**Важная Информация для разработки предложения по проектам фотовольтаики.**

|  |
| --- |
|  |
|  |

 проектирование

 поставка оборудования

 монтаж

 пуско-наладка

|  |
| --- |
| Название Проекта: |
| (для нашей внутренней администрации необходимо иметь название, которое мы будем использовать во время нашей переписки) |
| Расположение: ( город, страна и т.д.) |

Заказчик

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Контактное лицо: |  | Компания: |  |
| Номера телефона/мобильного: |  |
| Адресс: |  |
| Страна: |  | Почтовый индекс: |  |
| E-mail: |  | Web: |  |
| Инвестор |  |
| Консультационно-Инженерная  компания |  Собственник проекта: |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Данные об объекте на который будет производиться установка** |  |
|  |  |
| **Назначение объекта (нужное обвести)**  |  |
|  |
| жилое \* офис \* гостиница \* плав. бассейн \* магазин \* производственное |
|  |  |  |
|   |  другое |  |
|  |
| Высота здания, площадь, толщина стен, кол-во этажей, (желательно предоставить фото) |  |
|  |  |

Укажите Ваше потребление электроэнергии в течении года

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Тип энергоносителя |  | Единица измерения | кВт. |
|  |
| Январь | Февраль | Март | Апрель | Май | Июнь |  Июль |  Август | Сентябрь | Октябрь | Ноябрь | Декабрь |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Электропитание здания |  | Не подключено |  | 220В 1 ф. |  | 380В 3 ф. |
|  |
| Электросчетчик  |  | Одно тарифный |  | двух |  | трех тарифный |

Перечислите в таблице список потребителей электроэнергии в вашем здании, а также потребляемую ими мощность.

**пление**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Бытовые приборы | Мощность на объекте (Вт или ВА) | Кол-во | Пусковая мощность (ВА) | Время непр. работы в день, час |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Предполагаемое место для установки фотомодулей** |  |
|  |
|  |  |  кровля |  |  фасад |  |  открытая площадка |  |
|  |
| **Доступная площадь под установку фотомодулей** |  | м.кв. |
|  |
| **Характеристика места установки**  | длина |  | м. | ширина |  | м |
|  |
| **Тип кровли здания** |  | плоская |  |  |  |
|  |
|   |  | наклонная |  |  угол наклона кровли к горизонту, град. |
|  |
| **Ориентация предполагаемого места установки фотомодулей относительно сторон света. (обвести нужное направление)** |  |
| **Тип покрытия крыш** |  |
| Металлочерепица, шифер, черепица, др. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Сколько часов система должна работать от аккумуляторов**  |  |
|  |  |  |
| Необходимое время автономной работы от аккумуляторов  |  | час |
|  |  |  |
| **Охарактеризуйте качество вашего энергоснабжения, как часто и как долго в вашей сети отсутствует электроэнергия (средний показатель в течении месяца)** |
|  |  |  |
| Частота отключения  |  | раз в месяц | Средняя длительность периодов без света |  | мин |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Наличие площадки для размещения аккумуляторов**  |  |
|  |  |  |
| есть  |  | **м.кв.**  | нет |  |  |
|  |  |  |
| **Площадка для размещения аккумуляторов**  |  |
|  |  |  |
| **отапливаемая**  |  |  | **Не отапливаемая**  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **проветриваемая** |  |  | **непроветриваемая** |  |  |

Для всех типов объектов желательно предоставление плана здания со схемой электропроводки и расположением основных электроприборов и элементов системы.

Все предоставленные расчеты будут носить рекомендательный характер, более точная смета и цена системы будет предоставлена только после выезда нашего специалиста к Вам на объект и проведения комплексного обследования.

|  |  |
| --- | --- |
| Имя и фамилия агента |  |

|  |
| --- |
| **Примечания или важная дополнительная информация со стороны клиента:** |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| Дата: |  |
|  |  |