

**МИНИСТЕРСТВО НА ОТБРАНАТА
НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

**„СЕРВИЗНО ОБСЛУЖВАНЕ НА КОРАБНА ЗЕНИТНА
РАКЕТА „RIM-7P““**

ТС...Б.05.3089.18 - 4130

СОФИЯ

2018 г.

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА УСЛУГАТА

„Сервизно обслужване на корабна зенитна ракета “RIM-7P”“

2. ОБЕКТ НА УСЛУГАТА.

2.1. Обект на услугата.

Обект на услугата е корабна зенитна ракета “RIM-7P” за корабен зенитно-ракетен комплекс “NATO SEASPARROW” от въоръжението на фрегати клас „Е-71” на Военноморските сили на Република България.

3. ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ И ОБХВАТ НА УСЛУГАТА

3.1. Предназначение.

Предназначението на услугата е да се извършва сервизно обслужване на корабна зенитна ракета “RIM-7P” за корабен зенитно-ракетен комплекс “NATO SEASPARROW” с цел - осигуряване на нейната постоянна изправност и готовност за бойно използване.

3.2. Обхват на сервизното обслужване.

3.2.1. Преглед на физическото състояние на корабна зенитна ракета „RIM-7P“ (ракета).

3.2.2. Дефектация на ракетата.

3.2.3. Техническо обслужване, включващо ремонт или замяна на агрегати, групи, възли, детайли, елементи, прибори от състава на ракетата.

3.2.4. Извършване на регулировки и привеждане на всички експлоатационни параметри на ракетата в съответствие с показателите, заложи в нейната техническа документация.

4. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИЗПЪЛНИТЕЛЯ НА УСЛУГАТА

4.1. Основни изисквания.

4.1.1. Сервизното обслужване на ракетата да се извършва в специализирана ремонтна база от Производителя или орторизирана, от него, ремонтна организация.

4.1.2. Изпълнителят да притежава необходимата техническа документация (експлоатационна, ремонтна) за извършване на услугата.

4.1.3. Изпълнителят да разполага с необходимата сервизна база, специализирано техническо оборудване и квалифициран персонал за извършване на услугата.

4.1.4. Изпълнителят да отразява извършените ремонтни дейности в индивидуалната техническа документация за ракетата (при необходимост да издава такава).

4.1.5. При извършване на ремонтни дейности (включително аварийни) да се използват нови, неупотребявани резервни части, осигурени от Изпълнителя.

4.1.6. Изпълнителят да съхранява информация за вложените консумативи и резервни части при извършване на ремонтната дейност, като тя бъде отразена в индивидуалната сервизна ведомост (техническа документация) за ракетата (при необходимост да издава такава).

4.1.7. Остатъчният срок на годност на вложените консумативи и материали, осигурени от Изпълнителя, да бъде не по-малък от срока за експлоатация на ракетата до следващото сервизно обслужване.

4.1.8. Изпълнителят да оказва специализирани технически консултации при възникнала необходимост от страна на Заявителя.

4.1.9. Необходимото метрологично осигуряване, за извършване на сервизното обслужване, да се осигури от Изпълнителя.

4.1.10. След извършване на сервизно обслужване на ракетата, Изпълнителят да гарантира времеви ресурс за нейната експлоатация съгласно периодичността на ремонтите, заложи в съответната документация.

4.1.11. Изпълнителят да отстранява повреди, възникнали в гаранционния срок, дължащи се на лошо качество на дейностите или на вложените материали при извършване на услугата.

4.2. Оценяване на съответствието.

Оценяването на съответствието на извършената услуга с изискванията на договора се извършва от комисия, сформирана от Заявителя/Потребителя (крайния получател) и с участие на представители на Изпълнителя.

4.3. Изисквания за защита на класифицираната информация.

4.3.1. Изпълнителят да притежава валидно удостоверение за индустриална сигурност а лицата, ползващи необходимата за извършване на услугата документация, да притежават разрешение за достъп до класифицирана информация с ниво, съответстващо на техническата документация на продукта или по-високо.

4.3.2. Изпълнителят да носи отговорност за защита на класифицираната информация, касаеща извършването на услугата.

5. Изисквания за гаранции.

5.1. Гаранционният срок за извършените ремонтни дейности да бъде не по-малък от 12 месеца от датата на подписване на приемо-предавателния протокол.

5.2. Гаранционният срок на вложените детайли да бъде не по-малък от 12 месеца от датата на подписване на приемо-предавателния протокол за ремонта на ракетата.