

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор АО «БелЗАН»

Филин А.В.

“ ” 2023г

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На поставку оптоэлектронного датчика SICK® DME3000-311

### 1. Наименование объекта закупки

1.1 Поставка оптоэлектронного датчика SICK® DME3000-311

### 2. Количество поставляемого товара

2.1 Поставщик должен осуществить поставку оптоэлектронного датчика  
в соответствии с таблицей 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование товара	Единица измерения	Количество товара
1.	Оптоэлектронный датчик SICK® DME3000-311	шт.	1

### 3. Технические и функциональные характеристики (потребительские свойства)

поставляемого товара

Таблица 2

№ п/п	Наименование товара	Показатель	Технические и функциональные характеристики товара
	Оптоэлектронный датчик SICK® DME3000-311	Наименование продукта	Оптоэлектронный датчик SICK® DME3000-311
		Тип	Лазерный измеритель расстояния
		Диапазон измеряемого расстояния	0,1.....500м
		Напряжение питания	18...30V DC
		Потребляемая мощность	6....8Вт
		Потребляемый ток	100мА
		Тип выхода	NPN/PNP
		Интерфейс	RS-422 , RS-485
		Вариант исполнения	металлический корпус IP65
		Масса	980гр.



		Назначение	Позиционирование операторов
		Температура окружающей среды во время эксплуатации	-10 до +45 °С
		Гарантия	1 год

#### 4. Требования к качеству товара

4.1 Товар должен соответствовать требованиям нормативной и технической документации, предусмотренной законами, ГОСТами, ТУ и иными нормативно-правовыми актами РФ и сопровождаться документами, подтверждающими их качество и безопасность.

4.2 Товар должен соответствовать количеству, комплектности и качеству, указанным в настоящем техническом задании.

4.3 Товар может происходить из Российской Федерации или любого другого государства, за исключением товаров, в отношении которых Правительством Российской Федерации установлены запреты или ограничения.

4.4 На все товары должны быть предоставлены необходимые сертификаты соответствия, сертификаты качества, другая документация, необходимая для осуществления торговли поставляемыми товарами на территории Российской Федерации.

4.5 Поставляемый товар должен быть новым (который не был в употреблении, не прошёл восстановление потребительских свойств).

4.6 Доставка товара осуществляется в таре и упаковке Поставщика.

4.7 Риск случайной гибели или случайного повреждения товара до дня его передачи Заказчику лежит на Поставщике. Днём передачи товара Заказчику считается день подписания сторонами товарной накладной.

Начальник цеха №17

Ведущий инженер-энергетик ПТБ ОГМ



С.П.Кирсанов

А.Ю.Дьячук