

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2019
ZASADY OCENIANIA
*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Obsługa maszyn stosowanych do prac leśnych**
 Oznaczenie arkusza: **R.01-01-19.06**
 Oznaczenie kwalifikacji: **R.01**
 Numer zadania: **01**

Wypełnia egzaminator

 Kod ośrodka –

 Kod egzaminatora

 Data egzaminu
Dzień Miesiąc Rok

 Godzina rozpoczęcia egzaminu :

Numer PESEL zdającego*										Numer stanowiska	

* w przypadku braku numeru *PESEL* – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Egzaminatorze!

- Oceniaj prace zdających rzetelnie i z zaangażowaniem. Dokumentuj wyniki oceny.
- Stosuj przyjęte zasady oceniania w sposób obiektywny.
- Jeżeli zdający, wykonując zadanie egzaminacyjne, uzyskuje inne rezultaty albo pożądanego rezultatu uzyskuje w inny sposób niż uwzględniony w zasadach oceniania lub przedstawia nietypowe rozwiązanie, ale zgodnie ze sztuką w zawodzie, to nadal oceniaj zgodnie z kryteriami zawartymi w zasadach oceniania. Informacje o tym, że zasady oceniania nie przewidują zaistniałej sytuacji, przekaz niezwłocznie w formie pisemnej notatki do Przewodniczącego Zespołu Egzaminacyjnego z prośbą o przekazanie jej do Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej. Notatka może być sporządzona odręcznie w trybie roboczym.
- Informuj przewodniczącego zespołu nadzorującego o wszystkich nieprawidłowościach zaistniałych w trakcie egzaminu, w tym w szczególności o naruszeniach przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy i o podejrzeniach niesamodzielności w wykonaniu zadania przez zdającego.

Numer stanowiska									
Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny									
<i>Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli nie spełnił</i>									
Rezultat 1: Jakość wykonanego pasa gleby mineralnej									
1	gleba mineralna odstonięta na szerokość właściwą dla frezu leśnego								
2	darń z pasa zmieszana z korzeniami i pozostałościami pozrębowymi								
Rezultat 2: Rozmieszczenie w terenie wykonanego pasa gleby mineralnej									
1	długość każdego z pasów co najmniej 50 m								
2	odległość między środkami pasów 1,5 m ($\pm 0,2$ m)								
Przebieg 1: Przygotowanie do jazdy ciągnikiem rolniczym									
<i>Zdający:</i>									
1	zajął miejsce za kierownicą w kamizelce odblaskowej								
2	sprawdził i w razie potrzeby skorygował położenie fotela lub kierownicy								
3	sprawdził i w razie potrzeby skorygował widoczność w lusterkach								
4	uruchomił silnik na biegu jałowym i zaciągniętym hamulcu postojowym								
5	sprawdził kontrolki na desce rozdzielczej i krótkim sygnałem dźwiękowym zgłosił gotowość do jazdy								
6	uruchomił ciągnik								
7	dojechał ciągnikiem do wyznaczonego miejsca zaagregowania z frezem leśnym								
8	zatrzymał ciągnik								

Numer
stanowiska

Przebieg 2: Połączenie freza leśnego z ciągnikiem rolniczym

Zdający:

1	zaczepił frez do ciągnika						
2	założył zawlecзки zabezpieczające na sworznie przy cięglach dolnych						
3	dokręcił śrubę łącznika górnego lub naciągnął łańcuch						
4	założył wałek przekaznika odbioru mocy z osłonami lub podpiął przewody hydrauliczne do napędu frezu						
5	używał rękawic roboczych podczas spinania i rozpinania zestawu						
6	sprawił wykonane połączenia freza z ciągnikiem						
7	pracował płynnie, bez zbędnych ruchów						

Przebieg 3: Technika kierowania pojazdem

Zdający:

1	upewnił się że na torze jazdy nie znajduje się żadna przeszkoda						
2	jadąc do tyłu obserwował tor jazdy przez prawe ramię						
3	frez wpuścił w darń na właściwą głębokość						
4	prędkość jazdy dostosowywał do warunków terenowych						
5	nie wykonywał zbędnych przejazdów						
6	po wykonaniu zadania rozpiął i odstawił zestaw na wyznaczone miejsce						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis