

POWIAT POZNAŃSKI

Zespół Szkół im. Gen. Dąbrowskiego
Chłapowskiego w Bolechowicach
ul. Obornicka 1, 62-005 Owinska
NIP 794 18 40 766 | tel: fax 61 812 00 40

Pomieszczenie / przeznaczenie	Model drukarki	Kolor	Wydajność	Typ	Przewidywane zapotrzebowanie 2024 (szt)
sekretariat BOL	OKI MC 853	czarny	maks	oryginał	12
sekretariat MG		magenta	maks	oryginał	6
Biblioteka BOL		niebieski	maks	oryginał	8
Biblioteka MG	OKI MC 573	żółty	maks	oryginał	6
Kadry BOL		czarny	maks	zamiennik	6
Referent BOL		magenta	maks	zamiennik	6
Administracja BOL	Xerox Versalink C405	niebieski	maks	zamiennik	6
		żółty	maks	zamiennik	6
Sekretariat BOL		czarny	maks	zamiennik	4
	Brother DCP-L8450cdw	magenta	maks	zamiennik	3
		niebieski	maks	zamiennik	3
		żółty	maks	zamiennik	3
Gł. Księgowa BOL	Konika Minolta Bizhub C452	czarny	maks	oryginał	3
		magenta	maks	oryginał	2
		niebieski	maks	oryginał	2
Rozdzielnia BOL	Kyocera M3655 idn	żółty	maks	oryginał	2
		czarny	maks	zamiennik	2
		magenta	maks	zamiennik	2
	Pedagog i psycholog BOL	niebieski	maks	zamiennik	2
		żółty	maks	zamiennik	2
Pokoje nauczycielski BOL		czarny	maks	oryginał	17
Pokoje nauczycielski MG	HP LaserJet P1102w	czarny	maks	zamiennik	2
		czarny	maks	zamiennik	2

Projekt logistyka sala 124 BOL	HP Color Laser Jet Pro MFP M479fdw	czarny	maks	oryginal	1
		magenta	maks	oryginal	1
		niebieski	maks	oryginal	1
Sala 109 BOL - projekt informatyka	Lexmark MC2425	żółty	maks	oryginal	1
		czarny	maks	oryginal	1
		magenta	maks	oryginal	1
		niebieski	maks	oryginal	1
Sala 114 BOL	Kyocera Ecosys M3040dn	żółty	maks	oryginal	1
		czarny	maks	zamiennik	0
		czarny	maks	oryginal	0
v-ce dyr Bolechowo	Canon i-sensys MF411dw	czarny	maks	oryginal	1
		czarny	maks	oryginal	1
		magenta	maks	oryginal	1
v-ce dyr MG	Kyocera Ecosys P6021cdr	niebieski	maks	oryginal	1
		żółty	maks	oryginal	1
		czarny	maks	oryginal	1
Kierownik ds. szkolenia praktycznego	Canon iSensys mF229dw	czarny	maks	oryginal	3
Druga drukarka pokój n-li MG	Canon TASKalfa 1801	czarny	maks	zamiennik	3

SPECJALISTA ds.
ADMINISTRACYJNO-GOSPODARCZYCH
Karolina Meyer