ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ТОВАРА.

Название проекта (ангара)		Каркасно-мембранное укрытие 18х27х10м
Температурный режим эксплуатации сооружения		-40/+40
(min/max)		
Особые требования		Нет
Согласование с контролирующими органами		Нет
(требуется/нет), с какими		
Каркас ангара	ширина, м	18
	длина, м	27
	Высота по коньку, м	10
Покрытие Ангара	тип и материал	Двухслойное покрытие, ткань ПВХ.
		Наружный слой изготавливается из ткани
		плотностью 850г/м^2 . Внутренний слой
		изготавливается из ткани плотностью 650
		Γ/M^2 . Группа горючести Γ 1 по Γ 0СТ 30244-
		<u>94.</u>
	расцветка	Цвет сине-белый (Приложение №1/4)
Утеплитель	Да/ нет	Да, на основе синтетического волокна
		толщиной 50мм
Ворота	тип и материал	Распашные с калиткой, профлист
	размеры (ШхВ), м	5,5x7
	количество	2
	расположение	На торцах
Система вентиляции	да/нет	Да, приточная вентиляция с использованием
		канального вентилятора, приточка
		скомплектована электрокалорифером для
		подогрева входящего воздуха, воздуховод из
		оцинкованной стали длиной 1,5м, щит
		управления.
Система освещения и	да/нет	Да, силовой ящик с рубильником, вводно-
электрообеспечения		распределительное устройство (ВРУ), общее
		освещение светодиодными светильниками
		светильниками, магнитные пускатели и
		выключатели системы освещения,
		электророзетки на 220В, кабельная сеть.
Электрические тепловые	да/нет	Да, Электрические тепловые завесы – 6шт.
завесы		(по 3 шт. сбоку на каждые ворота)