

**МИНИСТЕРСТВО НА ОТБРАНАТА
НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

**„ВОДОЛАЗЕН КОСТЮМ ОТ ДВЕ ЧАСТИ „МОКЪР” ТИП -
НЕМАГНИТЕН”**

ТС. М. 46. 3312. 19.....

**СОФИЯ
2019 г.**

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА

„Водолазен костюм от две части „мокър“ тип – немагнитен”

2. СЪСТАВ И ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

2.1. Описание.

Немагнитния водолазен костюм „мокър” тип е предназначен за предпазване тялото на водолаза в качеството си на термозащита при спускане в студени води и изолиране от водната среда в замърсени води при неутрализиране на невзривени боеприпаси и борба с импровизирани взривни устройства под вода.

2.2. Състав.

2.2.1. Горна част с ръкави и боне;

2.2.2. Долна част с крачоли.

3. ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПРОДУКТА

3.1. Изисквания по предназначение.

3.1.1. Костюмът да бъде от две части – горна и долна;

3.1.2. Да бъде изработен от неопрен и/или еквивалентен материал с термоизолационни качества. Дебелина на материала - 7 mm;

3.1.3. Долната част да представлява гащеризон, без ръкав с протектори на коленете. Едната презрамка да може да се откопчава и закопчава посредством самозалепваща се лепенка от велкро, или еквивалент. Вътрешно покритие хеланка. Да има джоб на бедрото с дренажни отвори;

3.1.4. Горната част да е с дълъг ръкав и интегрирано боне, без цип, вътрешно покритие хеланка, протектори на лактите и в областта на раменете, износоустойчиви маншети тип “glideskin”, или еквивалентно/и;

3.1.5. Цвят на костюма – черен. Не се допускат лога или други надписи с различен цвят обозначаващи търговска марка или модел от външната страна на костюма;

3.1.6. Да има основи от лепящи подложки за наръкавен знак. Основите да бъдат тип велкро (или еквивалент) лепки (частта „бримки”), с формата на квадрат с размери 80x80 (± 10)mm . Основите да бъдат разположена от външната страна на двата ръкава, симетрично, на разстояние 70÷90 mm в областта под рамото, спрямо горната страна на квадрата;

3.2. Изисквания по електромагнитна защита.

Съставът на продуктите посочени в т 3.1. да са от немагнитни и магнитно занулени материали.

3.3. Изисквания по ергономичност, обитаемост и техническа естетика.

Не се изисква.

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

Костюма заедно с прилежащите компоненти да бъде пригоден за работа в морска вода.

3.5. Изисквания за сертификация.

3.5.1. Сертификат за съответствие за работа в морска вода;

3.5.2. Имуществото да бъде придружено със сертификат за съответствие съгласно Международната организация на морските предприемачи (International Marine Contractors Association) IMCA или еквивалентно/и.

3.6. Изисквания за скритост и маскировка.

Не се изисква.

3.7. Изисквания за транспортно-пригодност и съхранение.

Костюмът да има закачалка за сушене след употреба.

3.8. Други специфични изисквания.

Не се изискват.

4. ИЗИСКВАНИЯ ЗА СТАНДАРТИЗАЦИЯ И УНИФИКАЦИЯ

Не се изисква.

5. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ВИДОВЕТЕ ОСИГУРЯВАНЕ

5.1. Обучение.

Не се изисква.

5.2. Осигуряване на техническа документация (експлоатационна документация) на български и друг език.

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

Не се изисква.

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

Не се изисква.

5.5. Придобиване на допълнително оборудване.

Не се изисква.

5.6. Осигуряване на резервни части.

Не се изисква.

5.7. Метрологично осигуряване.

Компонентите подлежащи на освидетелстване и контрол да са в съответствие с действащите нормативни документи.

5.8. Осигуряване на извънгаранционно обслужване.

Не се изисква.

5.9. Осигуряване на техническа помощ.

Не се изисква.

5.10. Други.

Не се изискват.

6. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ОПАКОВКАТА, МАРКИРОВКАТА, ЕТИКЕТИРАНЕТО И КОНСЕРВАЦИЯТА

6.1. Съгласно производствените стандарти на производителя;

6.2. Доставка на продукта да е в стандартна ненарушена заводска опаковка.

7. ИЗИСКВАНИЯ ЗА ГАРАНЦИИ

7.1. Да е произведен не по-рано от 12 месеца от датата на доставка.

7.2. Гаранционен срок на продукта – не по-малък от 24 месеца от датата на подписване на „приемо-предавателен” протокол.

7.3. Изпълнителят трябва да осигури гаранционно обслужване на доставеното имущество в оторизиран от Производителя сервиз.

7.4. Гаранционното сервизно обслужване да включва всички разходи за труд, резервни части, консумативи, транспорт на специалистите, профилактика и всички разходи по гаранционното обслужване.

7.5. По време на гаранционния срок Изпълнителят е длъжен да отстранява възникналите повреди, да извършва профилактика и контрол на качеството съгласно инструкциите на Производителя.

8. ОЦЕНЯВАНЕ НА СЪОТВЕТСТВИЕТО

8.1. Оценка на съответствието на продукта с изискванията на договора се извършва от комисия, с участието на представители на Заявителя/Потребителя и Изпълнителя. Комисията провежда приемни изпитвания на функционалност, съгласно Инструкцията за експлоатация на костюма и прилежащите компоненти, в база на Заявителя/Потребителя. Разходите за провеждане на изпитванията да са за сметка на Изпълнителя.

8.2. Доставените продукти да бъдат съпроводени с:

8.2.1. Документи, удостоверяващи качеството, издадени от производителя.

8.2.2. Документ/и, удостоверяващ/и произхода, издаден/и от Производителя, когато той е от страна-член на Европейския съюз, или в останалите случаи издаден/и от компетентен орган от страната на Производителя, или документ/и, заверен/и от Българската търговско-промишлена палата;

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

8.2.4. Гаранционна карта;

8.2.5. Валиден сертификат за съответствие, съгласно т. 3.5 от настоящата Техническа спецификация;

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

8.3. Съответствието на продукта с изискванията на договора за доставка се удостоверява с Протокол за приемни изпитвания.