

## **ЧТЗ на нестандартные строительные конструкции физической защиты проёмов зданий**

1. Дополнительные технические требования (потребительские свойства):

- Для дверей:

- доводчики следует размещать в верхней части конструкции на расстоянии до 200мм от вертикальной линии раствора с внутренней стороны охраняемого помещения;
- марка доводчика определяется после уточнения класса дверей;
- утепление элементов конструкции выполнить в соответствии с условиями эксплуатации для климатической зоны: от -40 С до +40С;
- цвет металлоконструкции дверей RAL 7035 (серый);
- покрытие металлоконструкции дверей – эмаль порошковая износостойкая;
- металлоконструкции физзащиты проёмов зданий выполнить по технологии фирмы изготовителя;

- Для оконных блоков:

- выполнить из защитного алюминиевого профиля армированного бронесталью 3-го класса по пулестойкости согласно ГОСТа Р 51112-97;
- цвет алюминиевого профиля RAL 9016 (белый);
- оконный блок глухой;
- рама 2-го класса устойчивости к взлому – ГОСТ Р 51113-97;
- стекло 3-го класса защиты по пулестойкости согласно ГОСТа Р 51136-2008, с комплектом крепёжных и установочных изделий, тарой и упаковкой.

2. Требования к качеству продукции.

Все материалы, используемые для производства защитного сооружения должны соответствовать ГОСТам, техническим условиям (ТУ) и нормативной документации, действующими на территории РФ.

3. Маркировка изделий.

- требования к маркировке изделия принять по ГОСТ Р 51110-97\*;
- маркировка должна быть четкой разборчивой, устойчивой к воздействию механических и климатических факторов на весь срок эксплуатации.

#### 4. Комплектность поставки.

В комплект поставки должны входить:

- элементы конструкций, материалы, метизы и др., комплекты;
- паспорта;
- сертификаты, на комплектующие и материалы;
- эксплуатационная документация в объеме, предусмотренном ГОСТ 2. 601-95\*.

#### 5. Условия поставки.

- в общую сумму договора должны входить НДС, экспедирование, полный пакет технической документации, уплаты таможенных пошлин, налогов.
- доставка конструкций и материалов осуществляется гражданами РФ.
- доставку и замер проёмов строительных конструкций должны осуществлять сотрудники, имеющие допуск по форме № 3.

#### 6. Требования к упаковке элементов конструкций и материалов:

Конструкции и материалы поставляются в специальной упаковке, соответствующей стандартам, ТУ, обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность конструкций и материалов на весь срок их транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения.

#### 7. Требования к технической документации.

В течение 10 дней с момента заключения договора ПОСТАВЩИК обязуется выслать в адрес заказчика на русском языке:

- паспорта на русском языке на каждое комплектующее изделие;
- инструкции по эксплуатации и обслуживанию на русском языке на каждое комплектующее изделие.

Вместе с элементами конструкций и материалов ПОСТАВЩИК обязуется представить полный комплект технической и разрешительной документации на русском языке, подтвержденной Российским Сертификатом соответствия.

#### 8. Прочие условия.

Поставляемые конструкции и материалы должно быть:

- свободны от прав третьих лиц;
- растаможены;
- новыми, не ранее 2014 года выпуска (не допускается поставка выставочных образцов, а также конструкций и материалов б/у);
- поставлены комплектно и обеспечивать конструктивную и функциональную совместимость;

- работоспособными и готовыми к эксплуатации, о чем **ПОСТАВЩИК** обязуется предоставить комплект подтверждающих документов на русском языке и языке оригинала (сертификаты соответствия, сертификаты качества, паспорта на данный вид продукции, руководства по эксплуатации).