

**МИНИСТЕРСТВО НА ОТБРАНАТА
НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

**„МАСЛО ТРАНСМИСИОННО ЕАТОН PS-386 ИЛИ
ЕКВИВАЛЕНТНО/И”**

ТС *К.21.3710.21*.....

СОФИЯ

2021 г.

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА

Масло трансмисионно EATON PS-386 или еквивалентно/и.

2. СЪСТАВ И ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Продуктът представлява течност получена от маслени фракции и комплекс присадки. Същият осигурява смазващи и противоизносни свойства. Продуктът удължава живота на трансмисията на автомобила, чрез намаляване скоростта на износване чрез антикорозионно покритие.

3. ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПРОДУКТА

3.1. Изисквания по предназначение

3.1.1. Предназначение

Продуктът е предназначен за трансмисията на тежкотоварни автомобили NAVISTAR.

В момента горепосочената техника за транспортиране на горива се експлоатира с масло трансмисионно EATON PS-386.

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

- масло трансмисионно EATON PS-386.

3.1.2. Основни характеристики

Продуктът да отговаря на изискванията на стандарти MIL-PRF-2105E или еквивалентно/и, API GL-5 или еквивалентно/и, SAE J2360 или еквивалентно/и (ако продуктът отговаря на еквивалентен стандарт, да се представи информация, от която да е видна еквивалентността).

3.2. Изисквания, свързани с експлоатацията на продукта

Продуктът да е с остатъчен гаранционен срок към датата на доставка във формирането 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. Да се посочи от кандидата в техническото предложение за продукта, който предстои да достави, коя търговската марка е, кой е производителя на тази търговска марка и по кой стандарт /фирмена техническа спецификация/ е произведен. Ако продуктът е произведен по фирмена техническа спецификация, същата да бъде предоставена при доставката;

3.5.2. Да се посочи от кандидата в техническото предложение за продукта, който предстои да достави, на кой вискозитетен клас по класификацията SAE или еквивалентно/и отговаря. Ако продуктът е класифициран по еквивалентна класификация, да се предостави информация от която да е видно на кой вискозитетен клас отговаря;

3.5.3. Да се посочи от кандидата в техническото предложение за продукта, който предстои да достави, покрива ли стандарт MIL-PRF-2105E или еквивалентно/и (ако продуктът отговаря на еквивалентен стандарт, да се представи информация от която да е видна еквивалентността);

3.5.4. Да се посочи от кандидата в техническото предложение за продукта, който предстои да достави, покрива ли стандарт API GL-5 или еквивалентно/и (ако продуктът отговаря на еквивалентен стандарт, да се представи информация от която да е видна еквивалентността);

3.5.5. 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 етиктирането на продукта да е в съответствие с изискванията на Регламент (ЕО) 1272/2008.

6. ИЗИСКВАНИЯ ЗА ЗАЩИТА НА КЛАСИФИЦИРАНАТА ИНФОРМАЦИЯ

Не се изискват.

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. Оценяването 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.