

Wyposażenie stanowisk egzaminacyjnych na lata 2024-2025

Z.12. Wykonywanie medycznych czynności ratunkowych i innych świadczeń opieki zdrowotnej w stanach nagłego zagrożenia zdrowotnego oraz prowadzenie edukacji w tym zakresie

Tabela 1. Powiązanie kwalifikacji z zawodami

Symbol kwalifikacji	Nazwa kwalifikacji	Symbol cyfrowy zawodu	Nazwa zawodu
Z.12.	Wykonywanie medycznych czynności ratunkowych i innych świadczeń opieki zdrowotnej w stanach nagłego zagrożenia zdrowotnego oraz prowadzenie edukacji w tym zakresie	325601	Ratownik medyczny

Opis wyposażenia ośrodka egzaminacyjnego

1. **Pomieszczenie egzaminacyjne** powinno pomieścić 6 stanowisk do pracy pisemnej oraz wydzielone miejsce, osłonięte parawanem, jako jednoosobowe stanowisko egzaminacyjne do części „wykonanie”, zapewniające samodzielne wykonanie zadania egzaminacyjnego, spełniające wymagania wynikające z przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska.

Tabela 2. Wyposażenie miejsca egzaminowania

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

2. Opis stanowiska egzaminacyjnego:

W skład stanowiska egzaminacyjnego wchodzi:

- **stanowisko zabiegowe** – wspólne dla wszystkich 6 zdających - wydzielony fragment pomieszczenia egzaminacyjnego, o powierzchni umożliwiającej ustawienie kozetki/łóżka i wózka zabiegowego, osłonięte parawanem, tak, aby zapewniać samodzielną pracę zdającego i nie przeszkadzać innym zdającym. Zdający wykonują zadanie egzaminacyjne kolejno na tym samym stanowisku. Powinno posiadać możliwość bezpiecznego dostępu do źródła prądu (gniazdka elektryczne);
- **stanowisko do mycia i dezynfekcji rąk** - wspólne dla wszystkich zdających - pomieszczenie lub wydzielony fragment pomieszczenia wyposażony w umywalkę z bieżącą ciepłą i zimną wodą, pojemnik z mydłem w płynie i preparatem do dezynfekcji rąk, zasobnik z ręcznikami jednorazowymi i kosz na odpady komunalne z czarnym workiem, usytuowane w pobliżu stanowiska zabiegowego,
- **stanowiska do pracy pisemnej** – wydzielony fragment pomieszczenia wyposażony w 6 kompletów stolików i krzeseł dla zdających.

Tabela 3. Wyposażenie jednego stanowiska egzaminacyjnego:

Lp.	Nazwa	Istotne funkcje- parametry techniczno-eksploatacyjne/ uwagi	Liczba
narzędzia, sprzęt, kable i redukcje			
1	Stolik		1
2	Krzeseło		1

Tabela 4. Wyposażenie wspólne dla kilku stanowisk:

Lp.	Nazwa	Istotne funkcje- parametry techniczno-eksploatacyjne/ uwagi/przykład	Na ilu zdających
urządzenia, aparaty, elektronarzędzia			
1	fantom medyczny Mega Code Kelli Basic VitalSim	Dostosowany do wykonania ALS	6
2	fantom osoby dorosłej	do wykonania resuscytacji krążeniowo-oddechowej (BLS)	6
3	fantom niemowlęcia	do wykonania resuscytacji krążeniowo-oddechowej (BLS)	6
4	fantom dziecka „Junior”	do wykonania resuscytacji krążeniowo-oddechowej (BLS)	6
6	defibrylator manualny z aparatem EKG	do wykonania defibrylacji manualnej pod kontrolą EKG	6
7	defibrylator automatyczny AED		6

narzędzia, sprzęt, kable i redukcje			
1	laryngoskop z kompletem łyżek		6
2	worek samorozprężalny z maską i rezerwuarem tlenu		6
3	butla tlenowa z reduktorem i przewodami		6
4	opaska zaciskowa typu „staza”		6
5	ssak elektryczny lub ręczny	do odsysania dróg oddechowych	6
7	kołnierze ortopedyczne	rozmiary dla dorosłych i dzieci	6
8	kamizelka KED		6
9	zestaw szyn Kramera różnej wielkości	do unieruchamiania złamań, zwichnięć i skręceń	6
10	komplet rurek U-G		6
aparatura kontrolno-pomiarowa			
1	stetoskop		6
2	aparat do pomiaru ciśnienia tętniczego krwi		6
4	glukometr		6

Uwaga. Na ok. 2 tygodnie przed terminem egzaminu z części praktycznej, ośrodek egzaminacyjny powinien uzyskać od OKE informacje szczegółowe (tzw. wskazania) do przygotowania stanowisk egzaminacyjnych. W tych wskazaniach znajdą się zapisy o wyposażeniu niezbędnym do przeprowadzenia egzaminu w danej sesji oraz o niezbędnych materiałach wykorzystywanych przez zdających podczas egzaminu, w tym o takich, które ośrodek powinien zakupić, wraz z kalkulacją kosztów.