

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

комплекса по монтажу вентилируемого фасада, комплекса работ по фасадной теплоизоляционной композиционной системе с наружной теплоизоляцией и отделочным слоем из тонкостенной штукатурки на лоджиях и переходных балконах, по монтажу корзин для кондиционеров, монтажу молниезащиты по фасаду здания поз.18.1, согласно Технического задания

№ п/п	Наименование материала отделки	Наименование и номер эталона	Един. изм.	ИТОГО	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	Керамогранитная плитка ESTIMA	RAL 9001 кремово-белый, 8025 бледно-коричневый, 8019 серо-коричневый, RAL 7037 пыльно-серый	м2	6915,74	
3	Декоративный элемент из металлических линейных панелей по металлическим кассетам	"Дуб"	м2	77,52	
4	Металлические кассеты (козырьки над входами)		м2	118,28	
5	Корзины для кондиционеров, размером 700x1000x550 мм (сборные)		шт	293	
	в том числе:				
	RAL9001		шт	14	
	RAL8025		шт	42	
	RAL8019		шт	182	
	RAL7037		шт	55	
6	Крепление кронштейнов корзин:	см.Приложение№1			
	анкер фасадный 10*100 (нижнее крепление)		шт	293	Объемы просчитать , согласно Приложения №1
	анкер химический М10 глубина 150мм (верхнее крепление)		шт	586	
7	Технологические отверстия в наружных стенах:				
7.1	сверление отверстий в стенах глубиной 300мм диаметром 50мм		шт	293	
7.2	прокладка труб ПНД 50мм с гермеризацией, длиной 450 мм		шт	293	
7.3	сверление отверстий в керамогранитных плитах под трассы кондиционеров диаметром 50мм		шт	293	
7.4	сверление отверстий в стенах из блоков под трассы кондиционеров диаметром 57мм		шт	293	
8	Уплотнение стыков прокладками ПРП в 1 ряд в наружных стенах, оконных, дверных и балконных блоках:				проект 21010*1-АС1 л.11,13 узел 7)
	вилатерм д.30мм		м.п.	6336	
9	Монтаж токоотводов по фасаду здания:				
9.1	вертикальные опуски (сталь круглая, оц.) д.8мм		м.п	900	

9.2	горизонтальные пояса на отм. +16.000, +34.000, +52.000 (сталь круглая, оц.) д.8мм		м.п.	550	
10	Отделка стен внутри лоджий и переходных балконах:				
10.1	грунтовка основания		м2	2507,1	
10.2	монтаж утеплителя Техновент Стандарт и Техновент Н, толщ.100мм		м2	2507,1	
10.3	клеевой состав		м2	2507,1	
10.4	нанесение штукатурного слоя зерно 1,5мм камешковая		м2	2507,1	RAL согласно паспорта окраски фасада
11	Отлив парапета из оцинкованной стали t=0,5мм		м.п.	158,3	
12	Отливы и козырьки в оконных проемах и лоджиях		м.п.	1920,93	
13	Разработка проекта НФС и ППР				

Руководитель ПТО
ООО «ОДСК-Строй Липецк»

Ведущий инженер
ООО «ОДСК-Строй Липецк»

А.В. Окороков

Н.И. Лысенко