

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

**Naprawy cystern, cystern dystrybutorów, naprawy armatury stacjonarnej MPS  
NR 51/WOG/U/MPS/24**

**ZAMAWIAJĄCY**

**17 WOJSKOWY ODDZIAŁ GOSPODARCZY  
ul. 4-go Marca 5, 75-901 KOSZALIN**

**Opracowanie: Służba MPS 17 WOG**

**ul. 4-go Marca 3  
75-901 Koszalin  
tel. 261 45 65 83**

**Koszalin, ..... 2024r**

# **SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

## **Naprawy cystern, cystern dystrybutorów, naprawy armatury stacjonarnej MPS.**

### **1. Przedmiot i zakres stosowania specyfikacji.**

#### **1.1 Przedmiot specyfikacji**

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące realizacji – Naprawy cystern, cystern dystrybutorów, naprawy armatury stacjonarnej MPS.

#### **1.2 Zakres stosowania specyfikacji**

Niniejsza specyfikacja stosowana będzie jako dokument dookreślający warunki zlecenia , realizacji i odbioru usługi wymienionej w pkt.1.1 określonej umową na wykonywanie usługi serwisowania i naprawy armatury i sprzętu służby mps wyszczególnionych w 2025 roku dla 17 WOG .

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji obejmują czynności umożliwiające i mające na celu wykonanie wszystkich czynności prowadzących do przywrócenia sprawności technicznej serwisowanych i naprawianych urządzeń.

#### **1.3 Zakresem usługi napraw objęte będą następujące czynności:**

1.3.1. naprawa i diagnostyka układów napędowych /przeniesienia napędu/, armatury mps.

1.3.2. Naprawa i diagnostyka elementów przesyłowych, dystrybucyjnych, elementów służących do wykonywania manipulacji, elementów monitoringu, elementów pomiarowych, sygnalizacji wycieku, elementów zabezpieczających, zbiorników magazynowych stacjonarnych i ruchomych.

1.3.3. drobne naprawy blacharskie i lakiernicze.

W zakres przedmiotowych napraw nie wchodzi wymiana akumulatorów, foteli, dywaników, pasów bezpieczeństwa.

#### **1.4. Grupy urządzeń objęte zakresem usługi**

### **Zadanie 1: Naprawy cystern, cystern dystrybutorów, naprawy armatury stacjonarnej MPS.**

Lp.	Rodzaj i typ urządzenia	Ilość	j.m.	Pododdział	Uwagi
1	2	3		4	5
1	Napraw cystern, cystern dystrybutorów, naprawy armatury stacjonarnej MPS.	1000	rbh	SpW eksploatowany w 17 WOG oraz podległych gospodarczo jednostkach wojskowych	

#### Grupa urządzeń objęta usługą

Lp.	Rodzaj i typ urządzenia	Ilość	Uwagi
1	Cysterna paliwowa CD-10	1	
2	Cysterna paliwowa CD-10WK	1	
3	Cysterna paliwowa CD-7,5	1	
4	Cysterna paliwowa CD-5	3	
5	Cysterna paliwowa CD-5W	18	
6	Cysterna paliwowa CD-5WK	1	
7	Cysterna paliwowa CND-33	1	
8	Cysterna paliwowa CND-27	1	

9	Cysterna paliwowa CP-11B	3	
10	Cysterna paliwowa CP-4	11	
11	Pompa PMP - 60	2	
12	KSP- 20	2	
13	Skład paliw	1	
14	Stacja paliw	3	

## 2. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest naprawa w/w sprzętu.

### 2.1. Ogólne wymagania dotyczące realizacji usługi:

- 2.1.1. Zamawiający oczekuje wykonywania napraw przez warsztaty zatrudniające wyszkolony personel, posiadający odpowiednią wiedzę i doświadczenie w serwisowaniu konkretnej marki samochodu oraz wykorzystujący dedykowane tej marce narzędzia mechaniczne, elektryczne i informatyczne (diagnostyka i naprawa) a także dopuszczone przez producenta części zamienne i materiały techniczne.
- 2.1.2. Naprawa powinna być przeprowadzona zgodnie z zakładową dokumentacją naprawczą oraz zasadami wiedzy i sztuki technicznej. Zakres wymagań technicznych określa dokumentacja techniczna do każdego egzemplarza sprzętu.
- 2.1.3. Celem naprawy jest przywrócenie naprawianemu sprzętowi parametrów technicznych i użytkowych zgodnie z dokumentacją sprzętu.
- 2.1.4. Awarie armatury i sprzętu służby mps zgłaszane będą doraźnie niezwłocznie po ich wystąpieniu. Ich ilość, częstotliwość, rodzaj uszkodzeń nie jest możliwa do określenia na etapie ogłaszania przetargu.
- 2.1.6. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu kosztorys kosztów usługi celem sprawdzenia zgodności z warunkami umowy w terminie **5 dni** roboczych od dnia wysłania zgłoszenia usterki lub awarii..
- 2.1.7. Termin wykonania usługi naprawy nie może być dłuższy niż **15 dni** roboczych od daty akceptacji kosztorysu wykonania naprawy przez Zamawiającego. Termin wykonania usługi może ulec przedłużeniu za zgodą Zamawiającego.

- 2.1.8. Dopuszcza się wykonywanie napraw przez podwykonawców Wykonawca bierze pełną odpowiedzialność za część prac wykonanych przez podwykonawcę. Zamawiający nie dopuszcza faktur częściowych od podwykonawców.
- 2.1.9. Wykonawca jest gwarantem wszelkich wykonanych przez siebie (i przez podwykonawców) usług i napraw, **Wykonawca udzieli gwarancji na okres minimum 2 lat.**
- 2.1.10. Części użyte do napraw będą nowe. Dopuszcza się regenerację podzespołów. Na żądanie Zamawiającego, Wykonawca przedstawi źródło pochodzenia części.
- 2.1.11. Nie dopuszcza się zmian konstrukcyjnych pojazdów oraz ich podzespołów i układów bez zgody Zamawiającego.
- 2.1.12. W przypadku udostępniania wody dla Wykonawcy, 17 Wojskowy Oddział Gospodarczy wystawi fakturę obciążającą Wykonawcę
- 2.1.13. Wszelkie materiały użyte w czasie napraw (także wymienione- zużyte) a stanowiące zagrożenie dla środowiska naturalnego zostaną zutylizowane przez Wykonawcę.
- 2.1.14. Zamawiający będzie dokonywał zapłaty za faktycznie wykonane naprawy (**dyspozycyjność wykonawcy nie podlega wynagrodzeniu**)
- 2.1.15. Faktura za wykonaną usługę w treści musi zawierać koszt ogólny usługi ( ilość roboczogodzin x stawka 1 roboczogodzin + koszt części), wykonane operacje oraz wykaz zastosowanych części i materiałów eksploatacyjnych.
- 2.1.16. Odbiór sprzętu po naprawie realizowany jest w miejscu stacjonowania sprzętu siłami i środkami Zamawiającego.
- 2.1.17. Potwierdzeniem wykonanej usługi będzie podpisany przez Strony protokół stanu technicznego/odbioru po naprawie a w przypadku konieczności sprawdzenia przez WDT jego pozytywna decyzja.
- 2.1.18. Uwaga: przed podpisaniem umowy wymagane jest okazanie polisy OC na cały okres obowiązywania niniejszej umowy aktualnego ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej związanego z prowadzoną działalnością gospodarczą na kwotę ubezpieczenia nie niższą niż wartość zawartej umowy.

### **3. Miejsce realizacji zamówienia:**

- 3.1. Naprawy realizowane będą w miejscu stacjonowania sprzętu.

### **4. Termin wykonania zamówienia: od dnia zawarcia umowy do dnia 10.12.2025 r.**