

Екз. № 2.....

МИНИСТЕРСТВО НА ОТБРАНАТА  
НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

т. 27

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

„БАГЕР КОЛЕСЕН (УПОТРЕБЯВАН)“

ТС. Г. ЧЗ. 2461. 14

СОФИЯ  
2017 г.

## **1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА**

„Багер колесен (употребяван)“

## **2. СЪСТАВ И ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА**

### **2.1. Основен състав.**

- 2.1.1. Базова транспортна машина.
- 2.1.2. Багерна уредба.
- 2.1.3. Товарачна уредба.
- 2.1.4. Допълнително оборудване.
- 2.1.5. Комплект от инструменти и принадлежности.
- 2.1.6. Техническа и експлоатационна документация.

### **2.2. Описание.**

Колесният багер (употребяван) е предназначен за извършване на изкопни, товарни и товарно-разтоварни дейности на инертни корпуси на изпитвани боеприпаси, инертни материали, разрушаване на бетон и скали и други сходни дейности.

## **3. ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПРОДУКТА**

### **3.1. Изисквания по предназначение.**

#### **3.1.1. Базова транспортна машина.**

- 3.1.1.1. Тип – колесна.
- 3.1.1.2. Колесна формула – 4x4.
- 3.1.1.3. Тип на двигателя – дизелов.
- 3.1.1.4. Максимална мощност на двигателя – от 70 к.с. до 100 к.с.
- 3.1.1.5. Тип на кормилното управление – хидравлично (сервоуправление).
- 3.1.1.6. Наличие на система за стабилизиране на продукта при извършване на работните дейности.
- 3.1.1.7. Кабината да е снабдена с отоплителна и вентилационна или климатична инсталация.

#### **3.1.2. Багерна уредба.**

- 3.1.2.1. Тип на стрелата – телескопичена.
- 3.1.2.2. Товароподемност – не по-малка от 5000 kg.
- 3.1.2.3. Багерна кофа – 600 mm.
- 3.1.2.4. Максимална дълбочина на копаене – не по-малка от 4,5 m.
- 3.1.2.5. Максимална височина на товарене - не по-малка от 3,5 m.
- 3.1.2.6. Задвижване – хидравлично.

**3.1.2.7.** Наличие на хидравлична линия за допълнително оборудване (прикачен инвентар).

**3.1.3. Товарачна уредба.**

**3.1.3.1.** Обем на товарачната кофа – не по-малък от 1 m<sup>3</sup>.

**3.1.3.2.** Максимална височина на повдигане – не по-малко от 3 м.

**3.1.3.3.** Товарачната кофа да е комбинирана с вилица.

**3.1.3.4.** Задвижване – хидравлично.

**3.1.4. Допълнително оборудване.**

**3.1.4.1.** Наличие на хидравличен чук.

**3.1.4.2.** Наличие на багерна кофа за изкопаване на тесни изкопи – до 400 mm.

**3.2. Изисквания по електромагнитна защита – не се изискват.**

**3.3. Изисквания по ergonomичност, обитаемост и техническа естетика.**

Не се изискват.

**3.4. Изисквания по експлоатацията, удобство за техническо обслужване и ремонт.**

Не се изискват.

**3.5. Изисквания за скритост и маскировка – не се изискват.**

**3.6. Изисквания за транспортно-пригодност и съхранение – не се изискват.**

**3.7. Други специфични изисквания.**

Продуктът да не е отработил повече от 60 – 70% от пълния си експлоатационен ресурс или след базов ремонт.

**4. ИЗИСКВАНИЯ ЗА СТАНДАРТИЗАЦИЯ И УНИФИКАЦИЯ**

Не се изиска.

**5. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ВИДОВЕТЕ ОСИГУРЯВАНЕ**

**5.1.** Обучение – не се предвижда.

**5.2.** Осигуряване на техническа документация (експлоатационна документация) на български език.

Да бъде осигурена техническа и експлоатационна документация на български език.

**5.3.** Осигуряване на резервни части, инструменти и принадлежности.

При доставката продуктът да бъде съпровождан с резервни части, консумативи, инструменти и принадлежности предвидени от производителя в комплекта на доставката.

**5.4.** Метрологично осигуряване – не се изиска.

**5.5.** Осигуряване на техническа помощ – не се изиска.

**5.6.** Изисквания към производствения процес – не се изиска.

**5.7.** Изисквания по отношение опазването на околната среда.

Не се изиска.

**5.8.** Изисквания за техническа поддръжка по време на гаранционния срок.

Съгласно условията за гаранция.

**5.9.** Да има ориентировачна разходна норма на гориво

## **6. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ОПАКОВКАТА, МАРКИРОВКАТА, ЕТИКИРАНЕТО И КОНСЕРВАЦИЯТА**

Не се изиска.

## **7. ГАРАНЦИОНЕН СРОК**

Гаранционен срок на продукта – не по-малък от 12 месеца от датата на доставяне.

## **8. ОЦЕНЯВАНЕ НА СЪОТВЕТСТВИЕТО**

**8.1.** Оценяването на съответствието на продукта с изискванията по договора да се извърши от комисия, сформирана от Заявителя, Изпълнителя и представители на Институт по отбрана „Проф. Цветан Лазаров“.

**8.2.** Комисията по т. 8.1. изготвя Протокол, към който се прилагат документите по т. 8.4., с предложение за приемане на продукта.

**8.3.** При констатиране на несъответствия се изготвя Констативен протокол.

**8.4.** Продуктът да бъде придружен от документи, както следва:

**8.4.1.** Документ, удостоверяващ произхода – издаден от Производителя на продукта, когато той е от страна член на Европейския съюз, или издаден от компетентен орган от страната на Производителя, или документ, заверен от Българската търговско промишлена палата, когато е от страна, която не е член на Европейския съюз.

**8.4.2.** Документ, удостоверяващ качеството, издаден от производителя.

**8.4.3.** Декларация за съответствие на всички параметри на продукта с изискванията на настоящата техническа спецификация и изискванията по договора, съгласно БДС EN ISO /IEC 17050-1:2010 или еквивалентно/и.

**8.4.4.** Гаранционна карта.

**8.4.5.** Оригинални формуляри/паспорти за: базовата машина и нейния двигател; специализирано оборудване и др. (където е приложимо).