##### Załącznik nr 4 do SWZ

##### Załącznik nr 22 do wniosku

##### EKSPL-37

Nr **……/RWD…../…../24WOG** Nr ewid. .......................

###### **DOWÓD URZĄDZENIA**

###### 

Nazwa sprzętu: ………………………………………………………………………..

**Nr – …………….**

SYMBOL INDEKSU

9. Za dokonywanie wpisów w czasie eksploatacji i dokładne ich

prowadzenie, odpowiedzialny jest dowódca jednostki, na wyposażeniu

której sprzęt się znajduje. Rubryki powinny być wypełniane czysto,

starannie. Wycierań dokonywać nie wolno. Ewentualne omyłki należy

poprawić obok skreślając błąd oraz omówić, a dokonane zmiany

stwierdzić podpisem i pieczęcią.

10. W rozdziale XII wpisuje się wszelkie inne uwagi związane

z eksploatacją oraz uwagi o uzupełnieniach dowodu urządzenia, np.:

dołączenie dodatkowych kart. Wpisuje się także uwagi o dalszym

wykorzystaniu sprzętu, np.: zdjęcie z ewidencji i przeznaczenie do

szkolenia itp.

MON – EKSPL – 37 WZGraf zam. 90082

**48**

# I. Dane ogólne

1. Nazwa sprzętu: **……………………………………………………..**

2. Symbol indeksu: **…………………………………………………**

3. Nr fabryczny: **………………………….** seria ………………

4. Data produkcji: **……………………………..**

5. Zakład produkcyjny: **……………………………………………………**

6. Urządzenie zamontowano w: …………………………………………..

7.Data zamontowania:.......................................................................

8. Dane ewidencyjne pojazdu…………….…………………….....................

1. marka i typ ...................................................................................
2. typ nadwozia ................................................................................
3. nr rejestracyjny ...........................................................................
4. nr podwozia ................................................................................
5. nr silnika .....................................................................................
6. nr przyczepy ................................................................................

9. Data rozpoczęcia eksploatacji:

10. Podstawa rozpoczęcia eksploatacji:

…………………………………………………...…………………………...

**Uwagi:** pkt. 8 wypełnia się tylko w przypadku, gdy urządzenie zainstalowane jest na stałe.

**1**

## II. Karta kontroli technicznej

Urządzenie zostało sprawdzone, odpowiada warunkom technicznym

nr ...............................................................................................

a) Przedstawiciel KT

....................................

stanowisko, imię i nazwisko

Mp.

....................................

podpis

b) Przedstawiciel wojskowy

....................................

stanowisko, imię i nazwisko

Mp.

....................................

podpis

Data .....................................

**III. Karta gwarancyjna**

Zakład produkcyjny ( warsztat, jednostka) gwarantuje niezawodną pracę urządzenia, użytkowanego zgodnie z obowiązującymi instrukcjami.

na okres: **…….. m-cy** eksploatacji

przy ........................... godz. pracy

lub

na okres ........................... lat przechowywania

począwszy od dnia ......................................................................................................

**zgodnie z kartą gwarancyjną**  ………............................................................................................................

stanowisko, imię i nazwisko

Mp.

....................................

podpis

Data ......................................

**2**

# Sposób posługiwania się dowodem urządzenia

1. Numer ewidencyjny nadaje jednostka (zakład prod.) wystawiająca

dowód wg książki ewidencji dowodów urządzeń.

2. Numer rejestracyjny nadaje jednostka użytkująca sprzęt. W wypadku

zapisania dowodu urządzenia jednostka użytkująca wystawia nowy

i w pozycji numer ewidencyjny wpisuje numer poprzedniego dowodu

dodając litery DP. Natomiast numer rejestracyjny nadaje nowy.

3. W wypadku zagubienia lub zniszczenia dowodu urządzenia należy

przeprowadzić postępowanie wyjaśniające oraz wystawić duplikat

wpisując w pozycji numer ewidencyjny , numer poprzedniego dowodu

dodając litery DP. Natomiast numer rejestracyjny nadaje nowy.

4. Rozdział I

Pkt 1 – 8 wypełnia zakład produkcyjny, a dla sprzętu pochodzącego

z importu składnica.

Pkt 9 – 10 wypełnia jednostka na podstawie rozkazu o rozpoczęciu

eksploatacji.

5. Rozdział II i III

Wypełnia zakład produkcyjny, a dla sprzętu pochodzącego z importu

składnica.

6. Rozdział IV

Wypełnia zakład produkcyjny, a dla sprzętu pochodzącego z importu

składnica. Pod ostatnią pozycją opisu należy podać opis ilości pozycji

i stwierdzić to podpisem oraz pieczęcią.

7. Rozdział V

Należy wpisać każdorazowo w wypadku przekazania sprzętu do

eksploatacji lub na przechowywanie.

Osoba odpowiedzialna za eksploatację lub przechowywanie stwierdza

przyjęcie urządzenia własnym podpisem.

8. Pozostałe rozdziały dowodu urządzenia wypełnia się zgodnie z treścią

poszczególnych rubryk w czasie eksploatacji urządzenia w jednostce lub

warsztacie (zakładzie) naprawczym, do którego sprzęt został skierowany

do naprawy.

**47**

## XIII. Uwagi różne

**46**

## IV. Kompletacja

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Wyszczególnienie | Symbol indeksu,  nr katalogu, rysunku lub normy | Ilość | |
| wg dokumentacji | rzeczywista |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**3**

## IV. Opis kompletu przemysłowego

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Wyszczególnienie | Symbol indeksu,  nr katalogu, rysunku lub normy | Ilość | |
| wg dokumentacji | rzeczywista |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**4**

## XIII. Uwagi organu kontrolującego

**45**

## XII. Uwagi organu kontrolującego

**44**

## IV. Opis kompletu przemysłowego

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Wyszczególnienie | Symbol indeksu,  nr katalogu, rysunku lub normy | Ilość | |
| wg dokumentacji | rzeczywista |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**5**

## IV. Opis kompletu przemysłowego

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Wyszczególnienie | Symbol indeksu,  nr katalogu, rysunku lub normy | Ilość | |
| wg dokumentacji | rzeczywista |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**6**

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

**43**

|  |  |
| --- | --- |
| Uwagi |  |
| Stopień i nazwisko przeprowadzającego naprawę |  |
| W ramach naprawy dokonano |  |
| Ilość r/godz. zużytych na naprawę |  |
| Data zakończenia naprawy |  |
| Data  uszkodzenia |  |

**42**

## IV. Opis kompletu przemysłowego

XI. Naprawy bieżące

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Wyszczególnienie | Symbol indeksu,  nr katalogu, rysunku lub normy | Ilość | |
| wg dokumentacji | rzeczywista |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**7**

## IV. Opis kompletu przemysłowego

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Wyszczególnienie | Symbol indeksu,  nr katalogu, rysunku lub normy | Ilość | |
| wg dokumentacji | rzeczywista |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**8**

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

**41**

|  |  |
| --- | --- |
| Uwagi |  |
| Stopień i nazwisko przeprowadzającego naprawę |  |
| W ramach naprawy dokonano |  |
| Ilość r/godz. zużytych na naprawę |  |
| Data zakończenia naprawy |  |
| Data  uszkodzenia |  |

**40**

## IV. Opis kompletu przemysłowego

XI. Naprawy bieżące

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Wyszczególnienie | Symbol indeksu,  nr katalogu, rysunku lub normy | Ilość | |
| wg dokumentacji | rzeczywista |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**9**

## IV. Opis kompletu przemysłowego

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Wyszczególnienie | Symbol indeksu,  nr katalogu, rysunku lub normy | Ilość | |
| wg dokumentacji | rzeczywista |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**10**

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

**39**

|  |  |
| --- | --- |
| Uwagi |  |
| Stopień i nazwisko przeprowadzającego naprawę |  |
| W ramach naprawy dokonano |  |
| Ilość r/godz. zużytych na naprawę |  |
| Data zakończenia naprawy |  |
| Data  uszkodzenia |  |

**38**

## IV. Opis kompletu przemysłowego

XI. Naprawy bieżące

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Wyszczególnienie | Symbol indeksu,  nr katalogu, rysunku lub normy | Ilość | |
| wg dokumentacji | rzeczywista |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**11**

## IV. Opis kompletu przemysłowego

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Wyszczególnienie | Symbol indeksu,  nr katalogu, rysunku lub normy | Ilość | |
| wg dokumentacji | rzeczywista |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**12**

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

**37**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **X. Naprawy średnie i główne** | Pieczęć warsztatu  (zakładu)  podpis | |  |  |  |  |  |
| Okres gwarancji do dnia | |  |  |  |  |  |
| Data zwrotu po naprawie | |  |  |  |  |  |
| Data zakoń-  czenia naprawy | |  |  |  |  |  |
| Rodzaj wykonanej naprawy | |  |  |  |  |  |
| Data rozpo-  częcia naprawy | |  |  |  |  |  |
| Ilość prze-  prac. godz.  od początku eksploatacji | od ostatniej naprawy |  |  |  |  |  |
| Podstawa przyjęcia do naprawy | |  |  |  |  |  |
| Data przyjęcia do naprawy | |  |  |  |  |  |

**36**

## IV. Opis kompletu przemysłowego

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Wyszczególnienie | Symbol indeksu,  nr katalogu, rysunku lub normy | Ilość | |
| wg dokumentacji | rzeczywista |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**13**

# V. Eksploatacja urządzenia

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dataotrzy- mania | Nr  Jednostki  Wojskowej | Odpowiedzialny  Za urządzenie  (stopień, imię i nazwisko) | Nr rozkazu  dziennego | Podpis i pieczęć | Podpis przyjmu- jącego |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**14**

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

**35**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kto przeprowadził kontrolę.  **IX. Kontrole stanu technicznego**  podpis i pieczęć |  |  |  |  |  |
| Ocena stanu technicznego  Zalecenia i numer protokołu |  |  |  |  |  |
| Podstawa kontroli |  |  |  |  |  |
| Data  kontroli |  |  |  |  |  |

**34**

# V. Eksploatacja urządzenia

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dataotrzy- mania | Nr  Jednostki  Wojskowej | Odpowiedzialny  Za urządzenie  (stopień, imię i nazwisko) | Nr rozkazu  dziennego | Podpis i pieczęć | Podpis przyjmują-  cego |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**15**

#### VI. Dane dotyczące zamontowania lub miejsca pracy urządzenia

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Data | Wyszczególnienie | Podstawa  nr pisma  lub rozkazu | Podpis  i pieczęć | Uwagi |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**16**

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

**33**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kto przeprowadził kontrolę.  **IX. Kontrole stanu technicznego**  podpis i pieczęć |  |  |  |  |  |
| Ocena stanu technicznego  Zalecenia i numer protokołu |  |  |  |  |  |
| Podstawa kontroli |  |  |  |  |  |
| Data  kontroli |  |  |  |  |  |

**32**

#### VI. Dane dotyczące zamontowania lub miejsca pracy urządzenia

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Data | Wyszczególnienie | Podstawa  nr pisma  lub rozkazu | Podpis  i pieczęć | Uwagi |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**17**

# VII. Wykaz czasu pracy urządzenia ( w godzinach) w 20.....roku

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dzień | M i e s i ą c e | | | | | | | | | | | | |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | | IX | X | XI | XII |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 21 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 22 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 23 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 24 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 25 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 26 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 27 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 28 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 29 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 30 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 31 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| Razem  w m-cu |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| Razem w roku | | | | | | | | |  | | | | |
| Razem od początku eksploatacji | | | | | | | | |  | | | | |

**18**

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

**31**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kto przeprowadził kontrolę.  **IX. Kontrole stanu technicznego**  podpis i pieczęć |  |  |  |  |  |
| Ocena stanu technicznego  Zalecenia i numer protokołu |  |  |  |  |  |
| Podstawa kontroli |  |  |  |  |  |
| Data  kontroli |  |  |  |  |  |

**30**

# VII. Wykaz czasu pracy urządzenia ( w godzinach) w 20.....roku

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dzień | M i e s i ą c e | | | | | | | | | | | | |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | | IX | X | XI | XII |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 21 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 22 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 23 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 24 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 25 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 26 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 27 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 28 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 29 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 30 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 31 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| Razem  w m-cu |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| Razem w roku | | | | | | | | |  | | | | |
| Razem od początku eksploatacji | | | | | | | | |  | | | | |

**19**

# VII. Wykaz czasu pracy urządzenia ( w godzinach) w 20.....roku

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dzień | M i e s i ą c e | | | | | | | | | | | | |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | | IX | X | XI | XII |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 21 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 22 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 23 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 24 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 25 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 26 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 27 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 28 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 29 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 30 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 31 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| Razem  w m-cu |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| Razem w roku | | | | | | | | |  | | | | |
| Razem od początku eksploatacji | | | | | | | | |  | | | | |

**20**

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

**29**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kto przeprowadził kontrolę.  **IX. Kontrole stanu technicznego**  podpis i pieczęć |  |  |  |  |  |
| Ocena stanu technicznego  Zalecenia i numer protokołu |  |  |  |  |  |
| Podstawa kontroli |  |  |  |  |  |
| Data  kontroli |  |  |  |  |  |

**28**

# VII. Wykaz czasu pracy urządzenia ( w godzinach) w 20.....roku

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dzień | M i e s i ą c e | | | | | | | | | | | | |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | | IX | X | XI | XII |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 21 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 22 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 23 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 24 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 25 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 26 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 27 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 28 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 29 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 30 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 31 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| Razem  w m-cu |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| Razem w roku | | | | | | | | |  | | | | |
| Razem od początku eksploatacji | | | | | | | | |  | | | | |

**21**

# VII. Wykaz czasu pracy urządzenia ( w godzinach) w 20.....roku

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dzień | M i e s i ą c e | | | | | | | | | | | | |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | | IX | X | XI | XII |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 21 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 22 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 23 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 24 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 25 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 26 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 27 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 28 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 29 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 30 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 31 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| Razem  w m-cu |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| Razem w roku | | | | | | | | |  | | | | |
| Razem od początku eksploatacji | | | | | | | | |  | | | | |

**22**

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

**27**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kto przeprowadził kontrolę.  **IX. Kontrole stanu technicznego**  podpis i pieczęć |  |  |  |  |  |
| Ocena stanu technicznego  Zalecenia i numer protokołu |  |  |  |  |  |
| Podstawa kontroli |  |  |  |  |  |
| Data  kontroli |  |  |  |  |  |

**26**

# VII. Wykaz czasu pracy urządzenia ( w godzinach) w 20.....roku

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dzień | M i e s i ą c e | | | | | | | | | | | | |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | | IX | X | XI | XII |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 21 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 22 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 23 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 24 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 25 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 26 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 27 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 28 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 29 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 30 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 31 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| Razem  w m-cu |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| Razem w roku | | | | | | | | |  | | | | |
| Razem od początku eksploatacji | | | | | | | | |  | | | | |

**23**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **VIII. Kategoria urządzenia** | Uwagi | |  |  |  |  |  |  |  |
| Podpis i pieczęć | |  |  |  |  |  |  |  |
| Aktualna kategoria słownie | |  |  |  |  |  |  |  |
| Podstawa zmiany | Numer z dnia |  |  |  |  |  |  |  |
| Protokół lub rozkaz |  |  |  |  |  |  |  |
| Data | |  |  |  |  |  |  |  |

**24**

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

**25**