

**МИНИСТЕРСТВО НА ОТБРАНАТА
НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

„АВТОМОБИЛНА ГУМА 1025x420x457”

ТС В01.1137.12

**СОФИЯ
2012 г.**

УТВЪРЖДАВАМ:

МИНИСТЪР НА ОТБРАНАТА:

..... 2012 г.



АНИО АНГЕЛОВ

СЪГЛАСУВАНО:

ПРЕДСЕДАТЕЛ
НА СЪВЕТА ПО ВЪОРЪЖЕНИЯТА

ВАЛЕНТИН РАДЕВ

15.03. 2012 г.

СЕКРЕТАР
НА СЪВЕТА ПО ВЪОРЪЖЕНИЯТА

ПОЛК. СТАНИМИР ГЕОРГИЕВ

..... 2012 г.

ДИРЕКТОР
НА ДИРЕКЦИЯ "ЛОГИСТИКА"

БРИГАДЕН ГЕНЕРАЛ
ЖИВКО МИХАЙЛОВ

28.02
..... 2012 г.

ЗАЯВИТЕЛ
КОМАНДИР
НА „СУХОПЪТНИ ВОЙСКИ“

ГЕНЕРАЛ-МАЙОР
СТЕФАН ВАСИЛЕВ

16.03.2012 г.

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

„АВТОМОБИЛНА ГУМА 1025x420x457“

ТС ...ВОЛ.1137.12.....

Приета на заседание на Съвета по въоръженията с протокол № 44/10.02.2012

Разработена на основание писмо, рег. № 21-28-384/26.08.2011 г на дирекция „Инвестиции в отбраната“ и заявка с рег. № 303-1521/13.07.2011 г. на Командване на Сухопътните войски.



ДИРЕКТОР НА ИНСТИТУТ ПО ОТБРАНА

ПОЛК. ДОЦ. Д-Р СТОЯН БАЛАБАНОВ

15.03. 2012 г.

Изготвил: П.КОЗАРСКИ

ТС.ВОЛ.1137.12.....

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА

„Автомобилна гума 1025x420x457” – ТС .B01.1137.12.....

2. СЪСТАВ И ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Външна автомобилна гума 1025x420x457.

3. ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПРОДУКТА

3.1. Изисквания по предназначение.

3.1.1. Размер на автомобилната гума – 1025x420x457.

3.1.2. Индекс на натоварване – не по-малък от 160.

3.1.3. Тип на външната гума – външна, диагонална, минимум 16 пласта (слоя), шарка на протектора – висока проходимост.

3.1.4. Автомобилната гума да е нова (неупотребявана) и да не е цялостен или частичен регенерат.

3.1.5. Автомобилната гума да е произведена до 12 месеца преди датата на доставката.

3.2. Изисквания по електромагнитна защита - не се предвиждат.

3.3. Изисквания по ергономичност, обитаемост и техническа естетика

Не се предвиждат.

3.4. Изисквания по експлоатацията, удобство за техническото обслужване и ремонт

3.4.1. Срок на експлоатация – не по-малко от 5 години в рамките на срока за съхранение.

3.4.2. Минимален пробег – не по-малко от 50 000 км.

3.5. Изисквания за сертификация - да бъде произведен в условията на изградена и функционираща система за управление на качеството съгласно БДС EN ISO 9001:2008 или еквивалентен на него национален стандарт.

3.6. Изисквания за скритост и маскировка - не се предвиждат.

3.7. Изисквания за транспортно-пригодност и съхранение

Да може да се съхранява в закрити помещения, съгласно условията посочени от производителя за срок, не по-малък от 10 години.

3.8. Други специфични изисквания - не се предвиждат.

4. ИЗИСКВАНИЯ ЗА СТАНДАРТИЗАЦИЯ И УНИФИКАЦИЯ

Не се предвиждат.

5. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ВИДОВЕТЕ ОСИГУРЯВАНЕ

5.1. Обучение на инженерно-технически състав – не се предвиждат.

5.2. Осигуряване на техническа документация (инструкции за експлоатация) на български език.

Автомобилната гума да се съпровожда с инструкция за експлоатация/съхранение, с оглед спазването на гаранционните условия.

5.3. Придобиване и поддържане на оборудване (софтуер и хардуер).

Не се предвиждат.

5.4. Придобиване и поддържане на тренажорен (симулаторен) комплекс.

Не се предвиждат.

5.5. Придобиване на допълнително оборудване – не се предвиждат.

5.6. Осигуряване на резервни части – не се предвиждат.

5.7. Метрологично осигуряване – не се предвиждат.

5.8. Осигуряване на извънгаранционно обслужване – не се предвиждат.

5.9. Осигуряване на техническа помощ – не се предвиждат.

5.10. Осигуряване на качеството.

Продуктът да се съпровожда от документи, удостоверяващи неговото качество и произход.

6. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ОПАКОВКАТА, МАРКИРОВКАТА, ЕТИКИРАНЕТО И КОНСЕРВАЦИЯТА

Не се предвижда.

7. ИЗИСКВАНИЯ ЗА ГАРАНЦИИ

7.1. Гаранционен срок при експлоатация – не по-малко от 24 месеца от датата на доставката или 15 000 километра, което настъпи първо.

7.2. Гаранционен срок при съхранение – не по-малко от 10 години.

Изготвил: Гл. асистент д-р  Павлин Козарски

Техническата спецификация е приета на заседание на ЕТИС по „Въоръжение, техника и тилови имуществва” на Института по отбрана с протокол № 23/18.01.2012г.

ТС. В. Д. А. А. З. Е. А. 2