

Екз. №.....2.....

**МИНИСТЕРСТВО НА ОТБРАНАТА
НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

**„ТЕЧНОСТ ПРЕДПАЗВАЩА ОТ КОРОЗИЯ С-634, ARDROX
3965 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТНО/И”**

ТС К21.3709.21

СОФИЯ

2021 г.

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА

Течност предпазваща от корозия С-634, Ardrex 3965 или еквивалентно/и.

2. СЪСТАВ И ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Продуктът е смес от масло на петролна основа и инхибитор на корозия. Същият е проектиран да осигурява проникващи свойства и да изолира металите от корозия и вода. При употреба на продукта същият оставя тънък маслен филм върху металите, който ги предпазва от корозия.

3. ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПРОДУКТА

3.1. Изисквания по предназначение

3.1.1. Предназначение

Продуктът е предназначен за консервация на двигател MAKILA 1A1 на вертолет AS 532 AL "Cougar".

В момента горепосочената авиационна техника се експлоатира с течност Ardrex 3965.

В ръководствата за техническа експлоатация на горепосочената авиационна техника е посочен като основен продукт:

- Ardrex 3965.

3.1.2. Основни характеристики

3.1.2.1. Продуктът да отговаря на изискванията на стандарт DEF STAN 68-10 lss 5 или еквивалентно/и (ако продуктът отговаря на еквивалентен стандарт, да се представи информация, от която да е видна еквивалентността);

3.1.2.2. Продуктът да има присвоен код по НАТО С-634 от производителя.

3.2. Изисквания, свързани с експлоатацията на продукта

Продуктът да е с остатъчен гаранционен срок към датата на доставка във формираното краен получател не по-малко от 18 месеца.

3.3. Изисквания за устойчивост към външни въздействащи фактори

Не се изискват.

3.4. Изисквания по отношение опазване на околната среда

Не се изискват.

3.5. Други специфични изисквания

3.5.1. Кандидатът да представи следната информация за доставяния продукт в техническото си предложение: търговската марка, кой е производителя на тази търговска марка и по кой стандарт /фирмена техническа спецификация/ е произведен. Ако ще се доставя продукт с еквивалентни основни характеристики съгласно т. 3.1.2, да се достави информация от която е видна еквивалентността. (Ако продуктът е произведен по фирмена техническа спецификация, същата да бъде предоставена при доставката);

3.5.2. Ако кандидатът възнамерява да достави продукт с търговска марка, която не е посочена в ръководствата за техническа експлоатация на горепосочената техника, съгласно т. 3.1.1, е необходимо техническото предложение да е съпроводено с документ/и (одобрение, ръководство за техническа експлоатация) от завода производител на посочената т. 3.1.1 техника, че в тази техника е допуснато да се използва предлаганата търговска марка масло;

3.5.3. Да се посочи от кандидата в техническото предложение за продукта, който предстои да се достави, кой код по НАТО му е присвоен от производителя.

4. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ВИДОВЕТЕ ОСИГУРЯВАНЕ

Не се изискват.

5. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ОПАКОВКАТА, МАРКИРОВКАТА И ЕТИКИРАНЕТО

5.1. Продуктът да бъде доставен в заводска опаковка на производителя. Разфасовката да е съгласно изискванията на Възложителя, без да я надвишава;

5.2. Класифицирането, опаковането и етикетирането на продукта да е в съответствие с изискванията на Регламент (ЕО) 1272/2008.

6. ИЗИСКВАНИЯ ЗА ЗАЩИТА НА КЛАСИФИЦИРАНАТА ИНФОРМАЦИЯ

Не се изискват.

ТС...*K 21.3709.21*.....

7. ГАРАНЦИОНЕН СРОК

Гаранционният срок за съхранение в оригинална заводска опаковка на доставяния продукт, обявен от производителя, да бъде не по-малък от две години, считано от датата на производство на доставяната партида.

8. ОЦЕНЯВАНЕ НА СЪОТВЕТСТВИЕТО

8.1. Оценкаването на съответствието на продукта с изискванията на договора се извършва от комисия, с председател представител на Възложителя, с участието на представители на Заявителя/Потребителя и Изпълнителя по договора. В случаите, когато Възложител е министъра на отбраната, председател на комисията е представител на Института по отбрана "Проф. Цветан Лазаров".

При оценяване на съответствието Изпълнителят да представи:

8.1.1. Документ/и, удостоверяващ/и качеството, издадени от производителя;

8.1.2. Декларация за съответствие с изискванията по договора, съгласно БДС EN ISO/IEC 17050-1, или еквивалентно/и, издадена от Изпълнителя;

8.1.3. Гаранционна карта;

8.1.4. Протокол/и от изпитванията по т. 8.2.1;

8.1.5. Информационен лист за безопасност, издаден от производителя.

В информационния лист производителят следва да е посочил в кой код следва да се класифицира доставяния продукт като отпадък, съгласно Закона за управление на отпадъците;

8.1.6. Документите, които не са на български език, да бъдат придружени с превод на български език.

8.2. Удостоверяването на изпълнението на изискванията на договора, съответстващи на изискванията на настоящата Техническа спецификация да бъде, както следва:

8.2.1. За точка 3.1.2. – чрез изпитвания в лаборатория съгласно т. 8.3;

8.2.2. За точки 3.2, 3.5 и 7 – чрез представяне от Изпълнителя на документи, от които да е видно съответствието с изискванията на договора;

8.2.3. За останалите точки – чрез външен оглед от комисията по т. 8.1.

8.3. Изпитвания

За всяка доставяна заводска партида от продукта да се взема средна проба от независима инспектираща организация за стоков контрол, която да се изпрати за пълен анализ във военно формирование 24510 – София. Пробите се вземат в присъствие на представител на Института по отбраната „Проф. Цветан Лазаров“, представител на изпълнителя и представител на структурата получател.

Проектът на техническата спецификация е приет на заседание на ЕТИС по „Въоръжение, техника и тилови имущества” на Института по отбрана „Проф. Цветан Лазаров“ с протокол № 1/12.01.2021 г.