

Opis przedmiotu zamówienia

Część 1 Zamówienia

Nazwa urządzenia	Ilość
Niszczarka typ 1 - mała	107 szt.
Cecha	Opis minimalnych wymagań
	Przybiurkowa niszczarka do niszczenia dokumentów papierowych i kart plastikowych
Szerokość szczeliny wejściowej	Min. 220 mm
Dodatkowe cechy:	Automatyczny start/stop
	Zabezpieczenie przed przegrzaniem
	Okienko umożliwiające kontrole poziomu napełnienia kosza
	Jednoelementowe hartowane stalowe wałki tnące
	Szczelina wejściowa zabezpieczona klapką / osłoną bezpieczeństwa z czujnikiem dotyku (manualnym lub elektronicznym),
	Pyłoszczelna obudowa,
Rodzaj cięcia	Pasek nie szerszy niż 2 mm lub Ścinki o powierzchni nie większej niż 320 mm Szybkość cięcia: min. 50 mm/s
Poziom Bezpieczeństwa	Minimum P-3 z normy DIN 66399 (poziom bezpieczeństwa 3 z normy DIN 32757)
Pojemność Kosza	Minimum 20 L
Wydajność	Wydajność cięcia minimum 10 arkuszy (80g/m ²)
	Wydajność: min. 7 kartek A4 jednorazowo (70g.),
Parametry elektryczne urządzenia	Poziom hałasu: max 60dB
Rodzaj niszczonego nośników	Papier, karty plastikowe, zszywki, spinacze
Gwarancja	2 lata na urządzenie, minimum 5 lat na ostrza
	Deklaracja zgodności CE. Dokument, z którego będą wynikały wszystkie parametry oferowanego urządzenia wskazane w Opisie przedmiotu zamówienia: karta katalogowa urządzenia lub oświadczenie producenta lub oświadczenie autoryzowanego przedstawiciela producenta. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wersji specjalnych urządzenia a jedynie modele dostępne w ogólnodostępnym katalogu papierowym wydanym na rynek Polski przez sprzedawcę tak by zamawiający na podstawie katalogu mógł potwierdzić dane zaoferowanej niszczarki. Do każdego urządzenia sprzedawca dostarczy pojemnik oleju o pojemności min. 250 ml.

Część 2 Zamówienia

Nazwa urządzenia	Ilość
Niszczarka typ 1 - duża	38 szt.
Cecha	Opis minimalnych wymagań
Szerokość szczeliny wejściowej	Min. 240 mm
Dodatkowe cechy:	Automatyczny start/stop
	Funkcja Cofania
	Zabezpieczenie przed przegrzaniem
	Optyczny wskaźnik napełnienia kosza/ otwartych drzwiczek
	Czujniki bezpieczeństwa wstrzymujące prace urządzenia przy dotknięciu szczeliny wejściowej
	Obudowa na kółkach
	Wałki tnące wykonane z jednego elementu hartowanej stali
	System tnący bez plastikowych elementów
	Oslona/klapka bezpieczeństwa zapobiegająca przypadkowemu wciągnięciu materiału podczas niszczenia zakrywająca szczelinę podawczą niszczarki na całej szerokości podawczej
	Pyłoszczelna obudowa (bez szczeliny) z tworzywa lub płyty meblowej
Urządzenie posiada wyjmowany z obudowy kosz/worek	
Rodzaj cięcia	Pasek nie szerszy niż 2 mm lub Ścinki o powierzchni nie większej niż 320 mm ²
Poziom Bezpieczeństwa	Minimum P-3 z normy DIN 66399 (poziom bezpieczeństwa 3 z normy DIN 32757)
Pojemność Kosza	Minimum 30 L
Wydajność	Wydajność cięcia minimum 18 arkuszy (70g)
	Wydajność cięcia minimum 16 kartek A4 jednorazowo (80g.),
Parametry elektryczne urządzenia	Poziom hałasu: max 70dB
	Urządzenie musi być wyposażone w jeden silnik o mocy min: 500W
Rodzaj niszczonego nośników	Papier, karty plastikowe, zszywki, spinacze, płyty CD/DVD
Gwarancja	2 lata na urządzenie, minimum 5 lat na ostrza
	Deklaracja zgodności CE. Dokument, z którego będą wynikały wszystkie parametry oferowanego urządzenia wskazane w Opisie przedmiotu zamówienia: karta

	<p>katalogowa urządzenia lub oświadczenie producenta lub oświadczenie autoryzowanego przedstawiciela producenta. Zamawiający nie dopuszcza zaferowania wersji specjalnych urządzenia a jedynie modele dostępne w ogólnodostępnym katalogu papierowym wydanym na rynek Polski przez sprzedawcę tak by zamawiający na podstawie katalogu mógł potwierdzić dane zaferowanej niszczarki. Do każdego urządzenia sprzedawca dostarczy pojemnik oleju o pojemności min. 250 ml.</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Część 3 Zamówienia

Nazwa urządzenia	Ilość
Skaner typ 1	27 szt.
<i>Opis minimalnych wymagań</i>	
Cecha	Opis
Typ	Skaner płaski, skany monochromatyczne i kolorowe.
Rozdzielczość optyczna	Co najmniej 1200 dpi
Format obsługiwanego papieru	Co najmniej A4
Szybkość skanowania	Co najmniej 20 sek/stronę
Obciążenie dzienne	Co najmniej 500 stron
Obsługiwane typy nośników	A4, wizytówki, karty plastikowe, pocztówki
Obsługiwany format plików	TIFF, OCR, PDF, JPG
Załączone oprogramowanie	Oprogramowanie służące do rozpoznawania znaków i całych tekstów w pliku graficznym o postaci rastrowej (OCR).
Port komunikacyjny	USB 2.0 High Speed
Panel sterujący	Przyciski funkcyjne w tym przycisk Scan
Funkcje	automatyczne przycinanie i prostowanie, automatyczne usuwanie kolorów, możliwość skanowania kart plastikowych, możliwość wyboru z panelu sterowania na urządzeniu trybów skanowania: skan do PDF, skan do aplikacji
Obsługiwane systemy operacyjne	Co najmniej MS Windows XP / 7 32/64 bit, Windows 8 , Windows 10
Gwarancja	<p>3-letnia gwarancja świadczona na miejscu u klienta. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego. Wykonawca zapewnia w okresie trwania gwarancji:</p> <ul style="list-style-type: none"> • usługi serwisowe świadczone w miejscu instalacji urządzenia • zgłaszania usterek przez portal internetowy dostępność wsparcia technicznego w godzinach pracy zamawiającego (7:30 – 15:30)

Certyfikaty i standardy	<p>Urządzenia wyprodukowane są przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 9001:2008 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji/rozwoju urządzeń drukujących/kopiujących/systemów druku/rozwiązań w zakresie drukowania (załączyć do oferty).</p> <p>Urządzenia wyprodukowane są przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 14001 lub równoważną w zakresie co najmniej produkcji/rozwoju urządzeń drukujących/kopiujących/systemów druku/rozwiązań w zakresie drukowania (załączyć do oferty).</p> <p>Deklaracja zgodności CE (załączyć do oferty).</p> <p>Urządzenie musi spełniać wymogi normy Energy Star 6.0. Wymagany wpis dotyczący oferowanego komputera w internetowym katalogu http://www.eu-energystar.org lub http://www.energystar.gov – dopuszcza się wydruk ze strony internetowej.</p> <p>Dokument, z którego będą wynikały wszystkie parametry oferowanego urządzenia wskazane w Opisie przedmiotu zamówienia: karta katalogowa urządzenia lub oświadczenie producenta lub oświadczenie autoryzowanego przedstawiciela producenta.</p>
-------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Część 4 Zamówienia

Nazwa urządzenia	Ilość
Skaner typ 2	17 szt.
<i>Opis minimalnych wymagań</i>	
Cecha	Opis
Typ	Skaner A4 z automatycznym podajnikiem dokumentów ADF.
Przeznaczenie urządzenia	Skanowanie dokumentów o różnych formatach i gramaturach bez konieczności ich wcześniejszej segregacji
Rozdzielczość optyczna	Co najmniej 600 dpi
Rozdzielczość wyjściowa	Co najmniej 150dpi/200dpi/300dpi
Tryb skanowania	Skanowanie dwustronne jednoprzebiegowe (duplex); kolor/skala szarości/monochromatyczny
Ilość układów optycznych	Co najmniej 2 - możliwość skanowania w trybie duplex z ADF
Format obsługiwane go papieru	Co najmniej A4, A6, B5, B6, Letter, Pocztówka, Plastikowe karty, Legal
Prędkość skanowania dla 300 DPI tryb cz&b, kolor i skala szarości	Co najmniej 15 stron/min – Simplex Co najmniej 50 obrazów/min - Duplex
Obciążenie dzienne	Co najmniej 3 000 skanów
Panel kontrolny	LCD co najmniej 4 linie
Automatyczny podajnik dokumentów	50 arkuszy A4 o gramaturze 80g/m2
Tryb skanowania kopert	Urządzenie musi umożliwiać skanowanie kopert A4 przy użyciu ADF za pomocą prostej ścieżki prowadzenia papieru

Poprawa jakości skanowanych dokumentów dla sterownika TWAIN oraz ISIS	Likwidacja przekosu, automatyczne rozpoznawanie wielkości i rozmiaru dokumentu, usuwanie kolorów; skanowanie dwustrumieniowe kolor i czarno-biały za jednym przebiegiem; regulacja koloru, regulacja jasności i kontrastu, automatyczna rotacja dokumentu, automatyczne wykrywanie koloru, wygładzanie koloru tła, wypełnienie krawędzi obrazu, scalanie obrazów, wykrywanie pustych stron, filtrowanie smug, filtr ostrości.
Format plik wyjściowego	Tiff, jpg, pdf, pdf przeszukiwalny do j. polskiego,
Standard komunikacji	Kompatybilny ze standardem TWAIN
Port komunikacyjny	USB 2.0 lub szybszy oraz LAN typ RJ45 wbudowany w urządzenie - nie dopuszcza się połączeń zewnętrznych
Inne	Czujnik podwójnych pobrań dokumentów ultrasonię detekcja podwójnych pobrań i ochrona przed zgnieceniem Wsparcie producenta dla skanowania kart
Gwarancja	3-letnia gwarancja świadczona na miejscu u klienta. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego. Wykonawca zapewnia w okresie trwania gwarancji: <ul style="list-style-type: none"> • usługi serwisowe świadczone w miejscu instalacji urządzenia • zgłaszania usterek przez portal internetowy dostępność wsparcia technicznego w godzinach pracy zamawiającego (7:30 – 15:30)
Certyfikaty i standardy	Urządzenia wyprodukowane są przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 9001:2008 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji/rozwoju urządzeń drukujących/kopiujących/systemów druku/rozwiązań w zakresie drukowania (załączyć do oferty). Urządzenia wyprodukowane są przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 14001 lub równoważną w zakresie co najmniej produkcji/rozwoju urządzeń drukujących/kopiujących/systemów druku/rozwiązań w zakresie drukowania (załączyć do oferty). Deklaracja zgodności CE (załączyć do oferty). Urządzenie musi spełniać wymogi normy Energy Star 6.0. Wymagany wpis dotyczący oferowanego komputera w internetowym katalogu http://www.eu-energystar.org lub http://www.energystar.gov – dopuszcza się wydruk ze strony internetowej. Dokument, z którego będą wynikały wszystkie parametry oferowanego urządzenia wskazane w Opisie przedmiotu zamówienia: karta katalogowa urządzenia lub oświadczenie producenta lub oświadczenie autoryzowanego przedstawiciela producenta.