

**Объект «Многоэтажный жилой дом с помещениями культурно-бытового и социального назначения,  
подземная автостоянка, сквер по ул. Стартовая, 1 в Ленинском районе, г. Новосибирск»**

**Блок-секция 17**

**Техническое задание**

На изготовление, поставку и монтаж алюминиевых дверей

№ пп	Наименование условий	Содержание условий
1	2	3
1	Наименование объекта	Многоэтажный жилой дом с помещениями культурно-бытового и социального назначения, подземная автостоянка, сквер по ул. Стартовая, 1 в Ленинском районе, г. Новосибирск» Блок-секция 17
2	Вид строительства	Новое строительство
3	Основание	Настоящее техническое задание и комплект документации
4	Сроки выполнения работ	01.08.18 – 01.10.18
5	Комплект документации, предоставляемый Заказчиком претенденту	1. Настоящее техническое задание. 2. Рабочая документация, шифр «05-1/17-16-АР» разработанная ООО МЖК «Энергетик»
6	Задача претендента	1. Изучить предоставленную документацию 2. Разработать коммерческое предложение на изготовление, поставку и установку дверей
7	Объёмы работ	Объёмы принять согласно рабочей документации, спецификации элементов заполнения дверных проёмов.
8	Основные требования	1. Изготовить в соответствии с ГОСТ и установить алюминиевые двери согласно рабочей документации и спецификации заполнения дверных проёмов. 2. Перед изготовлением дверей произвести замеры фактически выполненных дверных проёмов. 3. Цвет дверей - Ral 8017 4. Двери на путях эвакуации (тамбуры, выходы на лестничную клетку) укомплектовать устройством самозакрывания типа ЗД-1 по ГОСТ 5091-78, с уплотняющими прокладками по ГОСТ 10174-72 В процессе производства работ своевременно предъявлять представителям генподрядчика и заказчика для освидетельствования скрытые работы.
9	Особые требования	1. Перед подготовкой коммерческого предложения претендент проводит изучение мест производства работ на объектах, проектной документации, для выявления не учтенных в данном ТЗ объемов работ. 2. Претендент должен дать подтверждение, что условия, изложенные в данном ТЗ является достаточным для формирования предложения и в дальнейшем выполнения работ в полном объеме.

**Составил**

Инженер ПТО ООО «КомфортСтрой»

**Согласовано**

Руководитель проекта ОКС ООО МЖК «Энергетик» »

Шаньшина Т.М.

Дерябин Д. А.

# Спецификация заполнения дверных проемов

Поз	Обозначение	Наименование	-5,400	-3,000	1 эт	2 эт.	3-17 эт.	чердак	машин. помещен.	Всего	Примечание
13	ГОСТ 30970-2002	ДПВ ГПЛ 21-8	-	1	2	-	-	-	-	3	Проем 810x2070(h)
17	Индивидуального изготовления	ДМ 3030x1310 (алюминиевая) с порогом, двухстворчатая, левая, с полимерным покрытием, фрамугой и остеклением (армированное стекло)	-	-	1	-	-	-	-	1	Проем 1310x3030(h)
18	Индивидуального изготовления	ДМ 3020x1310 (алюминиевая) с порогом, двухстворчатая, левая, с полимерным покрытием, фрамугой и остеклением (армированное стекло)	-	-	1	-	-	-	-	1	Проем 1310x3020 (h)
23	Индивидуального изготовления	ДМ 21-13 (алюминиевая), двухстворчатая, левая, с полимерным покрытием, остеклением (армированное стекло)	-	-	1	-	-	-	-	1	Проем 1310x2420 (h)
Итого										6	

мгн Ю.А. Мамышев 7.4

Алюминиевые двери рамы рамы рамы  
2-а варианты: угловые и кожные  
Дружеское Сервис ДА.