

Тендерное задание

1. **Предмет тендера** – изготовление, монтаж конструкций заполнения оконных, дверных и витражных проемов. Световые проемы заполняются двухкамерными стеклопакетами в одинарном переплете с межстекольным расстоянием 16 мм из стекла толщиной 4мм с крайним И-стеклом (низкоэмиссионное мягкое покрытие). Значение приведенного сопротивления теплопередаче светопрозрачных ограждающих конструкций для оконных блоков - не менее $0,72 \text{ м}^2 \times \text{°C}/\text{Вт}$, для дверей – не менее $0,67 \text{ м}^2 \times \text{°C}/\text{Вт}$. Цвет RAL 3005.
2. **Объем выполняемых работ** – объем выполняемых работ приведен в приложении к настоящему тендерному заданию и материалами рабочего проекта шифр: 10381-00/17-АС.
3. **Требование к качеству монтажных работ** – работы должны быть выполнены согласно рекомендаций разработчиков систем светопрозрачных ограждающих конструкций, инструкций по применению используемых материалов, рабочего проекта, ГОСТ Р 52749-2007, ГОСТ Р 54861-2011, СТО НОСТРОЙ 2.23.62-2012 и других действующих строительных норм и правил.
4. **Требования к безопасности производства работ** – СП 48.13330.2011 «Организация строительства», СНиП 12-03-2001, ч.1 «Безопасность труда в строительстве. Общие требования», СНиП 12-04-2002, ч.2 «Безопасность труда в строительстве. Строительное производство», а также в соответствии с положениями Градостроительного кодекса, Федеральным законом «О техническом регулировании» и другими федеральными законами и принятыми в соответствии с ними нормативными актами Российской Федерации.
5. **Требования к гарантийному сроку** – не менее 5 лет.
6. **Цена договора** - включает в себя все необходимые затраты, связанные с выполнением работ. Расчет производить согласно формы (Приложение 1 к тендерному заданию). Расчет стоимости производится в рублях.
7. **Сроком окончания работ** – считается подписание акта приёма-сдачи выполненных работ с предоставлением пакета документов освидетельствования работ.
8. **Требования к исполнительной документации** - исполнительная документация должна быть представлена в полном объеме, в соответствии с требованиями действующих СНиП, а также сертификаты, удостоверяющие качество использованных при проведении работ материалов, изделий, комплектующих и оборудования, заверенные печать исполнителя.
9. **Осуществление контроля на производстве** – Заказчик должен иметь возможность в любое время проверить на производстве исполнителя качество изготовления конструкций и наличие подтверждающей качество материалов документации.

10. Особые условия – дополнительные работы и материалы, не учтенные при составлении расчета стоимости, но необходимые для безаварийной работы и сдачи объекта в эксплуатацию, выполняются и приобретаются за счёт подрядчика.

Приложение 1 к тендерному заданию:

- Расчет стоимости (форма).

Расчет стоимости

изготовления и монтажа конструкций заполнения оконных, дверных и витражных проемов

Объект: "ГАРАЖ многоэтажный наземный с пристроенными помещениями"

Адрес: г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, Пулковское, участок 569 (участок 1)

	Наименование работ	№ ВТ	кол-во	размеры			площадь		стоимость работ (руб)		стоимость материалов (руб)		Всего (руб)
				выс	шир	1 шт.	общая	ед.	всего	ед.	всего		
1	Дверные блоки металлические наружные утепленные RAL-3005	ДН-2	1	2,2	1,6	3,52	3,52						
		ДН-4	3	2,2	1,8	3,96	11,88						
		ДН-4.1	1	2,2	1,8	3,96	3,96						
		ОК-1 А1	1	4,01	1,76	7,06	7,06						
2	Алюминиевый двукамерный оконный блок или металлопластиковый RAL-3005	ОК-1	7	4,01	1,76	7,06	49,40						
		ОК-3	6	1,78	1,76	3,13	18,80						
		ОК-4 А1	1	2,96	1,56	4,62	4,62						
		ОК-4 А2	22	2,96	1,56	4,62	101,59						
		ОК-4	1	2,96	1,56	4,62	4,62						
		ОК-7	1	0,96	1,46	1,40	1,40						
		ОК-8	1	4,01	1,76	7,06	7,06						
		ОК-2.1	1	4,01	6,46	25,90	30,33						
3	Витраж алюминиевый двукамерный или металлопластиковый RAL-3005	ДН-25	1	2,07	2,14	4,43	4,43						
		ОК-2.2	1	2,48	2,14	5,31	5,31						
		ОК-2.2	1	4,01	6,46	25,90	30,33						
		ДН-25	1	2,07	2,14	4,43	4,43						
		ОК-5.1	1	2,48	2,14	5,31	5,31						
		ОК-5.1	1	3,43	8,56	29,36	29,36						
		ОК-5.2	1	3,43	8,56	29,36	29,36						
		ОК-6.1	1	4,65	8,56	39,80	39,80						
ОК-6.2	1	4,65	8,56	39,80	39,80								
	ИТОГО									0,00		0,00	0,00

Примечания:

1. Указать систему (профиль) на которой производился расчет.
2. Перед изготовлением конструкций необходимо произвести геодезическую съемку и все необходимые замеры.
3. При изготовлении учесть монтажные зазоры.