

Общество с ограниченной ответственностью СК «ТОР»

ИНН 0274978666 КПП 027401001 ОГРН 1230200015187

450022, г. Уфа, ул. Зайнаб Бишевой, д. 4, пом. 12

Тел./факс (347) 287-81-91

№ ____ « ____ » _____ 2024 г.

Руководителю предприятия

Техническое задание

на комплекс работ по поставке и установки входных квартирных дверей, дверей МОП, дверей помещений специального назначения на объекте «Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: РБ, МР Уфимский район, СП Zubovskiy sel'sovet, s. Zubovo, kvartal Zubovo Lайф 2, литер 24» (1684).

Работы производить согласно проектной документации 22-МКД/11-2023/1684-АР, АС1, АС2 и должны отвечать требованиям нормативной документации СП 1.13130.2020, ГОСТ 31173-2016, ГОСТ Р 57327-2016, ГОСТ 30970-2014.

Перед началом монтажа Подрядчик должен провести уточненные замеры дверных проемов.

Цвет всех дверей кроме межкомнатных единый по согласованию с Заказчиком, из списка RAL 7024, RAL 7016, RAL 7021. Вид и тип ручек квартирных дверей и дверей МОП согласовать с Заказчиком.

Дверные проемы, предусмотренные на путях эвакуации МГН и входной группы не должны иметь порогов высотой более 14 мм от чистового пола.

Выполнить обрамление откосов дверей в техподполье из оцинкованной окрашенной в цвет двери сталью толщиной 0,5 мм, шириной до 300 мм.

Товар должен соответствовать требованиям Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", стандартам, санитарно-эпидемиологическим правилам и иными нормативам, являющимися обязательными в отношении данного вида товара в соответствии с законодательными актами, действующими на территории Российской Федерации.

Товар должен иметь неиспользованный ресурс, срок службы и срок хранения (эксплуатации), в соответствии с действующими на них стандартами и ТУ.

На период строительства объекта для защиты дверей квартир и МОП после их установки, МДВ панель закрыть гофрокартоном, обернуть полотно и ручки полиэтиленом 200 мкр. После завершения строительства объекта выполнить демонтаж защитной пленки.

№ п/п	Наименование товаров	Требования Заказчика. Технические и функциональные характеристики (ГОСТ, ТУ и т.д.)	Размер, мм	Кол-во, шт.
Входные квартирные двери:				
1	ДСН Оп Пр Прг Н Псп 21-10 ГОСТ 31173-2016	Толщина полотна не менее 70 мм, наполнение – пенополистирол или пенополиуретан. Внешняя панель – металлическая, внутренняя – МДФ панель белого цвета, толщина металла не менее 1 мм один замок, покрытие антикоррозийное, ручка дверная противопожарная правая/левая. Открывание наружу. Глазок.	2050*960	62: из них - 28 EI 30
2	ДСН Оп Л Прг Н Псп 21-10 ГОСТ 31173-2016		2050*960	63: из них – 28 EI 30
Противопожарные двери:				
3	ДПСО 02 21х13 EI60 ГОСТ Р 57327-2016	Противопожарная наружная дверь EI 60, толщина полотна не менее 50 мм, толщина листа - 2мм, замок огнестойкий 1739 с противопожарной ручкой, внутреннее наполнение – минеральная вата, оборудовать дверным доводчиком с задержкой не менее 5 с. Размер остекления 250*1500 мм	2050*1250	9

4	ДПСО 02 21х13 Л EI60 ГОСТ Р 57327-2016	Противопожарная наружная дверь EI 60, толщина полотна не менее 50 мм, толщина листа - 2мм, замок огнестойкий 1739 с противопожарной ручкой, внутреннее наполнение – минеральная вата, оборудовать дверным доводчиком с задержкой не менее 5 с. Размер остекления 250*1500 мм	2050*1250	18
5	ДПС 01 21-10 EI30 ГОСТ Р 57327-2016	Противопожарная наружная дверь EI 30, толщина полотна не менее 50 мм, толщина листа -2мм, замок огнестойкий 1739 с противопожарной ручкой, внутреннее наполнение – минеральная вата, оборудовать дверным доводчиком с задержкой не менее 5 с.	2050*960	4
6	ДПС 01 21-10 Л EI30 ГОСТ Р 57327-2016	Противопожарная наружная дверь EI 30, толщина полотна не менее 50 мм, толщина листа - 2мм, замок огнестойкий 1739 с противопожарной ручкой, внутреннее наполнение – минеральная вата, оборудовать дверным доводчиком с задержкой не менее 5 с.	2050*960	5
7	ДПС 01 21-8 Л EI30 ГОСТ Р 57327-2016	Противопожарная наружная дверь EI 30, толщина полотна не менее 50 мм, толщина листа -2мм, замок огнестойкий 1739 с противопожарной ручкой, внутреннее наполнение – минеральная вата, оборудовать дверным доводчиком с задержкой не менее 5 с.	2050*760	1
Входные подъездные двери и в техподполье:				
7	ДСН А Оп П Прг Н Псп 21-10 ГОСТ 31173-2016	Дверной блок стальной наружный, группа А одностворчатый, с порогом, открывание наружу, с дверным полотном типа сэндвич. Оборудовать доводчиком самозакрывания и уплотнения в притворах.	2050*960	1
8	ДСН А Оп П Прг Н Псп 21-10 л ГОСТ 31173-2016		2050*960	1
Люк машинного помещения.				
13	ЛПП	Огнестойкость не менее EI 60, толщина полотна не менее 50мм, толщина листа не менее 1,5мм, внутреннее наполнение – минеральная вата + листы ГКЛЮ, тип покрытия полотна – порошковое, полимерное, замок огнестойкий с противопожарной ручкой, правая/левая.	1380x1030	1

Согласно постановлениями Правительства Российской Федерации от 21 ноября 2011 г. № 957 "Об организации лицензирования отдельных видов деятельности", от 06.10.2017 № 1219 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам лицензирования отдельных видов деятельности", предприятие подрядчика должно быть лицензировано по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту заполнений проемов в противопожарных преградах.

В случае отсутствия данной лицензии Подрядчик обязан согласовать Субподрядчика, имеющего данную лицензию и приложить к договору.

Этапы производства работ сопровождаются службой Техзаказчика, которые сдаются в процессе производства и принимаются нормативной документацией.

Обеспечение инструментом, инвентарем, оборудованием, механизмами, материалами, комплектующими для производства работ осуществляется силами Подрядной организацией.

Примечание:

1. Предприятие подрядчика должно быть с НДС;
2. Подрядная организация должна состоять в саморегулируемой организации (СРО);
3. Комплекс работ должен учитывать все этапы работ "под ключ" как подготовительные, так и все производственные этапы. Работы выполняются в соответствии с действующими на период

выполнения работ применимыми нормативными документами, а также с соблюдением техники безопасности.

4. Отсутствие в сметных расчетах каких-либо неучтенных видов работ или материалов, предусмотренных проектом, не будет иметь основание для заключения дополнительного соглашения;

5. Срок выполнения работ: 01.03.2025 – 15.05.2025 г.

6. С победителем тендера будет заключен договор строительного подряда с твердой ценой. Гарантия на все выполненные работы должна составлять 5 (пять) лет с момента ввода объекта в эксплуатацию.

Приложение:




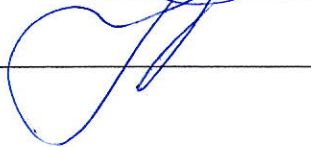
- Проектная документация 22-МКД/11-2023/1684-АР, АС1, АС2

Представитель генподрядчика ООО СК «ТОР»
(на основании доверенности № 5 от 22.08.2024 г.)



А. Р. Зиннатуллин

Согласовано:

Зам. генерального директора по строительному контролю		А.М. Кац	«27» 09	2024 г.
Зам. директора Техзаказчика		Е.Н. Сайгушев	«27» 09	2024 г.
Руководитель сметного отдела		Р.Х. Кутлубаев	«26» 09	2024 г.
Начальник ОР		Д.И. Резбаева	«26» 09	2024 г.

