

**МИНИСТЕРСТВО НА ОТБРАНАТА
НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

„ТЕЛЕСКОПИЧНА ПАЛКА”

ТСИ 57 3825.21.....

СОФИЯ

2021 г.

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА

„Телескопична палка”

2. СЪСТАВ И ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Телескопичната палка е разгъващо се средство за защита от нападение при масови безредици, които осигуряват възможност за задържане, неутрализиране и обезоръжаване на хора, включително изваждане от строя на отделни хора и групи.

3. ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПРОДУКТА

3.1. Стандарт/Стандартизационен документ

Няма приложими стандарти.

3.2. Изисквания по предназначение

3.2.1. Продуктът да осигурява възможност за съдържане на потенциално опасни тълпи и средства за възпиране на масово недоволство, задържане, неутрализиране и обезоръжаване на хора, включително изваждане от строя на отделни хора и групи. Палката трябва да бъде компактна и да не ограничава движението, като същевременно позволява бързо и лесно разпъване.

3.2.2. Материал – въглеродна стомана.

3.2.3. Тип – телескоп.

3.2.4. Материал – стомана.

3.2.5. Покритие – хром.

3.2.6. Минимална дължина в сгънато състояние (за носене в калъф) – 20 см.

3.2.7. Минимална дължина в разгънато състояние – 53 см.

3.2.8. Максимално тегло – 0,6 кг.

3.2.9. Ръкохватка – гумена/гумирана.

3.2.10. Калъф/кобур – зелен или черен цвят.

3.2.11. Пластмасов държач за прикрепване към колан.

3.3. Изисквания, свързани с експлоатацията на продукта

Не се изисква.

3.4. Изисквания за устойчивост към външни въздействащи фактори

Продуктът да е устойчив на въздействие на околната среда и да работи безотказно при температура на околната среда от минус 20° С до плюс 50° С, при относителна влажност на въздуха 80%.

3.5. Изисквания по отношение опазването на околната среда

Не се изисква.

3.6. Други специфични изисквания

3.6.1. Палката трябва да е стоманена с ръкохватка, осигуряваща стабилен захват и предотвратяваща приплъзване или изпускане, дори и при мокри, потни или влажни ръце. В комплекта трябва да има и калъф/кобур, който има възможност за закачване и носене на колан.

3.6.2. Предлаганото оборудване да бъде ново, неупотребявано, да не е спряно от производство и да е произведено до 12 (дванадесет) месеца преди доставката.

4. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ВИДОВЕТЕ ОСИГУРЯВАНЕ

4.1. Обучение и средства за обучение

Не се изисква.

4.2. Осигуряване на експлоатационна документация.

Телескопичната палка да се съпровожда с указания за експлоатация и поддържане на български език.

4.3. Осигуряване на техническа помощ

Не се изисква.

4.4. Осигуряване на оборудване за поддръжката и ремонта, резервни части, инструменти и принадлежности.

Не се изисква.

4.5. Осигуряване на тестово и метрологично оборудване.

Не се изисква.

4.6. Други изисквания към видовете осигуряване.

Не се изисква.

5. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ОПАКОВКАТА, МАРКИРОВКАТА И ЕТИКИРАНЕТО

5.1. Продуктът да бъде доставен в оригинална транспортна опаковка, устойчива на удар, вибрации и повишена влажност.

5.2. Допълнителните принадлежности да са доставени в подходящи опаковки за съхранение, недопускащи механично и физикохимично въздействие.

6. ИЗИСКВАНИЯ ЗА ЗАЩИТА НА КЛАСИФИЦИРАНАТА ИНФОРМАЦИЯ.

Не се изисква.

7. ГАРАНЦИОНЕН СРОК

Гаранционният срок да не е по-малък от 12 (дванадесет) месеца, считано от датата на подписване на приемо-предавателния протокол между Изпълнителя и крайния получател.

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 Институт по отбрана „Професор Цветан Лазаров”.

При оценяване на съответствието Изпълнителят да представи:

8.1.1. Документ, удостоверяващ качеството.

8.1.2. Документ/и, удостоверяващ/и произхода;

8.1.3. Декларация за съответствие с изискванията по договора, съгласно БДС EN ISO /IEC 17050-1:2010 или еквивалентно/и, издадена от Изпълнителя;

8.1.4. Гаранционна карта.

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

9. ПРИЛОЖЕНИЯ (таблици, схеми и други – при необходимост)

Няма приложения.