



СУХОПЪТНИ ВОЙСКИ
КОМАНДВАНЕ НА СУХОПЪТНИТЕ ВОЙСКИ
п.к. 1606, гр. София, бул. „Генерал Тотлебен” № 34

Рег. № 9025/18.11.2019 г.
Екземпляр Единствен

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Резервни части за комуникационна техника

СОФИЯ
2019 г.

1 НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА

Резервни части за комуникационна техника.

2. СЪСТАВ И ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

2.1. Описание на продукта

2.1.1. Доставка на резервни части за осигуряване поддръжката на радиостанции „Харис” в техническа изправност.

2.1.2. Резервните части са предназначени за поддръжка на радиостанции „Харис” намиращи се на въоръжение и въведени в експлоатация във формированията от Сухопътните войски, включващи носими и возими радиостанции тип RF-5800H, AN/PRC-150(C) и AN/PRC-117G.

2.1.3. Към искането за откриване на процедура за възлагане на обществена поръчка ще бъде прилаган конкретен списък на номенклатурите и необходимите количества резервни части.

3. ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПРОДУКТА

3.1. Изисквания по предназначение

3.1.1. Номенклатурните номера на резервните части от прилагания конкретен списък да съответстват на номенклатурите в техническата и експлоатационната документация на изделията посочени в т.2.1.

3.1.2. Доставените резервни части да запазват тактико-техническите характеристики на изделията по т.2.1.

3.1.3. Доставените резервни части да бъдат нови и неупотребявани.

3.1.4. Доставените резервни части ще се влагат със собствени сили и средства (сили и средства на Възложителя).

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 – не се предвиждат.

3.5. Изисквания за скритост и маскировка – не се предвиждат.

3.6. Изисквания за транспортно-пригодност и съхранение

3.7.1. Доставените резервни части да са опаковани в стандартна заводска опаковка.

3.7.2. Да може да се съхраняват в закрити помещения, в стандартна опаковка и при условията посочени от производителя.

3.8. Други специфични изисквания – не се предвиждат.

4. ИЗИСКВАНИЯ ЗА СТАНДАРТИЗАЦИЯ И УНИФИКАЦИЯ

Не се предвиждат.

5. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ВИДОВЕТЕ ОСИГУРЯВАНЕ

5.1. Изисквания към обучението

Не се предвиждат.

5.2. Изисквания към документацията.

Не се предвиждат

5.3. Изисквания към системното програмно осигуряване

Не се предвиждат.

5.4. Изисквания към приложното програмно осигуряване

Не се предвиждат.

5.5. Изисквания към технологичното програмно осигуряване

Не се предвиждат.

6. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ОПАКОВКАТА, МАРКИРОВКАТА, ЕТИКИРАНЕТО И КОНСЕРВАЦИЯТА

Резервните части да са маркирани и етикирани съгласно утвърдената практика на производителя.

7. ИЗИСКВАНИЯ ЗА ГАРАНЦИИ

Гаранционният срок да бъде не по-малък от 12 (дванадесет) месеца от датата на подписване на приемо-предавателния протокол.

8. ОЦЕНЯВАНЕ НА СЪОТВЕТСТВИЕТО

8.1. Контролът на качеството и управлението на рекламациите ще се извършва съгласно клаузите на договора.

8.2. При извършване на доставката, стоката да е съпроводена със следните документи:

8.2.1. Документ, удостоверяващ качеството/съответствието на изделията, издаден от Производителя;

8.2.2. Декларация за съответствие на всички параметри на изделията с изискванията на Техническата спецификация и изискванията на договора, съгласно БДС EN ISO/IEC 17050-1:2010 или еквивалентно/и, издадена от Изпълнителя;

8.2.3. Документ, удостоверяващ произхода на стоката.

СПИСКЪК

„Резервни части за комуникационна техника”

№ по ред	Партиден номер	Наименование	Мярка	Количество
1.	RF-5211VSM-052	Шокова рама (стойка) за приемопредавател	брой	2
2.	RF-5384VM-01	Шокова рама (стойка) за антенно съгласуващо устройство	брой	3
3.	RF-5071VSM-03	Шокова рама (стойка) за захранващ блок и усилвател на мощност	брой	2
4.	RF-5072VSM-03	Шокова рама (стойка) сдвоена	брой	1
5.	10535-0720-A002	Контролен кабел	брой	3
6.	10181-9821-002	Коаксиален кабел	брой	3
7.	12020-1460- A002	Контролен кабел	брой	3
8.	10181-9824-002	Коаксиален кабел	брой	3
9.	10181-9833-002	Свързващ кабел	брой	3
10.	10181-9831-004	Свързващ кабел	брой	3
11.	12043-2730-A006 или 10518-1694-A006	Кабел за данни	брой	4
12.	10562-0500-04	Свързващ кабел с РСМСІА карта	брой	4
13.	10535-0706-A015	Свързващ кабел	брой	3
14.		Кабел за заземяване на RF-5382 и RF-5051PS	брой	3