

Przedmiotem przyszłego zamówienia będzie dostawa dwóch typów skanerów do 12 siedzib PGW WP zgodnie z listą podaną poniżej .

12 lokalizacji na terenie Polski .

Lp	Miejscowość dostawy	Ilości	
		Typ 1	Typ 2
1	Białystok	2	5
2	Bydgoszcz	2	21
3	Gdańsk	4	2
4	Gliwice	2	23
5	Kraków	3	30
6	Lublin	2	25
7	Poznań	4	44
8	Rzeszów	2	27
9	Szczecin	2	4
10	Warszawa lokalizacja 1	4	0
11	Warszawa lokalizacja2	6	3
12	Wrocław	5	4
razem		38	188

Specyfikacja techniczna Skaner typ 1

Typ	Skaner płaski (FB) i automatyczny podajnik dokumentów (ADF)
Tryby skanowania	Jednostronne / dwustronne, kolor / skala szarości / monochromia
Typ czujnika obrazu	Kolorowa matryca CCD x3 (z przodu x1, z tyłu x1, skaner płaski x1)
Źródło światła	Biała matryca LED x3 (z przodu x1, z tyłu x1, skaner płaski x1)
Wykrywanie podwójnego pobrania	TAK
Rozmiar dokumentu	Od 50,8 mm x 54 mm do minimum A4
Gramatura papieru (grubość)	Minimum Papier 27–413 g/m ² Minimum Plastikowa karta 1,4 mm
Szybkość skanowania A4 Kolor; Skala szarości; Monochromia (200/300 dpi)	Minimum Jednostronny: 50 str./min, Minimum dwustronny: 80 obr./min
Dzienna przepustowość	Minimum 3 000 stron
Pojemność podajnika papieru (A4 w poziomie)	Minimum 80 arkuszy (A4: 80 g/m ²)
Rozdzielczość optyczna	Minimum 600 dpi
Rozdzielczość wyjściowa	Kolor (24-bitowy); Skala szarości (8 bitów); Monochromia (1 bit): Od 50 do 600 dpi (z możliwością regulacji co 1 dpi), 1200 dpi (sterownik)
Interfejs	USB 3.0; LAN RJ-45
Zgodność z zasadami dotyczącymi ochrony środowiska	Certyfikat CE

Wraz z kablami oraz oprogramowaniem niezbędnym do współpracy z urządzeniem klasy PC z systemem operacyjnym Windows 10 PRO

Specyfikacja techniczna Skaner typ 2

Typ	Skaner płaski (FB) i automatyczny podajnik dokumentów (ADF)
Tryby skanowania	Jednostronne / dwustronne, kolor / skala szarości / monochromia
Wykrywanie podwójnego pobrania	TAK
Rozmiar dokumentu	Minimum A4
Gramatura papieru (grubość)	Od 45 do 120 g/m ²
Szybkość skanowania A4 Kolor; Skala szarości; Monochromia (200/300 dpi)	Do 25 str./min 50 obrazów/min
Dzienna przepustowość	Minimum 3 000 stron
Pojemność podajnika papieru (A4 w poziomie)	Minimum 50 arkuszy
Rozdzielczość optyczna	Minimum 600 dpi
Rozdzielczość wyjściowa	
Wewnętrzne przetwarzanie obrazu	
Interfejs	USB 3.0; LAN Rj-45
Zgodność z zasadami dotyczącymi ochrony środowiska	Certyfikat CE

Wraz z kablami oraz oprogramowaniem niezbędnym do współpracy z urządzeniem klasy PC z systemem operacyjnym Windows 10 PRO