**Drukarka kolorowa wielofunkcyjna tuszowa.docx- 3 szt**

Typ drukarki: Kolor

Funkcje minimum: Drukowanie, Kopiowanie, Skanowanie, Faksowanie

Wyświetlacz minimum : Podświetlany wyświetlacz LCD

Rozmiar papieru minimum: A4

Pamięć minimum: 128 MB

Technologia : Atramentowa

Połączenie minimum : Sieć przewodowa, Sieć bezprzewodowa, USB

Lokalny interfejsnimium : Hi-Speed USB 2.0

Interfejs sieci przewodowej minimum: 10Base-T/100Base-TX

Interfejs sieci bezprzewodowej minimum : 802.11 b/g/n

Rozdzielczość Druk minimum 1200 x 2400 dpi (mono i kolor); Skanowanie minimum : 1200 x 1200 dpi (tryb mono) i do 1200 x 600 dpi (kolor);

Szybkość minimum : 13 ipm mono i 10,5 ipm mono (ISO/IEC 24735)

Faksowanie

Faks-modem minimum 14.4 kb/s

PC Fax : Tak

Dodatkowe : Przewód zasilający, instrukcja bezpieczeństwa produktu, butelki do napełniania zbiornika z atramentem lub tusze startowe , instrukcja obsługi, karta gwarancyjna, instrukcja szybkiej konfiguracji

Podajnik standardowy obsługuje minimum - A4, LTR, EXE, A5, A6, Photo(102 x 152 mm/4x6"), Indexcard(127 x 203 mm/5x8"), Photo-2L(127 x 178 mm/5x7"), C5 Envelope, Com-10, DL Envelope, Monarch; Podajnik wielofunkcyjny - A4, LTR, EXE, A5, A6, Photo(102 x 152 mm/4x6"), Indexcard(127 x 203 mm/5x8"), Photo-L(9 x 13 cm/3.5x5"), Photo-2L(127 x 178 mm/5x7"), C5 Envelope, Com-10, DL Envelope, Monarch

Bezpieczeństwo sieci przewodowej minimum : SSL/TLS (IPPS, HTTPS)

Sieć bezprzewodowa minimum : IEEE 802.11b/g/n (tryb infrastruktury), IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct)

Bezpieczeństwo sieci bezprzewodowej minimum : SSID (32 chr), WEP 64/128bit, WPA-PSK(TKIP/AES), WPA2-PSK(TKIP/AES)

Obsługiwane systemy minimum : Windows® 7 / 8.1 /10; Windows Server® 2008 / 2008R2 / 2012 / 2012R2 / 2016 / 2019; MacOS 10.13.6/10.14.x/10.15.x

Drukowanie Rozdzielczość minimum : Do 6000 x 1200 dpi (pionowo x poziomo)

Drukowanie Szybkość minium : do 17 ipm mono i 16,5 ipm do kolor.

Automatyczne drukowanie 2-stronne: Tak

Skanowanie Rozdzielczość minimum: Optyczna 1200 x 2400 dpi;

Skanuj do minimum : E-mail, obraz, OCR, Plik, USB

Typ skanera CIS

Materiały eksploatacyjne i akcesoria

Gwarancja minimum : 3 lata realizowana przez serwis producenta urządzenia

W przypadkach, kiedy w opisie przedmiotu zamówienia wskazane zostały znaki towarowe, patenty, pochodzenie, źródło lub szczególny proces, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę co prowadziłoby do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych wykonawców lub produktów, oznacza to, że Zamawiający nie może opisać przedmiotu zamówienia za pomocą dostatecznie dokładnych określeń i jest to uzasadnione specyfiką przedmiotu zamówienia. W takich sytuacjach ewentualne wskazania na znaki towarowe, patenty, pochodzenie, źródło lub szczególny proces, należy odczytywać z wyrazami „lub równoważne”.

W sytuacjach, kiedy Zamawiający opisuje przedmiot zamówienia poprzez odniesienie się do norm, europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 30 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 ustawy Pzp, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym, a wskazane powyżej odniesienia należy odczytywać z wyrazami „lub równoważne”.

Pod pojęciem rozwiązań równoważnych Zamawiający rozumie taki sprzęt, który posiada parametry techniczne i/lub funkcjonalne co najmniej równe do określonych w OPZ. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy lub usługi spełniają wymagania określone przez Zamawiającego

Dla jednoznacznej identyfikacji oferowanego sprzętu należy podać co najmniej nazwę producenta, a także nazwę i model oferowanego sprzętu. Zamawiający wymaga również podania faktycznych parametrów sprzętu, w taki sposób, by oceniający byli w stanie stwierdzić, czy zaoferowany sprzęt spełnia wymagania specyfikacji. Przedmiotowe informacje są składane na potwierdzenie, iż oferowane urządzenia spełniają wymagania Zamawiającego.

O ile inaczej nie zaznaczono, wszelkie zapisy OPZ zawierające parametry techniczne należy odczytywać jako parametry minimalne

Dostarczany sprzęt musi być fabrycznie nowy i pochodzić z najnowszych linii produktowych.

Dostarczany sprzęt musi mieć okablowanie, zasilacze oraz wszystkie inne komponenty, zapewniające właściwą instalację i użytkowanie (np. przewody zasilające itp).

Sprzęt musi być dostarczony ze wszystkimi niezbędnymi do działania i zapewnienia wymaganych funkcjonalności licencjami na używanie tych funkcjonalności zgodnie z zapisami specyfikacji.