|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Drukarki MONO A4 – 22 szt.** | | | |
| **Pełna nazwa oferowanego urządzenia: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..**  **Typ, model: ………………………………………………………………………………………………....................................................................................................................................**  **Producent: ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..**  **Kraj pochodzenia: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..**  **Rok produkcji:** min**.** 2018, urządzenie fabrycznie nowe, nie powystawowe**.** | | | |
| **I** | **II** | **III** | **IV** |
| **Komponent** | **KONFIGURACJA NR** | **Odpowiedź Wykonawcy** | **Ocena parametrów technicznych - punktacja** |
| **Technologia druku** | Laserowa lub LED |  |  |
| **Rozdzielczość** | 600x600 dpi |  |  |
| **Prędkość druku** | 28 str./min. |  | 28-32 str./min – 0 pkt  33-37 str./min – 5 pkt  38 i więcej str./min –10 pkt |
| **Pamięć RAM** | 128 MB |  | 128MB – 0 pkt  256MB – 10 pkt |
| **Porty** | 1 port Hi-Speed USB 2.0, 1 port sieci Ethernet 10/100/1000 |  |  |
| **Format wydruku:** | A4 |  |  |
| **Normatywny cykl pracy** | 50 000 stron |  | 50 000-69 999 stron – 0 pkt  70 000-79 999 stron – 5 pkt  80 000 i więcej stron – 10 pkt |
| **Podajniki papieru  w standardzie** | 1 |  |  |
| **Moduł druku dwustronnego** | Tak |  |  |
| **Podajniki papieru** | 250 arkuszy z opcją rozbudowy do 800 arkuszy |  |  |
| **Odbiornik papieru** | 150 arkuszy |  |  |
| **Wyświetlacz** LCD | Z podświetleniem, ułatwiający odczyt komunikatów |  |  |
| **Sterowniki i emulacje** | Wszystkie obecne systemy Windows, Linux, Mac OS X Emulacje: PCL6, PostScript3 lub zgodny |  |  |
| **Tonery** | Możliwość stosowania tonerów o pojemności 8000 str. |  |  |
| **Gwarancja na toner** | Na cały okres jego użytkowania |  |  |
| **Wyposażenie dodatkowe** | Komplet kabli przyłączeniowych, w tym skrętka kat 6 (zarobiona złączami RJ-45) długości minimum 3m. |  |  |
| **Dokumentacja** | Standardowa dostarczana przez producenta |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Urządzenia wielofunkcyjne MONO A4 – 15 szt.** | | | |
| **Pełna nazwa oferowanego urządzenia: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………**  **Typ, model: ………………………………………………………………………………………………...............................................................................................................................**  **Producent: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..**  **Kraj pochodzenia: ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..**  **Rok produkcji:** min. 2018, urządzenie fabrycznie nowe, nie powystawowe**.** | | | |
| **I** | **II** | **III** | **IV** |
| **Komponent** | **KONFIGURACJA NR** | **Odpowiedź Wykonawcy** | **Ocena parametrów technicznych - punktacja** |
| **Technologia druku** | Laserowa lub LED |  |  |
| **Rozdzielczość drukowania** | 600x600 dpi |  |  |
| **Prędkość druku** | 28 str./min. |  | 28-32 str./min – 0 pkt  33-37 str./min – 5 pkt  38 i więcej str./min – 10 pkt |
| **Pamięć RAM** | 128MB |  | 128MB – 0 pkt  256MB – 10 pkt |
| **Porty** | 1 port Hi-Speed USB 2.0, 1 port sieci Ethernet 10/100/1000  USB Host do bezpośredniego drukowania i skanowania do pamięci flash USB wbudowana karta WiFi |  |  |
| **Format wydruku:** | A4 |  |  |
| **Miesięczne obciążenie** | 50 000 stron |  | 50 000-69 999 stron – 0 pkt  70 000-79 999 stron – 5 pkt  80 000 i więcej stron – 10 pkt |
| **Moduł druku dwustronnego** | Tak |  |  |
| **Podajniki papieru** | standardowy podajnik na 250 arkuszy,  podajnik uniwersalny na 100 arkuszy,  możliwość rozbudowy do 900 arkuszy automatyczny podajnik dokumentów do skanowania ADF na 50 arkuszy |  |  |
| **Odbiornik papieru** | 150 arkuszy |  |  |
| **Skanowanie do pliku** | Do folderu sieciowego (tylko Windows®), do pamięci flash USB, do poczty e-mail, pdf, jpg |  |  |
| **Automatyczne skanowanie dwustronne** | Tak |  |  |
| **Powiększanie/zmniejszanie** | Urządzenie zmniejsza lub powiększa rozmiar dokumentu od 25% do 400% |  |  |
| **Wyświetlacz** LCD | Z podświetleniem, ułatwiający odczyt komunikatów |  |  |
| **Sterowniki i emulacje** | Sterowniki drukarki: Wszystkie obecne systemy Windows, Linux, MacOSX Sterownik skanera: TWAIN dla Windows I Macintosh Emulacje: PCL6, PostScript3 |  |  |
| **Tonery** | Możliwość stosowania tonerów o pojemności 8000 str. |  |  |
| **Gwarancja na toner** | Na cały okres jego użytkowania |  |  |
| **Wyposażenie dodatkowe** | Komplet kabli przyłączeniowych, w tym skrętka kat 6 (zarobiona złączami RJ-45) długości minimum 3m. |  |  |
| **Dokumentacja** | Standardowa dostarczana przez producenta |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Drukarka KOLOR A4 – 12 szt.** | | | |
| **Pełna nazwa oferowanego urządzenia: ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..**  **Typ, model: ………………………………………………………………………………………………..............................................................................................................................**  **Producent: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..**  **Kraj pochodzenia: ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..**  **Rok produkcji:** min.2018, urządzenie fabrycznie nowe, nie powystawowe. | | | |
| **I** | **II** | **III** | **IV** |
| **Komponent** | **KONFIGURACJA NR** | **Odpowiedź Wykonawcy** | **Ocena parametrów technicznych - punktacja** |
| **Technologia druku** | Laserowa lub LED |  |  |
| **Rozdzielczość** | 600x600 dpi |  |  |
| **Prędkość druku** | 22 str./min. kolor i mono |  | 22-24 str./min – 0 pkt  25-26 str./min – 5 pkt  27 i więcej str./min – 10 pkt |
| **Pamięć RAM** | 64 MB |  | 64MB – 0 pkt  128MB – 10 pkt |
| **Porty** | 1 port Hi-Speed USB 2.0, 1 port sieci Ethernet 10/100/1000 |  |  |
| **Format wydruku:** | A4 |  |  |
| **Normatywny cykl pracy** | 30 000 stron |  | 30 000-39 999 stron – 0 pkt  40 000-49 999 stron – 5 pkt  50 000 i więcej stron – 10 pkt |
| **Moduł druku dwustronnego** | Tak |  |  |
| **Podajniki papieru** | standardowy podajnik na 300 arkuszy,  podajnik uniwersalny na 50 arkuszy,  możliwość rozbudowy do 850 arkuszy |  |  |
| **Odbiornik papieru** | 150 arkuszy |  |  |
| **Sterowniki i emulacje** | Wszystkie obecne systemy Windows, Linux, MacOSX Emulacje: PCL6, PostScript3 |  |  |
| **Gwarancja na toner** | Na cały okres jego użytkowania |  |  |
| **Wyposażenie dodatkowe** | Komplet kabli przyłączeniowych, w tym skrętka kat 6 (zarobiona złączami RJ-45) długości minimum 3m. |  |  |
| **Dokumentacja** | Standardowa dostarczana przez producenta. |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Urządzenia wielofunkcyjne KOLOR A4 – 10 szt.** | | | |
| **Pełna nazwa oferowanego urządzenia: ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….**  **Typ, model: ………………………………………………………………………………………………................................................................................................................................**  **Producent: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….**  **Kraj pochodzenia: ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….**  **Rok produkcji:** min.2018, urządzenie fabrycznie nowe, nie powystawowe. | | | |
| **I** | **II** | **III** | **IV** |
| **Komponent** | **KONFIGURACJA NR** | **Odpowiedź Wykonawcy** | **Ocena parametrów technicznych - punktacja** |
| **Technologia druku** | Laserowa lub LED |  |  |
| **Rozdzielczość drukowania** | 600x600 dpi |  |  |
| **Prędkość druku** | 25 str./min. kolor i mono |  | 25-27 str./min – 0 pkt  28-29 str./min – 5 pkt  30 i więcej str./min – 10 pkt |
| **Pamięć RAM** | 128MB |  | 128MB – 0 pkt 256MB – 10 pkt |
| **Porty** | 1 port Hi-Speed USB 2.0, 1 port sieci Ethernet 10/100/1000  USB Host do bezpośredniego drukowania i skanowania do pamięci flash USB, wbudowana karta WiFi |  |  |
| **Format wydruku:** | A4 |  |  |
| **Miesięczne obciążenie** | 40 000 stron |  | 40 000 – 59 999 – 0 pkt 60 000 – 74 999 – 5 pkt 75 000 i więcej stron – 10 pkt |
| **Moduł druku dwustronnego** | Tak |  |  |
| **Podajniki papieru** | standardowy podajnik na 250 arkuszy,  podajnik uniwersalny na 50 arkuszy,  możliwość rozbudowy do 850 arkuszy automatyczny dwustronny podajnik dokumentów do skanowania ADF na 50 arkuszy |  |  |
| **Odbiornik papieru** | 150 arkuszy |  |  |
| **Skanowanie do pliku** | Do folderu sieciowego (tylko Windows®), do serwera FTP, do pamięci flash USB, do poczty e-mail, skanowanie TWAIN; formaty : PDF, PDF z możliwością wyszukiwania, JPG, TIFF, BMP |  |  |
| **Automatyczne skanowanie dwustronne** | Tak |  |  |
| **Rozdzielczość skanowania** | 600x600 dpi |  |  |
| **Powiększanie/zmniejszanie** | Urządzenie zmniejsza lub powiększa rozmiar dokumentu od 25% do 400% |  |  |
| **Wyświetlacz** | Graficzny, dotykowy z podświetleniem |  |  |
| **Sterowniki i emulacje** | Sterowniki drukarki: Wszystkie obecne systemy Windows, Linux, MacOSX Sterownik skanera: TWAIN dla Windows i Macintosh Emulacje: PCL6, PostScript3 |  |  |
| **Gwarancja na toner** | Na cały okres jego użytkowania |  |  |
| **Wyposażenie dodatkowe** | Komplet kabli przyłączeniowych, w tym skrętka kat 6 (zarobiona złączami RJ-45) długości minimum 3m. |  |  |
| **Dokumentacja** | Standardowa dostarczana przez producenta |  |  |

UWAGA !

W kolumnie II tabel podane są parametry danych elementów zamówienia, stanowiące minimum wymagane przez zamawiającego. Wykonawca poda w kolumnie III oferowane parametry elementów oferty. Jeśli wykonawca oferuje parametry danego elementu zamówienia dokładnie takie, jakich minimalnie oczekuje zamawiający, powinien w kolumnie III w dowolny sposób zaznaczyć (poprzez użycie słów „tak”, „zgodnie z siwz”, lub innych), że element ten jest zgodny z oczekiwaniem zamawiającego, albo zostawić miejsce w danym wierszu niewypełnione. Nie ma konieczności przepisywania przez wykonawcę parametrów, które są tożsame z oczekiwaniami zamawiającego, podanymi w kolumnie II.