

Kurs „Obsługa wózków widłowych wraz z wymianą butli gazowych”

- a) Ilość osób do przeszkolenia – 2
- b) Termin realizacji szkolenia: od dnia zawarcia umowy do 31.10.2017r.
- c) Ilość godzin szkolenia (jednej osoby) – nie mniej niż 67 godzin (w tym nie mniej niż 15 godzin zajęć praktycznych nauki jazdy oraz nie mniej niż 6 godzin wymiany butli gazowych)
- d) Zakres szkolenia powinien obejmować co najmniej następujące zagadnienia:
 - typy wózków jezdniowych,
 - budowa wózków,
 - czynności operatora przy obsłudze wózka (przed i po pracy),
 - czynności operatora w czasie pracy z wózkami,
 - wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa,
 - zasady bhp podczas obsługi wózka widłowego i wymiany butli,
 - wiadomości o dozorze technicznym dotyczącym wózków,
 - praktyczna nauka jazdy i manewrowania osprzętem wózków,
 - przygotowanie kierowcy do wykonania czynności związanych z wymianą butli,
 - pokaz przez instruktora sposobu wymiany butli próba wykonania wymiany butli przez kierowcę wózka,
 - samodzielna wymiana butli pod nadzorem instruktora.
- e) Wykonawca ponadto zapewnia:
 - przeprowadzenie badań lekarskich dla uczestników kursu wymaganych przy udziale w kursie,
 - materiały dydaktyczne dla każdego uczestnika kursu,
 - egzamin umożliwiający każdemu z uczestników szkolenia uzyskanie zaświadczenia kwalifikacyjnego UDT do obsługi urządzeń transportu bliskiego i świadectwa kwalifikacyjnego uprawniającego do wymiany butli gazowych w wózkach jezdniowych (egzamin odbędzie się ostatniego dnia szkolenia)
 - zaświadczenie ukończenia kursu.

Kurs „Obsługa rozdrabniarek gałęzi”

- a) Ilość osób do przeszkolenia – 1
- b) Termin realizacji szkolenia: od dnia zawarcia umowy do 31.10.2017r.
- c) Ilość godzin szkolenia (jednej osoby) – nie mniej niż 20 godzin (w tym nie mniej niż 15 godzin zajęć praktycznych)
- d) Zakres szkolenia powinien obejmować co najmniej następujące zagadnienia:
 - typy rębaków,
 - dane techniczne i budowa rębaków,
 - przygotowanie do pracy i utrzymanie stanu technicznego rębaka,
 - czynności operatora przy obsłudze rębaka (przed i po pracy),
 - czynności operatora w czasie pracy z rębakiem,
 - bezpieczeństwo i higiena pracy przy obsłudze rębaka,
 - okoliczności i przyczyny wypadków oraz pierwsza pomoc w nagłych wypadkach przy pracy w obsłudze rębaka,
 - pokaz przez instruktora obsługi rębaka,
 - samodzielna obsługa rębaka.
- e) Wykonawca ponadto zapewnia:
 - materiały dydaktyczne dla każdego uczestnika kursu,
 - egzamin umożliwiający każdemu z uczestników szkolenia uzyskanie zaświadczenia kwalifikacyjnego do obsługi rębaka
 - zaświadczenie ukończenia kursu.

Kurs „Obsługa i eksploatacja kosiarek i wykaszarek”

- a) Ilość osób do przeszkolenia – 3
- b) Termin realizacji szkolenia: od dnia zawarcia umowy do 30.11.2017r.
- c) Ilość godzin szkolenia (jednej osoby) – nie mniej niż 32 godzin (w tym nie mniej niż 12 godzin zajęć praktycznych)
- d) Zakres szkolenia powinien obejmować co najmniej następujące zagadnienia:
 - budowa i zasady działania kosiarek – rotacyjnej, nożowej, listkowej i walcowej oraz wykaszarki (motokosy),
 - obsługa i konserwacja kosiarek – rotacyjnej, nożowej, listkowej i walcowej oraz wykaszarki (motokosy),
 - rodzaje paliwa, olejów i smarów,
 - zasady bhp podczas użytkowania kosiarek i wykaszarek,
 - samodzielna obsługa kosiarek i wykaszarek.
- e) Wykonawca ponadto zapewnia:
 - materiały dydaktyczne dla każdego uczestnika kursu,
 - egzamin umożliwiający każdemu z uczestników szkolenia uzyskanie zaświadczenia kwalifikacyjnego do obsługi kosiarek i wykaszarek,
 - zaświadczenie ukończenia kursu



Kurs „Obsługa pił spalinowych”

- a) Ilość osób do przeszkolenia – 1
- b) Termin realizacji szkolenia: od dnia zawarcia umowy do 30.11.2017r.
- c) Ilość godzin szkolenia (jednej osoby) – nie mniej niż 50 godzin (w tym nie mniej niż 40 godzin zajęć praktycznych)
- d) Zakres szkolenia powinien obejmować co najmniej następujące zagadnienia:
 - budowa i zasady działania pilarki spalinowej,
 - obsługa i konserwacja pilarki spalinowej,
 - rodzaje paliwa, olejów i smarów,
 - zasady bhp podczas użytkowania piły spalinowej,
 - pokaz przez instruktora obsługiwaną piłę spalinową,
 - samodzielna obsługa piły spalinowej.
- e) Wykonawca ponadto zapewnia:
 - materiały dydaktyczne dla każdego uczestnika kursu,
 - egzamin umożliwiający każdemu z uczestników szkolenia uzyskanie zaświadczenia kwalifikacyjnego do obsługi piły spalinowej
 - zaświadczenie ukończenia kursu.

Kurs „Obsługa agregatów tynkarskich”

- a) Ilość osób do przeszkolenia – 1
- b) Termin realizacji szkolenia: od dnia zawarcia umowy do 30.11.2017r.
- c) Ilość godzin szkolenia (jednej osoby) – nie mniej niż 55 godzin (w tym nie mniej niż 40 godzin zajęć praktycznych)
- d) Zakres szkolenia powinien obejmować co najmniej następujące zagadnienia:
 - budowa agregatów tynkarskich,
 - użytkowanie eksploatacyjne agregatów,
 - utrzymanie prawidłowego stanu technicznego agregatów,
 - dokumentacja techniczna agregatów,
 - bezpieczeństwo i higiena pracy przy obsłudze agregatów,
 - techniki rzucania szprycy,
 - techniki zacierania.
- e) Wykonawca ponadto zapewnia:
 - materiały dydaktyczne dla każdego uczestnika kursu,
 - egzamin umożliwiający każdemu z uczestników szkolenia uzyskanie zaświadczenia kwalifikacyjnego do obsługi agregatu tynkarskiego
 - zaświadczenie ukończenia kursu.

