

АНКЕТА

для предварительного расчета здания павильонного типа



ПРОЕКТ: _____

Полнота предоставленной информации поможет нам рассчитать самое выгодное предложение

1. Данные заказчика:

| | |
|--------|----------|
| Фирма: | Телефон: |
| Имя: | Факс: |
| Адрес: | e-mail: |

2. Общие параметры здания:

| | |
|---|---|
| Назначение: склад/торг./производств./другое | Снеговая нагрузка, кг/м ² : |
| | Ветровая нагрузка, кг/м ² : |
| Дата поставки: | Инсталляционная нагрузка, кг/м ² : |
| Дата готовности: | Сейсмичность: |
| Расположение: | Предпроектные документы, разрешения, землеотводы: <i>есть/нет</i> |

3. Геометрия, покрытие стен и кровли

| | |
|-----------------------------------|---|
| Ширина, м: | Покрытие кровли: |
| Длина, м: | альтернативно: |
| Длина пролета, м: | Покрытие стен: |
| Шаг рам, м: | альтернативно: |
| Высота до нижнего края кровли, м: | Парапет: <i>есть/нет</i> |
| Высота до низа конструкций, м: | Пристройки: <i>по длине / по фасаду / нет</i> |
| Наклон кровли, °: | Количество скатов кровли, шт.: <i>1 / 2 / 4 / 6 / ...</i> |

4. Окна, двери, ворота

| | |
|---|--|
| Тип ворот: <i>секционные / сдвижные / ...</i> | Тип остекления: <i>поликарбонат/стеклопакеты/...</i> |
| Количество ворот, шт.: | Расположение: <i>фронтон / продольная стена</i> |
| Размер В/Ш, м: | Количество, шт.: |
| Остекление в воротах: <i>да/нет</i> | Размер В/Ш, м: |
| Электропривод: <i>да/нет</i> | Входные двери, шт.: |
| Интегрированные двери, шт.: | Створок, шт.: <i>1 / 2 / ...</i> |
| Размер В/Ш, м: | Размер В/Ш, м: |

5. Дополнительно

| | |
|-------------------------------------|--|
| Световые купола, шт.: | Промежуточное перекрытие: <i>офис / склад / ...</i> |
| Размер В/Ш, м: | Технол. нагрузка, кг/м ² : <i>350 / 500 / ...</i> |
| Противопожарные купола, шт.: | Ширина, м: |
| Размер В/Ш, м: | Длина, м: |
| Световые фонари, шт.: | Высота, м: |
| Размер В/Ш, м: | Растр колонн перекрытия, м / м: |
| Краны, шт.: | |
| Грузоподъемность, т: | Возможность достройки: <i>по длине / ширине</i> |
| Высота до крюка, м: | Особенности привязки: <i>уклон / примыкание</i> |
| или высота до подкранового пути, м: | Примыкающее здание: <i>по длине / ширине / нет</i> |

6. Примечания/Особые пожелания

7. Приложения: чертежи схемы эскизы, таблицы
