

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

Nazwa kwalifikacji: **Montaż i obsługa maszyn i urządzeń**
 Oznaczenie arkusza: **M.17-01-19.01**
 Oznaczenie kwalifikacji: **M.17**
 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 rezultaty w inny sposób niż uwzględniony w zasadach oceniania lub przedstawia nietypowe rozwiązanie, ale zgodnie ze sztuką w zawodzie i z poleceniami zawartymi w treści zadania, to oceniaj jego działania pozytywnie oraz niezwłocznie zawiadom OKE, że zasady oceniania tego nie przewidują, mimo, że powinny.
- 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 wykonywaniu zadania przez zdającego.

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

*Egzaminator wpisuje T,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo N, jeżeli
nie spełnił*

Rezultat 1: Zmontowany wózek platformowy

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | wózek zmontowany jako platforma | | | | | | | | | | |
| 2 | wszystkie połączenia śrubowe są dokręcone | | | | | | | | | | |
| 3 | oba "pompowane" koła zabezpieczone przed zsunieniem się z osi w sposób uniemożliwiający ich wysunięcie | | | | | | | | | | |
| 4 | uchwyt wózka zabezpieczony dwiema zawleczkami sprężynowymi | | | | | | | | | | |
| 5 | zawleczki sprężynowe zamontowane w otworach uchwytu w sposób uniemożliwiający ich wysunięcie | | | | | | | | | | |
| 6 | wszystkie koła obracają się lekko i bez oporów | | | | | | | | | | |

Rezultat 2: Zabezpieczona antykorozyjnie rama wózka

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | zabezpieczono antykorozyjnie tylko fragment spodu ramy | | | | | | | | | | |
| 2 | do zabezpieczenia użyto farby podkładowej | | | | | | | | | | |
| 3 | na zabezpieczonej powierzchni nie widać prześwitów metalu oraz zacieków | | | | | | | | | | |
| 4 | powierzchnia do zabezpieczenia antykorozyjnego została odtłuszczona przed malowaniem | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

Rezultat 3: Zamontowana płyta OSB

| | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | płyta zamocowana do ramy za pomocą 4 uchwytów | | | | | | | | |
| 2 | mocowanie płyty wykonane za pomocą 8 śrub zamkowych M6 | | | | | | | | |
| 3 | łby śrub zamkowych przylegają do powierzchni płyty | | | | | | | | |
| 4 | pod nakrętkami zastosowano co najmniej podkładki sprężyste | | | | | | | | |
| 5 | wszystkie nakrętki są dokręcone | | | | | | | | |

Przebieg 1: Wykonanie montażu i konserwacji wózka transportowego

Zdający:

| | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | przed montażem wyczyścił/umył zabrudzone części wózka | | | | | | | | |
| 2 | podczas montażu i demontażu elementów wózka posługiwał się kluczami dobranymi do typu i rozmiaru śrub | | | | | | | | |
| 3 | po malowaniu zabezpieczył pędzel przed zaschnięciem przemywając go w rozpuszczalniku i osuszając lub pozostawiając w pojemniku z rozpuszczalnikiem | | | | | | | | |
| 4 | podczas wykonywania zabezpieczenia i konserwacji miał założone okulary i rękawice ochronne | | | | | | | | |
| 5 | demontaż i montaż wózka wykonał w sposób bezpieczny ze szczególnym uwzględnieniem ułożenia/zabezpieczenia elementów przed uszkodzeniem/upuszczeniem/zagubieniem | | | | | | | | |
| 6 | nie uszkodził mechanicznie ramy wózka podczas montażu elementów | | | | | | | | |
| 7 | podczas wykonywania zadania dbał o porządek w miejscu pracy | | | | | | | | |
| 8 | uporządkował stanowisko pracy po wykonaniu zadania | | | | | | | | |

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis