

.....
(miejsowość, data)

.....
(imię i nazwisko oraz podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy)