

**Федеральное агентство по делам Содружества Независимых Государств,
соотечественников, проживающих за рубежом, и по международному
гуманитарному сотрудничеству (Россотрудничество)**

Представительство в Республике Болгарии, г. София.

«Утверждаю»

Руководитель Представительства
Россотрудничества в Республике
Болгарии

И.Б. Живихина

«07» июня 2019 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**на поставку и монтаж противопожарных и противошумных дверей в здании
Российского культурно-информационного центра по адресу: Республика
Болгария, г.София, ул. Шипка, 34**

Техническое задание

1. Наименование выполняемых работ

поставка и монтаж противопожарных и противошумных дверей в здании Российского культурно-информационного центра по адресу: Республика Болгария, г.София, ул. Шипка, 34

2. Место оказания и сроки выполняемых работ

2.1. г. София, ул. Шипка, д. 34

2.2. Сроки выполнения работ:

Срок начала работ – с момента заключения договора.

Срок окончания работ – до «15» августа 2019 г.

Сроком окончания Работ считается дата сдачи Подрядчиком Заказчику выполненные работы по акту сдачи- приемки выполненных работ.

3. Краткая характеристика выполняемых работ

Работы включает себя:

- демонтаж дверных коробок;
- доставку, разгрузку, подъем на этаж (при расположении места установки выше 1-го этажа) противопожарных и противошумных дверей;
- монтаж противопожарных и противошумных дверей;
- врезку замка противопожарного;
- заполнение зазоров между коробкой и несущей конструкцией противопожарной монтажной пеной;
- удаление лишней монтажной пены после полного затвердевания монтажных швов.
- ремонт штукатурки откосов или установка наличников.

Выполнение работ производится в строгом соответствии с требованиями нормативных документов в области пожарной безопасности.

4. Условия выполнения работ

4.1. Направление открывания двери (левое/правое), согласовывается с Заказчиком.

Дополнительные замеры проемов проводятся силами Исполнителя.

- 4.2. Исполнитель обязан обеспечить Заказчика всей необходимой информацией о порядке, составе и плане проведения Работ на объекте.
- 4.3. Доставка, подъем материалов, оборудования, инструмента, средств подмащивания и т.д. на объект осуществляется силами и средствами Исполнителя.
- 4.4. Демонтаж имеющихся дверей осуществлять только после поставки противопожарных дверей на объект.
- 4.5. Исполнитель должен обеспечить своевременный вывоз демонтируемых дверных коробок и дверей, отходов, мусора, образовавшихся в результате выполнения работ, не загромождать во время выполнения работ аварийные выходы и места общего пользования.
- 4.6. При проведении работ должны использоваться материалы, инструменты, оборудование и изделия Исполнителя.
- 4.7. Работы выполняются в действующем учреждении с пропускным режимом прохода работников и посетителей, бесперебойного функционирования всех инженерных систем и оборудования. Отключения инженерных систем, сетей или отдельных их участков производятся только по предварительному согласованию с руководством Заказчика.
- 4.8. Работы производятся Исполнителем по графику, согласованному с Заказчиком.
- 4.9. Исполнитель несет ответственность за технику безопасности и охрану труда своих работников, а также за имущественный и материальный ущерб, причиненный третьим лицам в результате выполнения Работ.
- 4.10. В случае если при приемке Работ выявится, что качество выполненных работ, предусмотренных в п. 1 настоящего Технического задания или оборудования и материалов не соответствует требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок, либо работы выполнены Исполнителем с отступлениями, ухудшившими результат работы, с иными недостатками, которые делают объект работ непригодным для нормальной эксплуатации Заказчиком составляется акт устранения недостатков, который подписывается обеими сторонами.
- 4.11. При этом Исполнитель обязан устранить выявленные недостатки за свой счет в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента подписания акта устранения недостатков.

5. Требования к качеству выполняемых работ

5.1. Качество, технические и функциональные характеристики применяемых материалов должны соответствовать техническим характеристикам, указанным в Таблице № 1.

5.2. Выполнение и обеспечение выполнения Работ осуществляется с соблюдением требований экологических и санитарно-гигиенических норм, соблюдая правила пожарной безопасности, электробезопасности, техники безопасности, охраны труда, охраны окружающей среды, действующих на территории Республики Болгария.

5.3. Оборудование и материалы, используемые при выполнении Работ должно иметь соответствующие сертификаты, паспорта, иные документы, подтверждающие его качество, если такие требования предъявляются действующим законодательством Республики Болгария.

6. Требования к гарантийному сроку

6.1. Гарантийный срок составляет 5 лет, с даты подписания Сторонами акта о приемке выполненных работ. Гарантия распространяется на все установленные оборудование и материалы.

6.2. Если в течение гарантийного срока выявится, что качество выполненных Работ, предусмотренных в п. 1 настоящего Технического задания, или установленных оборудования и материалов не соответствует требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок, либо работы выполнены Исполнителем с отступлениями, ухудшившими результат работы, с иными недостатками, которые делают объект работ непригодным для нормальной эксплуатации, Заказчик должен письменно заявить о них Исполнителю с указанием сроков их устранения и потребовать от Исполнителя безвозмездного устранения недостатков. Исполнитель обязан устранить их за свой счет в согласованные с Заказчиком сроки. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

Таблица № 1 – Технические характеристики

№ п.п.	Размеры* (мм)	Кол-во	Технические характеристики
1.	2110/2180	1	<p><u>Противопожарная дверь, огнестойкость 60 мин.</u></p> <p>Толщина крыла: 56 мм с трехсторонним фальцем; Поверхность: оцинкована, полиэстерная порошковая окраска в цвет RAL9006; Замок: PZ замок (включая патрон с секретным ключом); Петли: 2 шт. петли /1 шт. пружинная петля/; Уплотнение: трехстороннее термоуплотнение; Дверные проемы: угловой металлический проем, 1.8 мм толщина металла, RAL9006; Ручки: стандартные черные пластмассовые ручки.</p>
2.	870/1980	1	
3.	970/2110	1	
4.	1000/2050	1	1. <u>Дверь (цвет белый)</u>
5.			2. Монтаж гипсокартонной стены – 5 м2: <ul style="list-style-type: none"> • 12 см толщина, с шумоизоляционная вата 50кг/м3, W112, с усиленными UA профили для двери, шумоизоляция 32 дб; • шпаклевка гипсокартонной стены – 10 м2; • окраска гипсокартонной стены (цвет белый) – 10 м2; • демонтаж двухклавишного выключателя – 1 шт.; • монтаж одноклавишного выключателя – 2 шт.

* Размеры дверных блоков являются ориентировочными. Исполнитель перед выполнением работ самостоятельно производит замеры проемов, предназначенных для монтажа дверных блоков