

Nazwa kwalifikacji: **Obsługa maszyn stosowanych w gospodarce leśnej**

Symbol kwalifikacji: **LES.01**

Numer zadania: **01**

Wersja arkusza: **SG**

Wypełnia zdający

Numer PESEL zdającego\*

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Miejsce na naklejkę z numerem  
PESEL i z kodem ośrodka

Czas trwania egzaminu: **180** minut.

LES.01-01-24.06-SG

## EGZAMIN ZAWODOWY

Rok 2024

CZĘŚĆ PRAKTYCZNA

**PODSTAWA PROGRAMOWA  
2019**

### Instrukcja dla zdającego

1. Na pierwszej stronie arkusza egzaminacyjnego wpisz w oznaczonym miejscu swój numer PESEL i naklej naklejkę z numerem PESEL i z kodem ośrodka.
2. Na KARCIE OCENY w oznaczonym miejscu przyklej naklejkę z numerem PESEL oraz wpisz:
  - swój numer PESEL\*,
  - oznaczenie kwalifikacji,
  - numer zadania,
  - numer stanowiska.
3. KARTĘ OCENY przełącz zespołowi nadzorującemu.
4. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 2 strony i nie zawiera błędów. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przez podniesienie ręki przewodniczącemu zespołu nadzorującego.
5. Zapoznaj się z treścią zadania oraz stanowiskiem egzaminacyjnym. Masz na to 10 minut. Czas ten nie jest wliczany do czasu trwania egzaminu.
6. Czas rozpoczęcia i zakończenia pracy zapisze w widocznym miejscu przewodniczący zespołu nadzorującego.
7. Wykonaj samodzielnie zadanie egzaminacyjne. Przestrzegaj zasad bezpieczeństwa i organizacji pracy.
8. Jeżeli w zadaniu egzaminacyjnym występuje polecenie „zgłoś gotowość do oceny przez podniesienie ręki”, to zastosuj się do polecenia i poczekaj na decyzję przewodniczącego zespołu nadzorującego.
9. Po zakończeniu wykonania zadania pozostaw rezultaty oraz arkusz egzaminacyjny na swoim stanowisku lub w miejscu wskazanym przez przewodniczącego zespołu nadzorującego.
10. Po uzyskaniu zgody zespołu nadzorującego możesz opuścić salę/miejsce przeprowadzania egzaminu.

**Powodzenia!**

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

## Zadanie egzaminacyjne

Przygotuj pilarkę spalinową do pracy, a następnie wykonaj okrzesanie dwóch kłód przygotowanych na stanowisku egzaminacyjnym.

Przygotowanie pilarki do pracy obejmuje wykonanie następujących czynności:

- zamontowanie układu tnącego,
- oczyszczenie rowka prowadnicy oraz otworów olejowych w prowadnicy,
- sprawdzenie przesuwania się łańcucha po prowadnicy ręką w rękawicy,
- zatankowanie pilarki mieszanką paliwową i olejem do smarowania urządzenia tnącego,
- sprawdzenie smarowania urządzenia tnącego w miejscu z napisem „Tu tankuj pilarkę i sprawdź smarowanie”;
- sprawdzenie prawidłowości działania hamulca bez uruchamiania pilarki i po uruchomieniu pilarki.

*Uwaga:*

*Po wykonaniu czynności wchodzących w zakres przygotowania pilarki do pracy zgłoś Przewodniczącemu ZN przez podniesienie ręki gotowość do uruchomienia pilarki. Po uzyskaniu zgody przystąp do okrzesania dwóch kłód.*

Kłodę oznaczoną numerem 1 okrzysz techniką wahadłową, kłodę oznaczoną numerem 2 techniką dźwigniową.

Wymagana jakość okrzesania kłody nr 1 dobra, kłody nr 2 bardzo dobra.

Podczas wykonywania zadania przestrzegaj przepisów i zasad bezpieczeństwa i higieny pracy oraz przepisów ochrony środowiska. Stosuj środki ochrony osobistej podczas wykonywania zadania.

W przypadku pojawienia się awarii lub problemów technicznych powiadom o nich Przewodniczącego Zespołu Nadzorującego.

Po wykonaniu zadania uporządkuj stanowisko, odłóż sprzęt na miejsce pobrania, odcięte sęki w wyznaczonym miejscu.

Okrzesane kłody pozostaw na stanowisku egzaminacyjnym.

**Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 180 minut.**

**Ocenie podlegać będą 3 rezultaty:**

- przygotowana pilarka spalinowa do pracy,
  - okrzesana kłoda techniką wahadłową,
  - okrzesana kłoda techniką dźwigniową
- oraz 3 przebiegi:
- przygotowania pilarki spalinowej do pracy,
  - okrzesania kłody techniką wahadłową,
  - okrzesania kłody techniką dźwigniową.