

Акционерное общество «Научно-производственный комплекс «Дедал»
(АО «НПК «Дедал»)

СОГЛАСОВАНО

Технический директор
АО «НПК Дедал»

М. Ю. Хора

« ____ » _____ 2022 г.



УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
АО «НПК Дедал»

Н. В. Жигалова

« ____ » _____ 2022 г.

ТОМ 2. ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.

Техническое задание № 27/4 на поставку Коробок клеммных «Провенто» по
Распоряжению 129 Прибор Дельфин-М

Дубна, 2022

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ.

1. Состав и срок поставки оборудования.

Предмет закупки: Поставка Коробок клеммных.

1.1. В таблице 1 приведен состав, комплектация и количество требуемых аппаратов с указанием срока поставки:

Таблица 1.

№ п.п.	Наименование	Тип	Ед. изм.	Кол-во
1	Коробка распределительная MBS 20.20.08	MBS 20.20.08	шт.	140
2	Скоба для монтажа WB 8	WB 8	комп.	140
3	Заглушка d=9,3 мм	(компл. на 2 коробки MBS)	комп.	140

1.2 Срок поставки – в течение 25 (двадцати пяти) дней с даты заключения Договора.

1.3 В комплект поставки, кроме перечисленной в таблице продукции, должны входить:

- эксплуатационная документация на русском языке;
- упаковка;
- сертификат производителя
- паспорт.

2. Общие требования.

2.1 Вся поставляемая продукция должна иметь маркировку, быть новой и не бывшей ранее в эксплуатации.

2.2 Поставщик оборудования должен обеспечить гарантийное и послегарантийное обслуживание, осуществлять техническую поддержку.

2.3 Товар должен быть официально ввезен в Российскую Федерацию и быть сертифицирован в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. В подтверждение необходимо предоставить заверенную печатью копию сертификата соответствия.

3 Технические требования.

3.1 Поставляемые комплектующие должны соответствовать заявленным техническим характеристикам.

3.2 Поставляемые комплектующие должны быть изготовлены не ранее 2022 года.

3.3 Поставка комплектующих осуществляется в сборе.

3.4 Все комплектующие должны иметь документацию на русском языке

3.5 Качество сборки должно подтверждаться паспортом качества с печатью ОТК предприятия, осуществлявшего сборку.

4. Требования по правилам сдачи и приёмки

Приёмка продукции по качеству и количеству производится в точном соответствии с действующими стандартами, техническими условиями, спецификациями, транспортными и удостоверяющими сопроводительными документами, имеющимися в наличии. Приёмка продукции по качеству производится на складе Покупателя, в срок не позднее 20 (двадцати) дней с момента фактической передачи товара Покупателю.

Подраздел 4.1. Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров. Продукция должна иметь необходимые сертификаты соответствия, паспорта качества, протоколы испытаний.

5. Гарантийные обязательства

Гарантийные обязательства на поставляемую продукцию должны составлять не менее 12 месяцев, считая от даты отгрузки продукции конечному заказчику в пределах гарантийного срока хранения. Гарантийный срок хранения 12 месяцев.

6. Требования к количеству и сроку поставки

Срок поставки товара: в течение 25 (двадцати пяти) дней с даты заключения Договора.

Место поставки товара: поставка продукции осуществляется силами и за счет Поставщика до склада Покупателя, расположенного по адресу: Московская область, г. Дубна, ул. Промышленная, д.8.

7. Порядок предоставления

аналогов товара.

Закупка проводится во исполнение заключенного доходного государственного контракта в рамках государственного оборонного заказа.

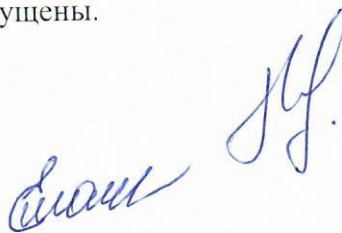
Аналоги товара по данной закупке не предусмотрены на основании:

1) В соответствии со ст. 5.2.1, часть 5, подпункт «В» Единого отраслевого стандарта закупок «Госкорпорации «Росатом» (ЕОСЗ), в случаях закупки товаров, необходимых для исполнения государственного или муниципального контракта - аналоги товара не предусмотрены.

2) Во исполнение действующих государственных военных стандартов РФ ГОСТ РВ 2.902-2005 и ГОСТ РВ 0015-002-2012 изделие принятое на снабжение и поставляемое Головному заказчику должно иметь пройденные соответствующие испытания в составе изделия, производимого АО «НПК «Дедал». Положительное заключение о прохождении испытаний должно быть утверждено Главным заказчиком и военным представительством (ВП). В связи с тем, что аналоги не проходили вышеуказанные соответствующие испытания, такие аналоги для закупки не могут быть допущены.

Начальник ОМТО

Инженер



Ю. П. Потапов

Е.Н. Шангина