

**МИНИСТЕРСТВО НА ОТБРАНАТА
НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

**„КОМПЛЕКТ СЕКЦИОННА СТЬЛБА С КУКИ
ЗА СПЕЦИАЛНИ ОПЕРАЦИИ”**

ТС ..И.93.3851.21.....

СОФИЯ

2021 г.

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА

„Комплект секционна стълба с куки за специални операции”.

2. СЪСТАВ И ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

2.1. Състав на продукта.

2.1.1. Секционна стълба.

2.1.2. Куки за окачване.

2.1.3. Принадлежности.

2.2. Описание на продукта.

Комплектът осигурява достъп до по-високи повърхности като борд и палуба на плавателно средство и стационарна морска платформа и етажи на сгради, чрез фиксиране на кука със секционна стълба.

3. ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПРОДУКТА

3.1. Стандарт/Стандартизационен документ

Няма приложими стандарти.

3.2. Изисквания по предназначение

3.2.1. Секционна стълба.

3.2.1.1. Да включва карбонови секции със заключващи елементи, които осигуряват фиксиране една към друга.

3.2.1.2. Да позволява сглобяване от един оператор.

3.2.1.3. Всяка секция да осигурява монтирането на единични куки на страничните профили на секциите.

3.2.1.4. Да има адаптор за окачване на единична или двойна кука в средата и механизъм за освобождаване.

3.2.1.5. Стъпалата на страничните профили да са обезопасени против приплъзване при изкачване и престой.

3.2.1.6. Дължина на една секция – 0,9 m.

3.2.1.7. Теглото на една секция да бъде не по-голямо от 2 kg.

3.2.1.8. Стълбата да осигурява чрез съединяване на няколко секции достъп до височина най-малко от 9 m.

3.2.1.9. Цветът на стълбата да бъде черен.

3.2.2. Куки за окачване.

3.2.2.1. Да осигуряват захващане към различни профили и повърхности.

3.2.2.2. Двойна тактическа кука 17,27 cm \pm 1% (6,8 inch), с максимална товароподемност не по малка от 1000 kg. и тегло не повече от 2 kg.

3.2.2.3. Тактическа кука 17,78 cm \pm 1% (7 inch), с максимална

товароподемност не по-малка от 1000 kg и тегло не повече от 1 kg.

3.2.2.4. Тактическа кука 25,4 cm \pm 1% (10 inch), (за ляв и десен монтаж), с максимална товароподемност не по-малка от 1100 kg и тегло не повече от 1,2 kg

3.2.3. Принадлежности.

3.2.3.1. Принадлежностите да осигуряват многофункционалност на стълбата като средство за достъп до по-висока повърхност при различни наклони, за преодоляване на празно пространство между две точки (мост) и като носилка за пренасяне на пострадал личен състав.

3.2.3.2. Адаптор за единични куки с механизъм за бързо освобождаване, осигуряващи окачване на стълбата на една точка – 1 брой.

3.2.3.3. Ъглови адаптори за страничните профили на секциите, осигуряващи окачване на стълбата на труднодостъпни точки – по 1 брой за ляв и десен монтаж.

3.2.3.4. Предпазители за стена, осигуряващи буферно пространство между стълбата и строго вертикална повърхност, с цел осигуряване на стабилен хват на оператора – 2 броя.

3.2.3.5. Ръкохватки за осигуряване на функция „носилка” чрез сглобяване на няколко секции – по 2 броя за ляв и десен монтаж.

3.2.3.6. Коланна система (раница или транспортна чанта) за транспортиране на стълбата в разглобено състояние – 1 брой.

3.3. Изисквания, свързани с експлоатацията на продукта

Не се изисква.

3.4. Изисквания за устойчивост към външни въздействащи фактори

Не се изисква.

3.5. Изисквания по отношение опазването на околната среда

Не се изисква.

3.6. Други специфични изисквания

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

3.6.2. Изисквания към качеството на продукта – доставеното оборудване да бъде произведено в условията на документирана, изградена и функционираща система за осигуряване на качеството, съответстваща на изискванията на БДС EN ISO 9001:2015 или еквивалентно/и.

4. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ВИДОВЕТЕ ОСИГУРЯВАНЕ

4.1. Обучение и средства за обучение

Не се изисква.

4.2. Осигуряване на експлоатационна документация.

Всеки комплект да се съпровожда с инструкция за експлоатация и обслужване на български език и/или английски език – 1 комплект.

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 е не 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”.

8.2. При оценяване на съответствието Изпълнителят да представи:

8.2.1. Документ, удостоверяващ качеството.

8.2.2. Документ/и, удостоверяващ/и произхода;

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

8.2.4. Гаранционна карта.

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

Комплектът да има документи, удостоверяващи здравината (качеството) и срокът на годност на куките и секционната стълба.

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

Няма приложения.