Załącznik Nr 5

**Szczegółowy opis i wymagania dotyczące kserokopiarek będących przedmiotem dzierżawy:**

1. **Wymagania dotyczące urządzeń:**

|  |
| --- |
| **TYP 1 Urządzenie ………………………………………………………………………………….** |
| |  | | --- | | Drukowanie minimum 25stron /minutę | | Drukowanie/ kopiowanie w formacie A6 – A3 | | Tryb dwustronnego kserowania | | Dupleks automatyczny | | Drukowanie (cz/białe, kolorowe) | | Skanowanie (czarno/białe, kolorowe), przez protokół SMB oraz FTP | | Skanowanie w rozdzielczości 600 dpi | | Możliwość założenia kodów użytkownika z opcją wydruku liczników użytkownika | | Wydruk bezpieczny i wydruk z zatrzymaniem | | Funkcja skanowania do USB | | Obsługa gramatury papieru od 60 do 300 g/m2 | | Czas pierwszej kopii - 5.2sek | | Wydajność tonera CMYK 28 000 str | | Dotykowy panel LCD w języku polskim | | Zużycie energii-220-240v 50/60 Hz | | Przebieg – max 10 000 | | Urządzenie nie starsze niż 2021 rok | |
|  |
| |  | | --- | | **TYP 2 Urządzenie……………………………………………………………………………** | | Drukowanie minimum 45 stron /minutę | | Drukowanie/ kopiowanie w formacie A6 – A3 | | Tryb dwustronnego kserowania | | Dupleks automatyczny | | Skanowanie (czarno/białe), przez protokół SMB oraz FTP | | Skanowanie w rozdzielczości 600 dpi | | Możliwość założenia kodów użytkownika z opcją wydruku liczników użytkownika | | Funkcja skanowania do USB | | Obsługa gramatury papieru od 52 do 300 g/m2 | | Czas pierwszej kopii- 3.8 sek | | Wydajność tonera-24 000 str | | Dotykowy panel LCD w języku polskim | | Zużycie energii-220-240v 50/60 Hz | | Przebieg – max 10 000 | | Urządzenie nie starsze niż 2021 rok | |
| **TYP 3 Urządzenie……………………………………………………………………….** |
| |  | | --- | | Drukowanie minimum 40 stron/minutę | | Skanowanie (mono/kolor), możliwość skanowania do e-mail, PDF,USB | | Skanowanie w rozdzielczości 600 dpi | | Możliwość założenia kodów użytkownika | | Drukowanie/ kopiowanie w formacie A6 – A4 | | Możliwość instalacji przez protokół USB | | Drukowanie sieciowe, kopiowanie | | Czas pierwszej kopii- 6.5 sek | | Dupleks automatyczny | | Wydajność tonera- 25 000 str | | Zużycie energii- 220-240v 50/60 Hz | | Przebieg – max 10 000 | | Urządzenie nie starsze niż 2021 rok | |
| **TYP 4 Urządzenie ………………………………………………………………………………….** |
| |  | | --- | | Drukowanie minimum 25stron /minutę | | Drukowanie/ kopiowanie w formacie A6 – A4 | | Tryb dwustronnego kserowania | | Dupleks automatyczny | | Drukowanie (cz/białe, kolorowe) | | Skanowanie (czarno/białe, kolorowe) | | Rozdzielczość drukowania- 4.800x1.200 dpi | | Wydruk bezpieczny i wydruk z zatrzymaniem | | Funkcja skanowania - Skanowanie do e-maila, Skanowanie na FTP, Skanowanie do katalogu, Komputer (Epson Document Capture Pro), Pamięć USB | | Obsługa gramatury papieru od 64 - 256g/m2 | | Dotykowy panel LCD w języku polskim | | Zużycie energii- 220 V, 240V | | Przebieg – max 10 000 | | Urządzenie nie starsze niż 2021 rok | |

1. **Instalacja i konfiguracja**

Wykonawca zobowiązany jest do zainstalowania i skonfigurowania dostarczonych urządzeń w sposób wskazany przez Zamawiającego. Skonfigurowanie urządzenia obejmuje zdefiniowanie dostępów, uprawnień, limitów, parametrów jakościowych wykonywanych kopii i wydruków.

1. **Zapewnienie sprawności technicznej, niezawodnej pracy i wysokiej jakości wytwarzanych kopii i wydruków**

Wykonawca zobowiązany jest wykonywać wszelkie niezbędne czynności o charakterze serwisowym, obsługowym i konserwacyjnym, tak aby urządzenia były sprawne i pozwalały na wykonywanie wymaganej jakości kopii, wydruków i skanów. Wspomniane czynności obejmują w szczególności wymianę materiałów eksploatacyjnych oraz naprawę uszkodzeń i usuwanie awarii.