Urządzenie laserowe - A3 i A4

1. Funkcje: Drukowanie, kopiowanie w czerni i kolorze, skanowanie w kolorze z wysyłaniem dokumentów pocztą elektroniczną, funkcja druku podążającego (poufnego).
2. Czas wydruku pierwszej strony (A4, w czerni): Poniżej 10 s
3. Maksymalne obciążenie miesięczne (format A4): 200 000 stron
4. Jakość druku (w czerni): 1200 x 1200 dpi
5. Prędkość drukowania (A4, w czerni, tryb normalny): 50 str./min
6. Druk dwustronny (duplex): Automatyczny
7. Standardowe języki drukarki: PostScript 3 lub emulacja języka PostScript 3, PCL 6
8. Moduł czytnika karty zbliżeniowej: Wbudowany moduł czytnika karty zbliżeniowej obsługujący standard kart posiadanych przez Zamawiającego – HID ICLASS, (umożliwiający autoryzację użytkownika na urządzeniu i realizowanie funkcji druku podążającego) .Czytnik musi być zainstalowany w obrysie Urządzenia, w dedykowanym przez producenta miejscu.
9. Zmniejszanie/powiększanie kopii: 25-400%
10. Kopiowanie wielokrotne: 1-999
11. Sortowanie: Możliwość elektronicznego sortowania
12. Standardowe rozwiązania komunikacyjne: port 10/100/1000Base-T Wymaga się aby wymienione interfejsy były fabrycznie wbudowane w podstawowej konfiguracji urządzenia. Zamawiający nie dopuszcza zastosowania w oferowanych urządzeniach wielofunkcyjnych zewnętrznego serwera druku podpiętego do Urządzenia za pomocą kabla USB
13. Zainstalowana pamięć: min 4 GB RAM
14. Wbudowany dysk szyfrowany kluczem AES-256 lub SHA-256
15. Typ skanera: Skaner stolikowy, automatyczny podajnik dokumentów skaner jednoprzebiegowy
16. Rozdzielczość skanowania: 600 x 600 dpi
17. Maksymalny format skanowania: A3
18. Automatyczny podajnik oryginałów ADF: 130 kartek
19. Prędkość skanowania: duplex mono: minimum 100 obrazów na min
20. Skanowanie w kolorze: Tak
21. Prędkość skanowania: duplex kolor: minimum 100 obrazów na min.
22. Format pliku zawierającego zeskanowany obraz: TIFF, JPEG, PDF, MTIFF (Multipage TIFF), PDF – przeszukiwalny.
23. Funkcje skanowania: SMB (do ustalonej lokalizacji), do pliku, do email, do pamięci USB
24. Nośniki: Papier zwykły, koperty, etykiety
25. Standardowe wymiary nośników: A3, A4, A5
26. Gramatura papieru: 60-300 g/m2
27. Pojemność podajników papieru: Minimum 3000 arkuszy (80 g/m2)
28. Obsługiwane systemy operacyjne: Windows 8, Windows 10
29. Obsługiwane sieciowe systemy operacyjne: Minimum Windows Server 2012 R2, Unix
30. Panel sterowania: Dotykowy wyświetlacz LCD
31. Podstawa urządzenia: Umożliwiająca łatwe przemieszczenie urządzenia
32. Zużycie energii / certyfikaty certyfikat dla urządzenia: certyfikat CE

Dodatkowo:

1. Każde z urządzeń powinno mieć możliwość uruchomienia zadań: wydruku, kopiowania i skanowania dopiero w chwili autoryzacji
2. Urządzenie musi być wyposażone w panel operacyjny z obsługą języka polskiego.
3. Każdy typ Urządzenia musi być oferowane w ramach jednego modelu.
4. W urządzeniach stosowany będzie standardowo papier o gramaturze 80g/m2.
5. Wymagane jest aby urządzenia umożliwiało wydruk mono przy wykorzystywaniu niezależnych pojemników z czarnym tonerem (tuszem).
6. Wszystkie Urządzenia powinny być wyposażone w ujednolicony dla użytkownika kolorowy, dotykowy panel sterujący z obsługą w języku polskim.
7. Wykonawca zobowiązany będzie do dostarczenia kompletnych instrukcji obsługi Urządzeń oraz przygotowania i przekazania krótkich instrukcji postępowania dla użytkownika końcowego w języku polskim i w postaci instrukcji obrazkowej np. możliwej do powieszenia w pobliżu Urządzenia.

Gwarancja:

1. Okres gwarancji na Urządzenia będzie wynosił 24 miesiące przy czym bieg okresu gwarancji rozpocznie się z chwila podpisania protokołu odbioru.
2. Do dostarczonych Urządzeń będą dołączone karty gwarancyjne zawierające numery seryjne urządzeń, termin i warunki ważności gwarancji, adresy i numery telefonów punktów serwisowych świadczących usługi gwarancyjne.
3. Zamawiający wymaga, by serwis gwarancyjny był świadczony przez Wykonawcę na terytorium Polski.
4. Gwarancja obejmuje wady materiałowe i konstrukcyjne, a także nie spełnienie deklarowanych przez producenta parametrów i/lub funkcji użytkowych, naprawę wykrytych uszkodzeń komponentów urządzeń w tym wymianę uszkodzonych podzespołów na nowe.
5. Sterowniki/oprogramowanie do urządzenia będą dostarczone przez Wykonawcę na osobnych nośnikach,
6. Wszystkie niezbędne do prawidłowej pracy urządzenia kable (przewód zasilający), będą dostarczone przez Wykonawcę w komplecie ze sprzętem,
7. Wykonawca zapewni bezpłatną jednorazową (pierwszą) instalację i uruchomienie urządzenia na terenie Polski, tylko w przypadku, kiedy urządzenie musi zostać zainstalowane lub aktywowane w obecności autoryzowanego serwisu producenta sprzętu. Instalacja i uruchomienie wraz z dojazdem wliczone jest w cenę urządzenia. Data i miejsce instalacji zostanie podane przez Zamawiającego w trakcie trwania umowy w ustaleniach roboczych.
8. W przypadku, gdzie do uruchomienia urządzenia wymagany jest autoryzowany serwis producenta, Wykonawca do każdego urządzenia dołączy instrukcję, w której opisana zostanie procedura zgłoszenia do autoryzowanego serwisu producenta.
9. W przypadku zaoferowania urządzenia, w którym wymiana bębna światłoczułego realizowana jest tylko przez autoryzowany serwis producenta sprzętu, Wykonawca w ramach umowy pokryje koszty tej wymiany (zapis dotyczy tylko i wyłącznie urządzenia, które jest wyposażone w bęben światłoczuły).
10. W przypadku, gdy producent sprzętu wymaga płatnych cyklicznych przeglądów technicznych urządzenia, Wykonawca w ramach umowy pokryje koszt tej usługi przez cały okres trwania gwarancji.
11. W przypadku wykrycia wady materiałów eksploatacyjnych dostarczonych wraz z urządzeniem Wykonawca w ramach gwarancji wymieni wszystkie wadliwe elementy na nowe (dotyczy zespołu grzewczego, bębnów, tonerów).
12. Dostarczony przez Wykonawcę Przedmiot umowy jest fabrycznie nowy, nie starszy niż 12 miesięcy od daty jego wyprodukowania, wolny od wad fizycznych i prawnych oraz pakowany jest w oryginalne bezzwrotne opakowania producenta oraz posiadają oznakowanie (certyfikat) CE – Conformite Europeenne.
13. Zgłoszenia o awariach Urządzeń będą przyjmowane przez Wykonawcę w dni robocze (od poniedziałku do piątku) w godz. 8:00 – 16:00 e-mailem, Zgłoszenia otrzymane po godzinie 16:00 będą traktowane jako zgłoszenia otrzymane o 8:00 rano dnia następnego.
14. Wykonanie naprawy i usunięcie awarii (zakończenie naprawy) Urządzeń musi nastąpić w ciągu 10 dni roboczych od chwili zgłoszenia awarii drogą mailową do siedziby serwisu do momentu zwrotu Urządzeń po naprawie do siedziby Zamawiającego. Koszt odbioru sprzętu do naprawy i dostarczenia do siedziby użytkownika końcowego po naprawie ponosi Wykonawca.
15. W przypadku niewykonania naprawy w terminie podanym, na okres przedłużającej się naprawy bądź usuwania awarii, Wykonawca dostarczy użytkownikowi końcowemu Urządzenie o parametrach technicznych nie gorszych niż podlegający wymianie, wolny od wad, równoważny funkcjonalnie co będzie traktowane jako procedura zastępcza.
16. Wykonawca zobowiązuje się zapłacić Zamawiającemu następujące kary umowne 100,00 zł brutto z tytułu przekroczenia wymaganego czasu naprawy gwarancyjnej, o której mowa w pkt 14 za każdy dzień zwłoki w naprawie.