

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Usługi w zakresie wykonywania napraw cystern, cystern dystrybutorów, naprawy armatury stacjonarnej MPS oraz pomiar ochrony katodowej, eksploatowanego sprzętu wojskowego w 17. Wojskowym Oddziale Gospodarczym oraz w podległych gospodarczo jednostkach organizacyjnych.

NRMPS/2022

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, 2022r

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Usługi w zakresie wykonywania napraw cystern, cystern dystrybutorów, naprawy armatury stacjonarnej MPS oraz pomiar ochrony katodowej, eksploатовanego sprzętu wojskowego w 17. Wojskowym Oddziale Gospodarczym oraz w podległych gospodarczo jednostkach organizacyjnych.

1. Przedmiot i zakres stosowania specyfikacji.

1.1 Przedmiot specyfikacji

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące realizacji – Usługi w zakresie wykonywania napraw cystern, cystern dystrybutorów, naprawy armatury stacjonarnej MPS oraz pomiar ochrony katodowej, eksploатовanego sprzętu wojskowego w 17. Wojskowym Oddziale Gospodarczym oraz w podległych gospodarczo jednostkach organizacyjnych.

1.2 Zakres stosowania specyfikacji

Niniejsza specyfikacja stosowana będzie jako dokument określający 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 2022 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. obsługiwanie okresowe;

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

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

1.3.4. drobne naprawy blacharskie i lakiernicze.

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

1.4. Grupy urządzeń objęte zakresem usługi

Zadanie 1: Usługi w zakresie wykonywania napraw cystern, cystern dystrybutorów, naprawy armatury stacjonarnej MPS oraz pomiar ochrony katodowej, eksploатовanego sprzętu wojskowego.

Lp.	Rodzaj i typ urządzenia	Ilość	j.m.	Pododdział	Uwagi
1	2	3		4	5
1	Naprawa cystem, cystem dystrybutorów oraz naprawy armatury stacjonarnej MPS	1400	rbh	Sprzęt eksploatowany w 17 WOG oraz podległych gospodarczo jednostkach wojskowych	
2	Pomiar ochrony katodowej – stacja paliw	3	szt	GZ Darłowo GZ Koszalin GZ Kołobrzeg	
3	Pomiar ochrony katodowej – skład paliw	1	szt	GZ Darłowo	

2. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest naprawa w/w sprzętu.

2.1. Ogólne wymagania dotyczące realizacji usługi:

2.1.1. Zamawiający oczekuje świadczenia usług 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. Sporządzony na tej podstawie wstępny kosztorys naprawy Wykonawca przedstawi Zamawiającemu do akceptacji w ciągu 3 dni od chwili przekazania pojazdu.

2.1.7. Termin wykonania usługi naprawy pojazdu nie może być dłuższy niż 7 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. Wszelkie materiały użyte w czasie napraw (także wymienione- zużyte) a stanowiące zagrożenie dla środowiska naturalnego zostaną zutylizowane przez Wykonawcę.
- 2.1.13. Zamawiający będzie dokonywał zapłaty za faktycznie wykonane naprawy (**dyspozycyjność wykonawcy nie podlega wynagrodzeniu**)
- 2.1.14. 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.
- 2.1.15. Odbiór sprzętu po naprawie realizowany jest w miejscu stacjonowania sprzętu siłami i środkami Zamawiającego.
- 2.1.16. Potwierdzeniem wykonanej usługi będzie podpisany przez Stronę protokół stanu technicznego/odbioru po naprawie.
- 2.1.17. Uwaga: przed podpisaniem umowy wymagane jest okazanie polisy OC na cały okres obowiązywania niniejszej umowy aktualnego ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej związanej z prowadzoną działalnością gospodarczą na min. 250.000,00 zł.

3. Miejsce realizacji zamówienia:

- 3.1. Usługi realizowane będą w miejscu stacjonowania sprzętu.

4. Termin wykonania zamówienia: od dnia zawarcia umowy do 30.11.2022 r.