

## Система катодной защиты 8.58 кВт в Туркменистане

Компания МУЛЬТИ ВУД сейчас работает на проекте энергообеспечения станции катодной защиты трубопровода в Туркменистане.

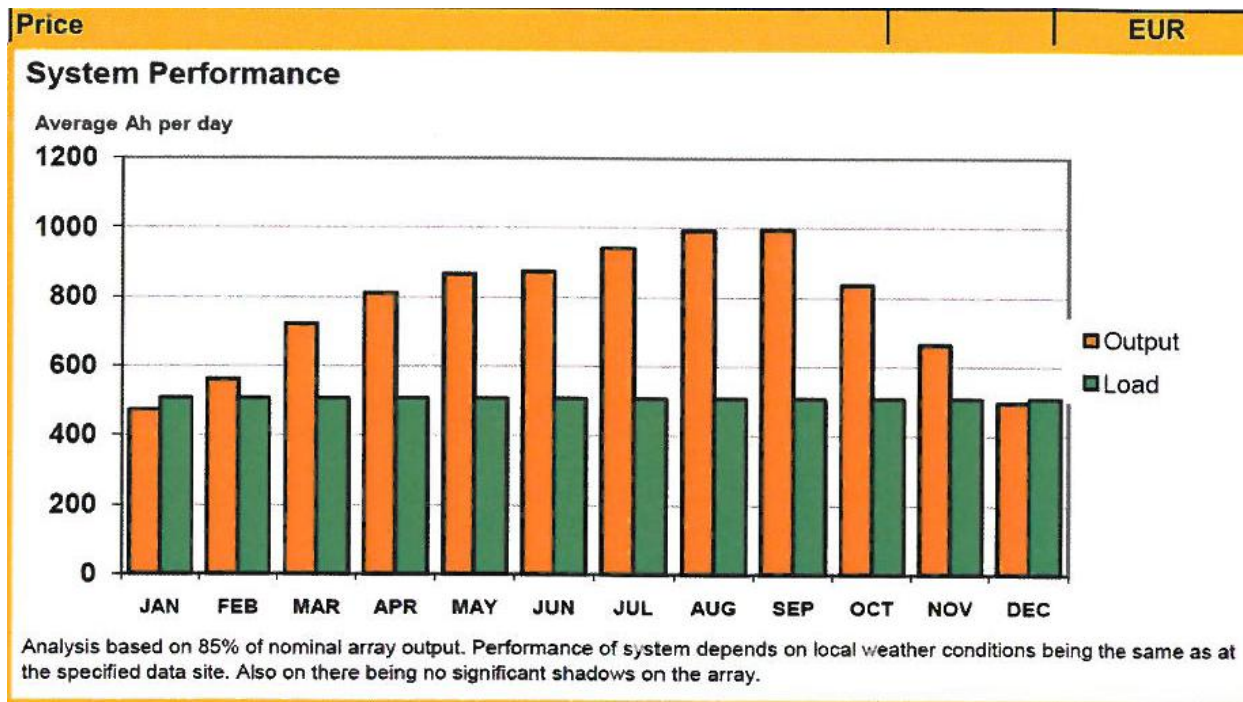
Ниже представлена спецификация на основные компоненты энергообеспечения системы катодной защиты (Таблица 1).

Краткие пояснения по расчетам проекта:

1. Предлагаем Вашему вниманию комплектацию станции катодной защиты. Её состав сформирован исходя из географического расположения объекта и данных спутниковых наблюдений, см. приложение 1.
2. Число станций, размещаемых непосредственно у металлического объекта (в данном случае - трубопровода), определяются заказчиком, исходя из возможностей станции и характера почвы.
3. Пиковая мощность станции - 8,58 кВт, то есть это максимальная мощность системы энергообеспечения при всех благоприятных обстоятельствах. При данном месторасположении объекта (Туркменистан) производитель НАПС гарантирует 100% отдачу, ссылаясь на качество и производительность солнечных модулей.
4. МУЛЬТИ ВУД осуществляет переговорную, договорную и пояснительную фазы проекта.
5. Представитель МУЛЬТИ ВУД и специалисты НАПС выезжают на объект первой станции, чтобы показать, как собирать, а затем - до ввода в эксплуатацию на проверку всё ли смонтировано согласно сопроводительной документации. Выездов, включенных в цену - 2.
6. Проект в соответствии с местными требованиями и условиями согласовывает Покупатель на основании предпроектной документации Продавца.
7. Все 100% предоплаты не обязательны. Минимальным шагом может служить стоимость одного комплекта.

Таблица 1 Система катодной защиты 8.58 кВт в Туркменистане			
артикул	Наименование продукции	Количество	Единица измерения
13130	Солнечные модули NAPS 130Wp	66	шт.
20760	Монтажные конструкции для солнечных панелей (профили)	17	шт.
41509	Модульный центр	8	шт.
40551	Регулятор заряда NSCi-24V	1	шт.
	Аккумулятор 1184Ач	1	шт.
X0049	Контейнер для аккумулятора (ящик)	1	шт.
	Контроллер катодной защиты NCPC 25A 24V	1	шт.
I1251	Набор кабеля для аккумулятора	3	шт.
I1211	Набор кабелей для массива солнечных панелей	3	шт.

Приложение 1



ООО «МУЛЬТИ ВУД» - строительная фирма, авторизованный дистрибьютор «NAPS SYSTEMS OY», поставщик продукции фотоэлектрической промышленности.

Мы предлагаем альтернативные источники энергообеспечения – системы электроснабжения на основе солнечной энергии.

Солнечные установки для электроснабжения:

Станции катодной защиты трубопроводов;

Системы телекоммуникаций;

Системы навигации;

Системы сигнальных огней;

Электроснабжение метеостанций;

Системы контроля бесстыкового пути на железной дороге.

Посетите наш сайт [www.multiwood.ru](http://www.multiwood.ru)

Генеральный директор

А.К. Шульц

+7 (812) 449-14-07