

Specyfikacja sprzętu komputerowego oraz drukującego dla potrzeb Wydziału Geodezji i Kartografii
w Starostwie Powiatowym w Wieruszowie

| 7. Urządzenie wielofunkcyjne laserowe monochromatyczne | minimalne wymagania zmiana parametrów | szt.2 |
|--|---|-------|
| Szybkość drukowania | A4 min. 40 str./min. | |
| Czas do uzyskania pierwszej kopii | około 7 s | |
| Rozdzielczość druku | 1200 × 1200 dpi | |
| Interfejs | LAN 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T, USB 2.0 (High Speed) , Host USB na froncie urządzenia | |
| Protokół | TCP/IP | |
| Język drukarki | Emulacja PostScript 3, emulacja PCL 5e, emulacja PCL 6 (XL) | |
| Pamięć | min. 512 MB RAM; | |
| Format papieru | A4, A5, B5, A6, Letter, Legal | |
| Gramatura papieru | Podajnik 1: 60-120 g/m ² Podajnik wielofunkcyjny: 60-163 g/m ² | |
| Pojemność wejściowa | Podajnik 1: 250 arkuszy uniwersalny: 100 arkuszy | |
| Pojemność wyjściowa | Zadrukiem do dołu: maks. 150 arkuszy Zadrukiem do góry: maks. 100 arkuszy | |
| SKANER | | |
| Rozdzielczość skanowania | min. 600 × 600 dpi | |
| Szybkość skanowania | Do 6 sek/stronę w kolorze, 2 sek/stronę mono | |
| Obsługiwany protokół | SMTP, FTP(S), HTTP(S), CIFS, TWAIN, WIA2.0, ICA | |

Specyfikacja sprzętu komputerowego oraz drukującego dla potrzeb Wydziału Geodezji i Kartografii
w Starostwie Powiatowym w Wieruszowie

| | |
|------------------------------------|---|
| Format wyjściowy | PDF, PDF o wysokiej kompresji, JPEG, TIFF, XPS |
| Sterownik | TWAIN, WIA1.0 |
| Obsługiwany protokół | Skan-do-email , Skan do-FTP do USB Host, skan TWAIN |
| FAX | |
| Obsługiwane linie | PSTN, PBX |
| Interfejs | RJ-11 x 2 (liniowe, telefoniczne) |
| Szybkość modemu: | maks. 33,6 kb/s |
| Metoda kodowania | MH, MR, MMR, JBIG |
| Tryb komunikacji | ITU-TG3, Super G3 |
| Szybkość transmisji: | mniej niż 3 sekundy |
| Pamięć | min.100 stron |
| Inne funkcje | Skanowanie dwustronne, szybkie wybieranie numerów Książka adresowa: 200 pozycji, faks PC |
| Podajnik - Typ | Odwrócony automatyczny podajnik dokumentów (RADF) |
| Pojemność podajnika automatycznego | min. 50 arkuszy |