Изображение выглядит как снимок экрана

Описание создано автоматически

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ОБОГРЕВ КРЫЛЕЧЕК И ПАНДУСОВ

Для формирования задания и расчета обогрева крылечек и пандусов заполните опросный лист и отправьте на адрес: **silheat@inbox.ru**

**Данные организации (лица) заполнившей опросный лист**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Организация |  | | |
| ФИО |  | | |
| Телефон |  | Факс |  |
| Адрес |  | | |
| E-mail |  | | |

Данные о заказчике

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Организация |  | | |
| ФИО |  | | |
| Телефон |  | Факс |  |
| Адрес |  | | |
| E-mail |  | | |
| Объект |  | | |
| Комплекс услуг | Поставка оборудования  Проект  Монтаж  Техническое обслуживание | | |

Общие данные для проектирования

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Зоны обогрева | |  | | --- | |  |   Пандус  Крыльцо  Другое |
| Материал внешнего покрытия | Гранит  Тротуарная плитка  Бетон без покрытия  Асфальт  Мрамор  Другое |
| Диапазон температур окружающего воздуха (для работы системы) |  |
| Наличие механических воздействий на поверхность, в которой смонтирована система обогрева | Да  Нет  Описание |
| Наличие чертежей, планировок, дизайн-проектов | Да  Нет |

Конструктивные особенности площадей и монтажа:

Состав обогреваемой поверхности послойно (слои сверху вниз)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № слоя | Материал слоя | Толщина слоя, мм |
| Слой №1 |  |  |
| Слой №2 |  |  |
| Слой №3 |  |  |

Площади

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № участка  на плане | Наименование элемента | Площадь, м.кв. |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Ступени

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № участка  на плане | Ширина, м | Глубина, м | Высота, м | Количество ступеней, шт | Площадь, м2 | Толщина, мм |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Шкаф управления

Регулирование температуры:

Автоматическое, с регулированием по температуре

Автоматическое, с регулированием по температуре, осадкам и талой воде

Ручное

Не требуется

Расположение шкафа

|  |
| --- |
|  |

Схема электропитания

однофазная  трехфазная

Если есть ограничения по мощности, то указать, сколько выделено под обогрев

|  |
| --- |
|  |

Дополнительные сведения:

|  |
| --- |
|  |

Дата заполнения листа:

|  |
| --- |
|  |