



EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2017
ZASADY OCENIANIA

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Obsługa techniczna oraz naprawa pojazdów, maszyn i urządzeń stosowanych w rolnictwie**
Oznaczenie arkusza: **M.02-01-17.01**
Oznaczenie kwalifikacji: **M.02**
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

Numer stanowiska						

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny		Egzaminator wpisuje T , jeżeli zdający spełnił kryterium albo N , jeżeli nie spełnił					
Rezultat 1: Karta przeglądu przyczepy rolniczej							
1	Stan i kompletność instalacji hamulcowej – zaznaczony prawidłowy						
2	Stan i kompletność instalacji hydraulicznej – zaznaczony prawidłowy						
3	Stan i kompletność instalacji elektrycznej – zaznaczony nieprawidłowy						
4	Stan i kompletność instalacji elektrycznej – zapisane w kolumnie opis niesprawności: rozmontowana wtyczka przyczepy						
5	Stan i kompletność instalacji elektrycznej – zapisane w kolumnie opis niesprawności: odłączone dwa przewody						
6	Stan i kompletność instalacji elektrycznej – zapisane w kolumnie opis niesprawności: brak kloszy lamp przednich świateł pozycyjnych						
7	Stan i kompletność instalacji elektrycznej – zapisane w kolumnie opis niesprawności: brak klosza tylnej lewej lampy						
8	Stan i kompletność instalacji elektrycznej – zapisane w kolumnie opis niesprawności: brak żarówek						
9	Stan kół i ogumienia – zaznaczony prawidłowy						
10	Stan skrzyni ładunkowej – zaznaczony nieprawidłowy						

Numer stanowiska							

Rezultat 2: Połączenia elektryczne we wtyczce przyczepy – zapisane:							
1	w wierszu "kierunkowskaz lewy": L						
2	w wierszu "przeciwmgłowe tylne": +						
3	w wierszu "masa": 31						
4	w wierszu "kierunkowskaz prawy": R						
5	w wierszu "pozycyjne prawe": 58R						
6	w wierszu "hamowania (stop)": 54						
7	w wierszu "pozycyjne lewe": 58 L lub 58						
Rezultat 3: Wykaz żarówek potrzebnych do wykonania naprawy – zapisane:							
1	P25-1-5W/12V lub żarówka P25-1-5W/12V						
2	P25-1-21W/12V lub żarówka P25-1-21W/12V						
Rezultat 4: Naprawiona przyczepa							
1	Działają światła pozycyjne przednie i tylne lampy lewej						
2	Działają światła stopu lampy lewej i prawej						
3	Działają kierunkowskazy lewy i prawy						
4	Zamontowane wszystkie sworznie łączące tylną burtę z podłogą						

Numer
stanowiska

Rezultat 5: Przygotowany agregat transportowy							
1	Podłączona instalacja hamulcowa przyczepy						
2	Podłączona instalacja hydrauliczna przyczepy						
3	Podłączona instalacja elektryczna przyczepy						
4	Założony trójkąt wyróżniający pojazdy wolnobieżne						
Przebieg wykonania naprawy przyczepy rolniczej							
1	Utrzymywał ład i porządek na stanowisku pracy						
2	Podczas agregatowania przyczepy wyłączył silnik ciągnika i zaciągnął hamulec ręczny						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis