

“Утверждаю”
Директор
«Управление Благоустройства города Ферганы»
Ж.Одилов
2022г.



Техническое задание на покупку железно-бетонный опор линий электропередач на базе стоек СВ-95*2,0

№	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	Заказчик	"Управления Благоустройства города Ферганы"
2	Наименование товара	Железно-бетонные опоры СВ – 95*2,0
3	Единицы измерения	шт.
5	Сроки доставки	30 дней.
7	Всего	91 шт
8	Особые характеристики товара:	
8.1.	Функциональные характеристики	Стойки железобетонные СВ применяют для опор линий электропередач напряжением 0,38 и 6-10 кВ при расчётной температуре окружающего воздуха до -55 С. Железобетонные опоры ЛЭП устойчивы к воздействию сильного ветра, имеют высокий уровень механической прочности и сейсмоустойчивости, обладают антивандальной конструкцией для исключения риска разрушения, поэтому служат много лет.
8.2.	Технические характеристики товара	Металлоформа СВ-95*2,0 предназначена для производства железобетонных опор СВ-95/2 по методом литья товарным бетоном. Форма предназначена для одновременного формования 6-ти изделий. Виброуплотнение, как правило, осуществляется на ручном вибраторе. Для ускорения набора прочности изделий форму помещают в пропарочную камеру, либо используют паровую рубашку встроенную в конструктов формы.
8.3.	Место доставки товаров	г. Фергана ул.Мустакиллик дом 30
8.4.	Тип доставки	Транспортный услуги
8.5.	Требования к условиям хранения	Доставка в указанный адрес
8.6.	Срок годности товара	5 лет