

Wyposażenie stanowisk egzaminacyjnych na lata 2024-2026

PGF.01. Realizacja procesów drukowania z użyciem fleksograficznych form drukowych (wąska wstęga)

Tabela 1. Powiązanie kwalifikacji z zawodami

Symbol kwalifikacji	Nazwa kwalifikacji	Symbol cyfrowy zawodu	Nazwa zawodu
PGF.01.	Realizacja procesów drukowania z użyciem fleksograficznych form drukowych	732209	Drukarz fleksograficzny
		311935	Technik procesów drukowania

Opis wyposażenia ośrodka egzaminacyjnego

- Miejsce egzaminowania** wyposażone w jednoosobowe stanowiska egzaminacyjne zapewniające samodzielne wykonanie zadania egzaminacyjnego, spełniające wymagania wynikające z przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej oraz ochrony środowiska.

Tabela 2. Wyposażenie miejsca egzaminowania

Lp.	Wyposażenie dodatkowe i uzupełniające	Jednostka miary	Ilość
1.	Stolik i krzesła dla zespołu nadzorującego	szt.	w zależności od składu zespołu
2.	Stolik i krzesło dla egzaminatora	szt.	1
3.	Stolik i krzesło dla obserwatora	szt.	1
4.	Tablica szkolna/plansza do zapisania czasu rozpoczęcia i zakończenia pracy zdających (kreda lub pisak)	szt.	1
5.	Zegar	szt.	1
6.	Apteczka	szt.	1
7.	Kosze na segregowane odpady	szt.	1
8.	Długopis (zapasowy dla zdających)	szt.	wg potrzeb
9.	Identyfikator dla zdającego (oznaczony numerem stanowiska)	szt.	= liczbie zdających na zmianie
10.	Identyfikator dla zespołu nadzorującego (oznaczony wyłącznie napisem: PRZEWODNICZĄCY ZESPOŁU NADZORUJĄCEGO lub EGZAMINATOR)	szt.	dla każdej osoby
11.	Identyfikator dla obserwatora (oznaczony wyłącznie napisem: OBSERWATOR)	szt.	1
12.	Identyfikator dla asystenta technicznego (oznaczony wyłącznie napisem: ASYSTENT)	szt.	1

2. Opis stanowiska egzaminacyjnego:

W skład stanowiska egzaminacyjnego wchodzi:

- **indywidualne stanowisko do wykonywania odbitek na maszynie drukującej z form** zorganizowane zgodnie z wymaganiami ergonomii, z oświetleniem naturalnym i sztucznym, zgodne z obowiązującymi normami.
- **magazyn materiałów:** wspólny dla kilku zdających pomieszczenie lub wydzielony fragment pomieszczenia wyposażony w regał na materiały.
- **„kącik sanitarny”** – wspólny dla kilku zdających - pomieszczenie lub wydzielony fragment pomieszczenia, wyposażony w umywalkę z bieżącą wodą ciepłą i zimną.

Tabela 3. Wyposażenie stanowiska egzaminacyjnego dla 1 zdającego

Lp.	Nazwa	Istotne funkcje- parametry techniczno-eksploatacyjne/uwagi	Jednostka miary	Liczba
Maszyny				
1.	Maszyna fleksograficzna wstęgowa (min. 4-kolorowa)	Szerokość wstęgi 250 mm ÷ 600 mm	szt.	1
Narzędzia, sprzęt				
2.	Stół na zgromadzenie narzędzi, sprzętu i materiałów usytuowany w pobliżu maszyny fleksograficznej		szt.	1
3.	Przymiar liniowy	min. 300 mm	szt.	1
4.	Lupka drukarska		szt.	1
5.	Nożyk do odcinania wstęgi		szt.	1

Tabela 4. Wyposażenie wspólne dla kilku zdających

Lp.	Nazwa	Istotne funkcje-parametry techniczno-eksploatacyjne	Maksymalna liczba zdających
Narzędzia, sprzęt			
1.	Pomieszczenie/stanowisko ze znormalizowanym oświetleniem do kontroli jakości odbitek		2
2.	Stół do montażu form na cylindrach		2
3.	Spektrodensytmotr/ Spektrofotometr		2
4.	Taśma typu Tesa do badania przyczepności		2
5.	Tester do kontroli poziomu napięcia powierzchniowego		2
6.	Kubek Forda do kontroli lepkości farby		2

Uwaga!

Zdający przychodzą na egzamin w odzieży roboczej.

Przed egzaminem (około 2 tygodnie) Ośrodek Egzaminacyjny otrzyma informacje o wyposażeniu na daną sesję i o dostarczeniu materiałów wynikających ze specyfikacji lub specyfikację niezbędnych surowców i materiałów do wykonania zadania egzaminacyjnego (z przewidywaną kalkulacją kosztów), wg której powinien dokonać zakupu oraz instrukcje (wytyczne/wskazania) do przygotowania stanowisk.