

Wiertnice dla technologii bezwykopowych, do 800 mm, KL. III

Podstawa prawna kursu

Kursy operatorów maszyn do robót ziemnych, budowlanych i drogowych są realizowane zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych (Dz. U. 2001 Nr 118 poz. 1263) z późniejszymi zmianami z dnia 19 lutego 2018 (Dz. U. z 2018 r., poz. 583).

Cel kursu

Celem szkolenia jest przygotowanie uczestników kursu do uzyskania kwalifikacji w zawodzie operatora wiertnic dla technologii bezwykopowych, do 800 mm w zakresie III klasy uprawnień, potwierdzonych pozytywnym wynikiem egzaminu państwowego.

Warunki uczestnictwa w kursie

Warunkiem przyjęcia na kurs jest:

- ukończone 18 lat,
- wykształcenie co najmniej podstawowe,
- aktualne zaświadczenie lekarskie, stwierdzające, że kandydat może wykonywać zawód operatora wiertnic dla technologii bezwykopowych.

Czas trwania

Zajęcia teoretyczne: - 52 godz.

Zajęcia praktyczne: - 78 godz.

Uwaga! Podana liczba godzin zajęć praktycznych odnosi się do podgrupy ćwiczeniowej liczącej 10 osób.

Egzamin państwowy

W celu przystąpienia do egzaminu należy złożyć wniosek o jego przeprowadzenie wraz z potwierdzonym na nim pozytywnym orzeczeniem lekarskim stwierdzającym przydatność do wykonywania zawodu operatora wiertnic dla technologii bezwykopowych.

Absolwent kursu przystępuje do egzaminu praktycznego, a następnie teoretycznego egzaminu państwowego przed komisją powołaną przez Centrum Koordynacji Szkolenia Operatorów Maszyn Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego w Warszawie.

Warunkiem przystąpienia do egzaminu teoretycznego jest uzyskanie pozytywnej oceny z egzaminu praktycznego. Egzamin praktyczny przeprowadza członek komisji egzaminacyjnej wyznaczony przez przewodniczącego komisji przy udziale instruktora.

Absolwent, który na egzaminie teoretycznym uzyskał ocenę niedostateczną może w ciągu roku powtórnie przystąpić do egzaminu. Jeżeli w ciągu roku nie złoży egzaminu z wynikiem pozytywnym, może przystąpić do egzaminu po powtórzeniu szkolenia.

Uprawnienia

Po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu uczestnik kursu uzyskuje uprawnienia klasy III do wykonywania zawodu operatora wiertnic dla technologii bezwykopowych. (otrzymuje świadectwo oraz wpis do książki operatora maszyn roboczych).

Ewidencja uprawnień

Centrum Koordynacji Szkolenia Operatorów Maszyn IMBiGS w Warszawie prowadzi listę wydawanych świadectw i wpisów do książki operatora oraz wydaje duplikaty uprawnień.