

УТВЕРЖДАЮ

ЗАКАЗЧИК:

ОАО «Обновление Арбата»

Генеральный директор



О.В. Пищулин

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на замену эвакуационных дверей, дверей ПК и электроники в административном здании, расположенном по адресу: г. Москва, ул. Новый Арбат, д. 21.

1. Предмет запроса предложений:

Право заключения договора на выполнение работ по замене эвакуационных дверей, дверей ПК и электроники в административном здании.

2. Место выполнения работ:

г. Москва, ул. Новый Арбат, д. 21.

3. Срок выполнения работ: 60 календарных дней с даты подписания договора.

4. Общие требования к выполнению работ:

4.1. Подрядчик обязан выполнить работы в объеме и сроки, установленные Техническим заданием, Договором и сдать законченный результат работ.

4.2. Подрядчик обязан выполнить работы своими материалами, силами и средствами в соответствии с настоящим Техническим заданием и сметной документацией.

4.3. Подрядчик обязан выполнять требования, предъявляемые Заказчиком при осуществлении контроля за ходом выполнения работ, а также уполномоченных представителей контролирующих и надзорных органов.

4.4. Технология и методы выполнения работ должны соответствовать строительным нормам, правилам и стандартам, а также иным нормативно-правовым документам, действующим на территории РФ.

4.5. Работы с режущо-сварочным оборудованием выполняются в соответствии с утвержденной Инструкцией «О мерах пожарной безопасности в здании ОАО «Обновление Арбата».

4.6. Работы выполняются только в отведенной зоне работ.

4.7. Работы должны выполняться с минимальным количеством шума, пыли, загрязнения воздуха.

4.8. После окончания работ выполняется ежедневный вынос мусора в согласованные с Заказчиком места и уборка помещений.

5. Требования к режиму выполнения работ:

5.1. Работы выполняются в соответствии с утвержденным «Положением о пропускном и внутриобъектовом режиме ОАО «Обновление Арбата».

5.3. Работы, связанные с наличием шумов выполняются в рабочие дни с 20-00 до 09-00 и выходные дни в течение дня.

6. Документация:

6.1. Работы выполняются на основе Технического задания, разработанного Заказчиком.

6.2. До начала работ Подрядчик обязан подписать Акт-допуск на выполнение работ.

6.3. До начала работ Подрядчик обязан представить Заказчику приказ о назначении представителя Подрядчика, ответственного за выполнение работ по установке дверей в административном здании.

6.4. До начала работ Подрядчик обязан разработать и утвердить у Заказчика план-график выполнения работ.

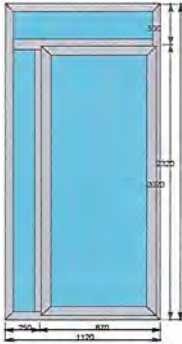
6.5. До начала работ Подрядчик обязан представить Заказчику список персонала задействованного в работе.

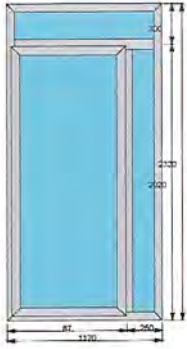


6.6. По завершению работ Подрядчик обязан представить Заказчику исполнительную документацию на выполненные работы.




7. Требования к выполнению работ:

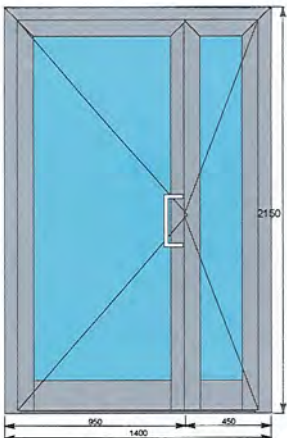

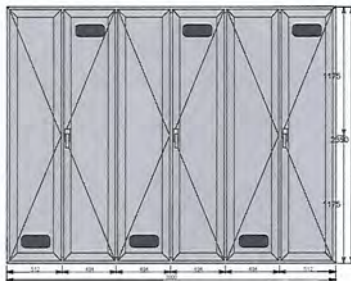
7.1. Подрядчик должен выполнить работы по замене эвакуационных дверей ведущих на центральную лестницу из лифтовых холлов на 8, 9, 24 этажах и из коридора 4 этажа. Заменить дверные блоки в ПК на 4, 12, 26 этажах, на стояках пожарного водопровода № 1, 2, 3, 6, 7, 8 и в ПК лифтовых холлов на 3, 4, 8, 12 этажах на стояках № 4, 5. На выходах с торцевых лестниц на стилобатную часть здания заменить существующие двери на двери с устройством закрывания «антипаника». На 4, 12, 13, 26 этажах в местах расположения щитовых установить раздвижные двери. Двери изготовить согласно прилагаемым эскизам.

8. ЭСКИЗЫ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ.

Эскиз	Описание изделия
	<p>ИЗДЕЛИЕ № 1</p> <p>Габариты: 1120 x 2320 мм</p> <p>Площадь изделия: 2,6 кв.м.</p> <p>Замок с ключом, ручка нажимная</p> <p>Количество: 3</p> <p>Алюм. АГС-50</p> <p>Цвет изделия: Ral 9006</p> <p>Доводчик GEZE</p> <p>Стекло армированное 6мм (Польша)</p> <p>Название: Двери у лестницы</p>

	<p>ИЗДЕЛИЕ № 2</p> <p>Габариты: 1120 x 2320 мм</p> <p>Площадь изделия : 2,6 кв.м.</p> <p>Замок с ключом, ручка нажимная</p> <p>Количество 3</p> <p>Алюм. АГС-50</p> <p>Цвет изделия: Ral 9006</p> <p>Доводчик GEZE</p> <p>Стекло армированное 6мм (Польша)</p> <p>Название: Двери у лестницы</p>
	<p>ИЗДЕЛИЕ № 3</p> <p>Габариты: 915 x 1975 мм</p> <p>Площадь изделия: 1,81 кв.м.</p> <p>Замок с ключом, ручка нажимная</p> <p>Количество: 5</p> <p>Алюм. АГС-50</p> <p>Цвет изделия: Ral 9006</p> <p>Доводчик GEZE</p> <p>Стекло 9мм прозр. триплекс</p> <p>Название: Дверь у лифта</p>
	<p>ИЗДЕЛИЕ № 4</p> <p>Габариты: 915 x 1975 мм</p> <p>Площадь изделия: 1,81 кв.м.</p> <p>Замок с ключом, ручка нажимная</p> <p>Количество: 5</p> <p>Алюм. АГС-50</p> <p>Цвет изделия: Ral 9006</p> <p>Доводчик GEZE</p> <p>Стекло 9мм прозр. триплекс</p> <p>Название: Дверь у лифта</p>

	<p>ИЗДЕЛИЕ № 5</p> <p>Габариты: 890 x 2050 мм</p> <p>Площадь изделия: 1,82 кв.м. - вентрешётка пвх</p> <p>Количество: 4</p> <p>Алюм. АГС-50</p> <p>Цвет изделия :Ral 9006</p> <p>Лист ст. оц. Рал9006+Дсп 16мм+лист ст. оц.</p> <p>Название: ПК-2,3</p>
	<p>ИЗДЕЛИЕ № 6</p> <p>Габариты: 960 x 1600 мм</p> <p>Площадь изделия: 1,58 кв.м. - вент. решётка пвх</p> <p>Количество: 8</p> <p>Алюм. АГС-50</p> <p>Цвет изделия :Ral 9006</p> <p>Лист ст. оц. Рал9006+Дсп 16мм+лист ст. оц.</p> <p>Название: ПК-4,5: лифт холлы</p>
	<p>ИЗДЕЛИЕ № 7</p> <p>Габариты: 890 x 2050 мм</p> <p>Площадь изделия: 1,82 кв.м. - вент. решётка пвх</p> <p>Количество: 1</p> <p>Алюм. АГС-50</p> <p>Цвет изделия: Ral 9006</p> <p>Лист ст. оц. Рал9006+Дсп 16мм+лист ст. оц.</p> <p>Название: ПК-6,7: 12, 17 и 24 этажи</p>

	<p>ИЗДЕЛИЕ № 8</p> <p>Габариты: 1260 x 2070 мм</p> <p>Площадь изделия: 2,61 кв.м.</p> <p>Количество: 2</p> <p>Алюм. АГС-50</p> <p>Цвет изделия: Ral 9006</p> <p>Доводчик GEZE</p> <p>Стекло 4.4.1 триплекс прозр.</p> <p>Замок с антипаниковым механизмом</p> <p>Название: Дверь входная стилобат</p>
	<p>ИЗДЕЛИЕ № 9</p> <p>Габариты: 3000 x 2150 мм</p> <p>Площадь изделия: 6,45 кв.м.</p> <p>- вент. решётка пвх</p> <p>Количество: 8</p> <p>Алюм. Проведал</p> <p>Цвет изделия: Ral 9006</p> <p>Лист ст. оц. Рал9006+ГВЛ+лист ст. оц.</p> <p>Название: ПК-1,8</p>
	<p>ИЗДЕЛИЕ № 10</p> <p>Габариты: 3000 x 2350 мм</p> <p>Площадь изделия: 7,05 кв.м.</p> <p>Количество: 8</p> <p>Алюм. АГС-50</p> <p>Цвет изделия: Ral 9006</p> <p>Лист ст. оц. Рал9006+ГВЛ+лист ст. оц.</p> <p>- вент. решётка пвх</p> <p>Название: электрониша</p>

Всего 47 дверных блоков.

Заместитель главного инженера

Главный инженер



А.Ю. Васильев

Н.Н. Синицин