

1. CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Nazwa maszyny, urządzenia

Producent

Typ 4. Rok produkcji

Nr fabryczny 6. masa (ciężar) kG

Moc zainstalowana 7a. Napięcie zasilania

Ilość silników el.

Typy i moc silników

uwaga - przy braku miejsca podać na dodatkowym arkuszu

Podstawowe przeznaczenie

Okres ważności gwarancji - do dnia

Niezbędne instalacje dodatkowe (gaz, woda, sprężone powietrze itp.)

Wyposażenie dodatkowe

Inne informacje

.....
Przedsiębiorstwo

....., dnia

2. PROTOKÓŁ PRZEKAZANIA DO UŻYTKU

Maszyna, urządzenie

.....
typ nr fabr. rok prod.

dostarczona w stanie nieuszkodzonym, kompletnym, uszkodzonym, niekompletnym *

ze względu na:

zamontowana w

po rozruchu, w trakcie którego nie stwierdzono usterek, stwierdzono następujące

usterki *

ustalono termin usunięcia usterek na dzień

przekazano do użytku od dnia

Uwagi

Wykaz wyposażenia dodatkowego:

Przekazujący

Przyjmujący

1.

2.

3.

Załączniki

* niepotrzebne skreślić

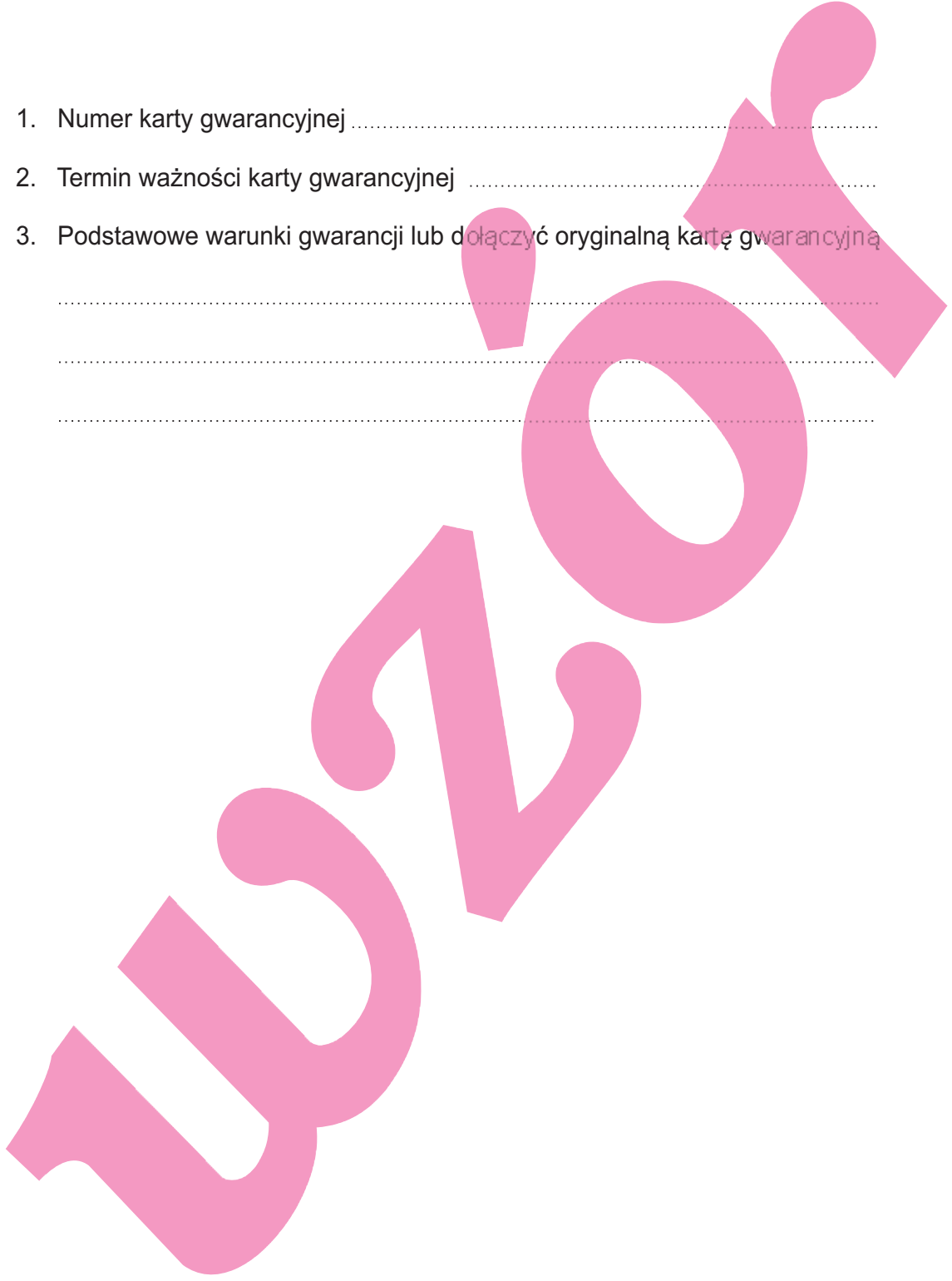
3. KARTA GWARANCYJNA

1. Numer karty gwarancyjnej
2. Termin ważności karty gwarancyjnej
3. Podstawowe warunki gwarancji lub dołączyć oryginalną kartę gwarancyjną

.....

.....

.....



II. DOKUMENTACJA TECHNICZNO-RUCHOWA

Uwaga: Jeżeli dołączenie dokumentacji techniczno-ruchowej do teczki jest niemożliwe, zanotować, gdzie ta dokumentacja jest przechowywana

III. EKSPLOATACJA I REMONTY

WZWO

(wzór)

1. SKRÓCONA INSTRUKCJA OBSŁUGI

..... TYP NR INW

DO OBOWIĄZKÓW PRACOWNIKA OBSŁUGUJĄCEGO MASZYNĘ NALEŻY:

1. Znać budowę maszyny, konstrukcję zespołów wchodzących w jej skład oraz układ kinematyczno-napędowy.
2. Znać układ i przeznaczenie wszystkich mechanizmów sterujących, dźwigni, wyłączników, przełączników itp.
3. Znać szczegółowo instrukcję smarowania.
4. Znać przepisy BHP dotyczące ruchu i pracy na maszynie.

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRACY PRACOWNIK ZOBOWIĄZANY JEST DO:

1. Sprawdzenia, czy wszystkie zespoły maszyny znajdują się na luzie.
2. Uruchomienia maszyny na biegu jałowym.
3. Sprawdzenia pracy wszystkich zespołów maszyny bez obciążenia.
4. Zawiadomienia bezpośredniego zwierzchnika o zauważonych usterkach.

W CZASIE PRACY MASZyny PRACOWNIK ZOBOWIĄZANY JEST DO:

1. Śledzenia pracy maszyny, a w szczególności: obserwowania wskaźników olejenia, ciśnienia, napięcia i przepływu prądu, obrotów itp., sprawdzenia, czy temperatury poszczególnych zespołów, łożysk silników utrzymują się w granicach normy, nasłuchiwanie, czy odgłosy wydawane przez maszynę i jej zespoły są normalne.
2. Zatrzymania maszyny w wypadku zauważenia jakichkolwiek usterek i zawiadomienia o tym swego bezpośredniego zwierzchnika.

PO ZAKOŃCZENIU PRACY PRACOWNIK ZOBOWIĄZANY JEST:

1. Odłączyć maszynę od czynników energetycznych - prądu, sprężonego powietrza, wody, gazu, pary itp.
2. Wyczyścić maszynę, usunąć wióry, sprzątnąć narzędzia i wyposażenie.
3. Naoliwić zewnętrzne części pracujące maszyny (prowadnice, suwaki).

UWAGI OGÓLNE

1. W razie zaniku w sieci jakiegokolwiek czynnika energetycznego należy natychmiast maszynę zatrzymać i odciąć dopływ prądu, gazu, wody itp.
2. Pracownik obsługujący daną maszynę odpowiedzialny jest za stan techniczny, wyposażenie, za jej prawidłową eksploatację zgodnie z przeznaczeniem.
3. W razie awarii jakiegokolwiek części maszyny lub wypadku przy pracy pracownik zobowiązany jest do wyłączenia (zatrzymania) maszyny bez naruszenia śladów mogących ułatwić ustalenie przyczyn awarii lub wypadku i natychmiastowego powiadomienia bezpośredniego przełożonego

2. INSTRUKCJA SMAROWANIA

1. Odpowiedzialny za smarowanie

.....

2. Zalecane według DTR oleje i smary oraz ich zamienniki

.....

.....

.....

3. Schemat i terminy smarowania - opisać, względnie dołączyć oryginalny (z DTR)

.....

.....

.....

.....

.....

3. KSIĄŻKA PRACY MASZYNY LUB URZĄDZENIA

1. Maszyna, urządzenie nie wymaga prowadzenia książki pracy, wymaga prowadzenia książki pracy*

.....

2. Kto prowadzi i gdzie znajduje się książka pracy

.....

.....

* niepotrzebne skreślić

4. OCENA STANU TECHNICZNEGO MASZyny, URZĄDZENIA

Nazwa maszyny, urządzenia Nr inwentarzowy	Miejsce zainstalowania	Rok produkcji	Data ostatniego remontu	Liczba awarii od ostatniego remontu
				Data awarii
				Liczba dni wyłączenia z ruchu

CZĘŚĆ I

Ocena pracy (parametrów)

.....

.....

.....

Wykonał	Imię i nazwisko	Data	Podpis
---------	-----------------	------	--------

KWALIFIKACJA MASZyny, URZĄDZENIA DO REMONTU

CZĘŚĆ II

Planowany zakres remontu

.....

.....

Planowany koszt remontu

Planowany termin remontu

Wykonał	Imię i nazwisko	Data	Podpis
---------	-----------------	------	--------

Zatwierdził	Imię i nazwisko	Data	Podpis
-------------	-----------------	------	--------

Decyzja:

.....

	Imię i nazwisko	Data	Podpis
--	-----------------	------	--------

5. EWIDENCJA CZASU PRACY MASZYNY, URZĄDZENIA

Nazwa maszyny, urządzenia		Symbol klasyfikacji rodzajowej GUS		Nr fabr.		Rok budowy		Nr inw. masz.													
Data uruchomienia maszyny (urządzenia)																					
Rok	Efektywnie przepracowane godziny w:											Ilość godzin przestoju w roku	Uwagi								
	I	II	III	IV	V	VI	1 półrocze	VII	VIII	IX	X			XI	XII	całość roku					

.....
Przedsiębiorstwo

6. ZGŁOSZENIE AWARII, USTEREK

Maszyna, urządzenie Nr inwent.	Komórka zgłaszająca	Miejsce zainstalowania maszyny, urządzenia	Imię i nazwisko zgłaszającego	Data zgłoszenia awarii	Nr awarii

Opis awarii

.....

.....
Podpis

Opis wykonanych prac remontowych

.....

Stwierdzenie sprawności maszyny, urządzenia po naprawie

.....

Komórka naprawiająca	Imię i nazwisko	Podpis	Data
----------------------	-----------------	--------	------

Potwierdzenie informacji o częściowym lub całkowitym wyłączeniu maszyny, urządzenia z eksploatacji

.....

Stanowisko osoby upoważnionej	Imię i nazwisko	Podpis	Data
-------------------------------	-----------------	--------	------

Opis prac wykonanych w czasie planowanego przestoju

.....

Komórka naprawiająca	Imię i nazwisko	Podpis	Data
----------------------	-----------------	--------	------

.....
Przedsiębiorstwo

6. ZGŁOSZENIE AWARII, USTEREK

Maszyna, urządzenie Nr inwent.	Komórka zgłaszająca	Miejsce zainstalowania maszyny, urządzenia	Imię i nazwisko zgłaszającego	Data zgłoszenia awarii	Nr awarii

Opis awarii

.....

.....
Podpis

Opis wykonanych prac remontowych

.....

Stwierdzenie sprawności maszyny, urządzenia po naprawie

.....

Komórka naprawiająca	Imię i nazwisko	Podpis	Data
----------------------	-----------------	--------	------

Potwierdzenie informacji o częściowym lub całkowitym wyłączeniu maszyny, urządzenia z eksploatacji

.....

Stanowisko osoby upoważnionej	Imię i nazwisko	Podpis	Data
-------------------------------	-----------------	--------	------

Opis prac wykonanych w czasie planowanego przestoju

.....

Komórka naprawiająca	Imię i nazwisko	Podpis	Data
----------------------	-----------------	--------	------

Przedsiębiorstwo

6. ZGŁOSZENIE AWARII, USTEREK

Maszyna, urządzenie Nr inwent.	Komórka zgłaszająca	Miejsce zainstalowania maszyny, urządzenia	Imię i nazwisko zgłaszającego	Data zgłoszenia awarii	Nr awarii

Opis awarii

.....

Podpis

Opis wykonanych prac remontowych

.....

Stwierdzenie sprawności maszyny, urządzenia po naprawie

.....

Komórka naprawiająca	Imię i nazwisko	Podpis	Data
----------------------	-----------------	--------	------

Potwierdzenie informacji o częściowym lub całkowitym wyłączeniu maszyny, urządzenia z eksploatacji

.....

Stanowisko osoby upoważnionej	Imię i nazwisko	Podpis	Data
-------------------------------	-----------------	--------	------

Opis prac wykonanych w czasie planowanego przestoju

.....

Komórka naprawiająca	Imię i nazwisko	Podpis	Data
----------------------	-----------------	--------	------

.....
Przedsiębiorstwo

6. ZGŁOSZENIE AWARII, USTEREK

Maszyna, urządzenie Nr inwent.	Komórka zgłaszająca	Miejsce zainstalowania maszyny, urządzenia	Imię i nazwisko zgłaszającego	Data zgłoszenia awarii	Nr awarii

Opis awarii

.....

.....
Podpis

Opis wykonanych prac remontowych

.....

Stwierdzenie sprawności maszyny, urządzenia po naprawie

.....

Komórka naprawiająca	Imię i nazwisko	Podpis	Data
----------------------	-----------------	--------	------

Potwierdzenie informacji o częściowym lub całkowitym wyłączeniu maszyny, urządzenia z eksploatacji

.....

Stanowisko osoby upoważnionej	Imię i nazwisko	Podpis	Data
-------------------------------	-----------------	--------	------

Opis prac wykonanych w czasie planowanego przestoju

.....

Komórka naprawiająca	Imię i nazwisko	Podpis	Data
----------------------	-----------------	--------	------

Przedsiębiorstwo

6. ZGŁOSZENIE AWARII, USTEREK

Maszyna, urządzenie Nr inwent.	Komórka zgłaszająca	Miejsce zainstalowania maszyny, urządzenia	Imię i nazwisko zgłaszającego	Data zgłoszenia awarii	Nr awarii

Opis awarii

.....

Podpis

Opis wykonanych prac remontowych

.....

Stwierdzenie sprawności maszyny, urządzenia po naprawie

.....

Komórka naprawiająca	Imię i nazwisko	Podpis	Data
----------------------	-----------------	--------	------

Potwierdzenie informacji o częściowym lub całkowitym wyłączeniu maszyny, urządzenia z eksploatacji

.....

Stanowisko osoby upoważnionej	Imię i nazwisko	Podpis	Data
-------------------------------	-----------------	--------	------

Opis prac wykonanych w czasie planowanego przestoju

.....

Komórka naprawiająca	Imię i nazwisko	Podpis	Data
----------------------	-----------------	--------	------

Przedsiębiorstwo

6. ZGŁOSZENIE AWARII, USTEREK

Maszyna, urządzenie Nr inwent.	Komórka zgłaszająca	Miejsce zainstalowania maszyny, urządzenia	Imię i nazwisko zgłaszającego	Data zgłoszenia awarii	Nr awarii

Opis awarii

.....

Podpis

Opis wykonanych prac remontowych

.....

Stwierdzenie sprawności maszyny, urządzenia po naprawie

.....

Komórka naprawiająca	Imię i nazwisko	Podpis	Data
----------------------	-----------------	--------	------

Potwierdzenie informacji o częściowym lub całkowitym wyłączeniu maszyny, urządzenia z eksploatacji

.....

Stanowisko osoby upoważnionej	Imię i nazwisko	Podpis	Data
-------------------------------	-----------------	--------	------

Opis prac wykonanych w czasie planowanego przestoju

.....

Komórka naprawiająca	Imię i nazwisko	Podpis	Data
----------------------	-----------------	--------	------

.....
Przedsiębiorstwo

6. ZGŁOSZENIE AWARII, USTEREK

Maszyna, urządzenie Nr inwent.	Komórka zgłaszająca	Miejsce zainstalowania maszyny, urządzenia	Imię i nazwisko zgłaszającego	Data zgłoszenia awarii	Nr awarii

Opis awarii

.....

.....
Podpis

Opis wykonanych prac remontowych

.....

Stwierdzenie sprawności maszyny, urządzenia po naprawie

.....

Komórka naprawiająca	Imię i nazwisko	Podpis	Data
----------------------	-----------------	--------	------

Potwierdzenie informacji o częściowym lub całkowitym wyłączeniu maszyny, urządzenia z eksploatacji

.....

Stanowisko osoby upoważnionej	Imię i nazwisko	Podpis	Data
-------------------------------	-----------------	--------	------

Opis prac wykonanych w czasie planowanego przestoju

.....

Komórka naprawiająca	Imię i nazwisko	Podpis	Data
----------------------	-----------------	--------	------