

**МИНИСТЕРСТВО НА ОТБРАНАТА
НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

**„РЕМОНТ НА ЛАЗЕРЕН ДАЛЕКОМЕР-БИНОКЪЛ 2 ЛДБ
(ЛЕБЕД)“**

ТС. В. 90. 2926. 18 -..... УВО

СОФИЯ

2018 г.

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА УСЛУГАТА

„Ремонт на лазерен далекомер-бинокъл 2ЛДБ (Лебед)“

2. СЪСТАВ И ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТИТЕ/ОПИСАНИЕ И ОБХВАТ НА ДЕЙНОСТИТЕ

Основен ремонт на лазерните далекомери-бинокли 2ЛДБ (Лебед) с цел възстановяване на тактико-техническите им характеристики до ниво не по-ниско от това на нови изделия

3. ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ И ОБХВАТ НА УСЛУГАТА

3.1. Предназначение.

Възстановяване на изправността на изделията с цел използването им по предназначение в съответствие с техническата документация за тяхната експлоатация

3.2. Обхват на ремонта.

3.2.1. Дефектация на всеки един от далекомер-биноклите;

3.2.2. Основен ремонт на изделията чрез реконструкция, ремонт или замяна на дефектиралите елементи, в резултат на което се постига възстановяване на тактико-техническите характеристики на далекомерите до ниво не по-ниско от това на нови изделия.

3.2.3. Извършване на необходимите настройки на ремонтираните изделия за привеждането им в състояние за непосредствена експлоатация в съответствие с техническата документация за тяхната експлоатация.

3.2.4. Създаване на индивидуално досие за всяко изделие, което съдържа пълна информация за дефектацията, вложените нови елементи и детайли, извършените ремонтните дейности, настройки и изпитвания в заводски условия. Данните от досието се отразяват във формуляра на съответното ремонтирано изделие.

4. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИЗПЪЛНИТЕЛЯ НА УСЛУГАТА

4.1. Да притежава необходимата техническа документация (конструктор-ска, експлоатационна, ремонтна, и др.) за извършване на услугата;

4.2. Да разполага с необходимата ремонтна (производствена) база, специализирано техническо оборудване и квалифициран персонал за извършване на услугата.

4.3. Да отразява в индивидуалната техническа документация на приборите (при необходимост да издава такава), извършените ремонтни дейности и заменени възли и детайли;

4.4. При ремонта да влага консумативи, материали, възли и детайли с остатъчният срок на годност не по-малък от 95 % от назначения им срок на годност;

4.5. След извършване на ремонтни дейности по приборите, изпълнителят да издаде декларация за проведени изпитвания на всеки прибор, доказваща работоспособността на същия;

5. ИЗИСКВАНИЯ ЗА СТАНДАРТИЗАЦИЯ И УНИФИКАЦИЯ

В ремонта на приборите да бъдат вложени стандартизирани възли и детайли или такива, заложи в оригиналната конструкторска документация на същите.

6. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ВИДОВЕТЕ ОСИГУРЯВАНЕ

6.1. Обучение

Не се предвижда.

6.2. Осигуряване на техническа документация (експлоатационна документация)

Изпълнителят осигурява нова техническа документация за експлоатация на изделието при условие, че в резултат на изпълнението на услугата ремонтираните изделия притежават подобрени ТТХ.

6.3. Осигуряване на резервни части, инструменти и принадлежности

Всеки прибор се комплектова с резервни части, запасни инструменти и принадлежности в съответствие с техническата документация.

6.4. Метрологично осигуряване

Не се изисква.

6.5. Осигуряване на техническа помощ

Не се изисква.

6.6. Изисквания към производствения процес

Не се изискват.

6.7. Изисквания по отношение на опазване на околната среда

При ремонта да бъдат вложени материали, детайли и възли, които в процеса на експлоатацията на приборите не нарушават изискванията за опазване на околната среда.

6.8. Изисквания за техническа поддръжка по време на гаранционния срок

Дефинират се в договора за услугата.

6.9. Други

Не се изискват.

7. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ОПАКОВКАТА, МАРКИРОВКАТА, ЕТИКИРАНЕТО И КОНСЕРВАЦИЯТА

Приборите се предават за ремонт и се получават от ремонта в стандартната заводска опаковка. При необходимост се извършва ремонт и на щатната опаковка на всеки прибор. При ремонта следва да бъдат възстановени всички надписи и маркировка на приборите и опаковката, съгласно оригиналната конструкторска и експлоатационна документация за тях.

8. ИЗИСКВАНИЯ ЗА ЗАЩИТА НА КЛАСИФИЦИРАНАТА ИНФОРМАЦИЯ.

Не се изискват.

9. ИЗИСКВАНИЯ ЗА ГАРАНЦИИ.

Гаранционният срок за извършените дейности да бъде не по-малък от 24 месеца, считано от датата на подписване на приемо – предавателен протокол за предаване на изделията от Изпълнителя на Възложителя.

Гаранцията обхваща запазването на ТТХ на изделията при всички режими на експлоатация, съответстващи на изискванията на техническата им документация.

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

10. ОСИГУРЯВАНЕ НА СЪОТВЕТСТВИЕТО

10.1. Изпълнителят е отговорен за качеството на ремонтните дейности.

10.2. Отговорен за качеството на доставените и вложени в ремонта резервни части и консумативи е Изпълнителят по договора/ремонтната организация.

10.3. Изпълнителят да осигури документи, удостоверяващи обема и качеството на извършените ремонтни дейности.

10.4. За всички извършени дейности, Изпълнителят да предостави Декларация за съответствие с изискванията по Договора, издадена съгласно БДС EN ISO /IEC 17050-1:2010 или еквивалентно/и.

10.5. Всички документи, които са издадени по т. 10.2., т. 10.3. и т. 10.4. да бъдат на български език.

10.6. Оценка на резултатите от ремонта на лазерните далекомер-бинокли се извършва от комисия на Заявителя/Потребителя и се отразява в Протокол за приемане на услугата.