

**Uprawnienia energetyczne
w zakresie instalacji chłodniczych i klimatyzacyjnych
o mocy powyżej 50 kW
Moduł zasadniczy
CH – 13b
stanowiska nadzoru**

Czas trwania: 2 dni po 7 godzin dziennie - ogółem 14 h

1. Przepisy dotyczące przyłączania urządzeń i instalacji do sieci elektrycznej, dostarczania paliw i energii.
2. Przepisy dotyczące prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń i instalacji chłodniczych i klimatyzacyjnych
3. Przepisy i zasady postępowania przy programowaniu pracy urządzeń i instalacji chłodniczych i klimatyzacyjnych z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii
4. Przepisy dotyczące eksploatacji, wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej oraz stosowania instrukcji eksploatacji urządzeń i instalacji chłodniczych i klimatyzacyjnych
5. Przepisy dotyczące budowy urządzeń i instalacji chłodniczych i klimatyzacyjnych oraz norm i warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać te urządzenia i instalacje
6. Przepisy dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska
7. Zasady postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci elektrycznej
8. Zasady dysponowania mocą urządzeń przyłączonych do sieci elektrycznej
9. Zasady i warunki wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych w urządzeniach i instalacjach chłodniczych i klimatyzacyjnych

Egzamin (dla uczestników chcących uzyskać uprawnienia)
przez Państwową Komisję Egzaminacyjną funkcjonującą w ramach GCSiC
zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz.U. Nr 89, poz. 828)