

## Egzamin zawodowy - sesja styczeń 2025

Data i czas trwania egzaminu	Etap/nr sali	Kwalifikacja
Czwartek 09.01.2025 9 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup> 120 min.	Praktyczny s.306	<b>TDR.01</b> Eksploatacja środków transportu drogowego
Czwartek 09.01.2025 9 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup> 120 min.	Praktyczny s.314	<b>MOT.06 „d”</b> Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych
Czwartek 09.01.2025 9 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup> 180 min.	Praktyczny s.315	<b>ELE.11</b> Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej <b>B.22</b> Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
Czwartek 09.01.2025 13 <sup>00</sup> -16 <sup>00</sup> 180 min.	Praktyczny s.301	<b>B.33,„d”</b> Organizacja i kontrolowanie robót budowlanych.
Piątek 10.01.2025 9 <sup>00</sup> -10 <sup>00</sup> 60min.	Pisemny s.301	<b>MOT.06 „d”</b> Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych
Piątek 10.01.2025 9 <sup>00</sup> -10 <sup>00</sup> 60min.	Pisemny s.315	<b>MOT.06 „d”</b> Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych.
Piątek 10.01.2025 9 <sup>00</sup> -10 <sup>00</sup> 60min	Pisemny s.103	<b>BUD.14. „dk”</b> Organizacja i kontrola robót budowlanych oraz sporządzanie kosztorysów.

Piątek 10.01.2025 9 <sup>00</sup> -10 <sup>00</sup> 60min.	Pisemny s.309	<b>ELE. „d” 11</b> Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
Piątek 10.01.2025 9 <sup>00</sup> -10 <sup>00</sup> 60min	Pisemny s.308	<b>ELE. „d” 11</b> Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
Piątek 10.01.2025 11 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup> 60 min.	Pisemny s.103	<b>MOT.05</b> Diagnostowanie i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych  <b>ELE.10</b> Montaż i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej.  <b>MOT.02</b> Obsługa, diagnostowanie oraz naprawa mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych
Poniedziałek 13.01.2025 12 <sup>30</sup> -15 <sup>30</sup> 180min	Praktyczny s.103	<b>BUD.14. „dk”</b> Organizacja i kontrola robót budowlanych oraz sporządzanie kosztorysów. <b>B.30,„dk”</b> Sporządzanie kosztorysów oraz przygotowywanie dokumentacji przetargowej
Środa 15.01.2025 12 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup> 60min	Pisemny s.308	<b>B.33,„d”</b> Organizacja i kontrolowanie robót budowlanych <b>B.22</b> Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
Środa 15.01.2025 14 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup> 60min	Pisemny s.308	<b>B.30,„dk”</b> Sporządzanie kosztorysów oraz przygotowywanie dokumentacji przetargowej

- Przygotowanie sal oraz przeprowadzenie egzaminu zawodowego powinno być zgodne z „ Informacją o sposobie organizacji i przeprowadzania egzaminu zawodowego obowiązującą w roku szkolnym 2024/2025” (formuła 2012, formuła 2019) [https://oke.wroc.pl/wp-content/uploads/2024/08/6.-2025\\_PP2019\\_Informacja.pdf](https://oke.wroc.pl/wp-content/uploads/2024/08/6.-2025_PP2019_Informacja.pdf)
- Sprawdzenie sal w dniu poprzedzającym egzamin przez przewodniczącego PZE i przewodniczących ZN lub członka ZN.

**W dniu egzaminu:**

- Przewodniczący PZE sprawdza kompletność Zespołów Nadzorujących 60 min. przed rozpoczęciem egzaminu w pok. 100,
- Zdający: zgłaszają się na egzamin 30 minut przed jego rozpoczęciem,
- Obserwatorzy: zgłaszają się na egzamin 30 minut przed jego rozpoczęciem

**Zdający musi przynieść ze sobą na egzamin**

**1) w części pisemnej –**

dowód tożsamości z aktualnym zdjęciem oraz w części pisemnej z wykorzystaniem arkuszy egzaminacyjnych i kart odpowiedzi powinien mieć długopis (pióro) z czarnym tuszem (atramentem), przeznaczony do zaznaczania rozwiązań, oraz może mieć kalkulator prosty (nowy egzamin).

Kalkulator prosty – jest to kalkulator, który umożliwia wykonywanie tylko dodawania, odejmowania, mnożenia, dzielenia, ewentualnie obliczanie procentów lub pierwiastków kwadratowych z liczb.

**2) w części praktycznej –**

dowód tożsamości z aktualnym zdjęciem, pióro lub długopis z czarnym tuszem/atramentem, a ponadto materiały i przybory pomocnicze zgodne z wytycznymi CKE do przygotowania stanowisk oraz ubranie robocze –jeżeli wynika to ze specyfiki wykonywanych zadań i wyposażenia stanowisk egzaminacyjnych oraz Komunikatu Dyrektora CKE na 2021-2023 r. (dostępny na stronie [www.oke.wroc.pl](http://www.oke.wroc.pl) / egzamin zawodowy).

**Przybory i materiały pomocnicze na część praktyczną dla kwalifikacji:**

TDR.01 - kalkulator prosty, ołówek, gumka, linijka, temperówka

MOT.06. – kalkulator prosty,

ELE.11. 18 – kalkulator prosty, ołówek, gumka, linijka, temperówka,

BUD.14 - kalkulator prosty, ołówek, gumka, linijka 30cm, temperówka,

B.30 - kalkulator prosty, linijka ok. 20cm,

B.33 - kalkulator prosty, długopis z czarnym wkładem, ołówek, gumka kreślarska, linijka 20-30cm, temperówka.