

Ведомость объемов работ

Объект: "Многоквартирный многоэтажный дом с помещениями обслуживания жилой застройки, подземная автостоянка", расположенного по адресу ул.Есенина, Дзержинского района г. Новосибирск" (МКД №3). Кадастровый номер земельного участка 54:35:014205:39."

№ п/п	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Количество	Оплата труда за ед. руб	ИТОГО стоимость работ, руб	Наименование материалов, механизмов	Ед. изм.	Количество	Цена за ед. руб	ИТОГО стоимость материалов, механизмов, руб	ИТОГО, руб. с НДС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Устройство кровли										
1	Устройство кровли (тип 5К в отметке -0,100) эксплуатируемая кровля в уровне 1 этажав осях 2-3.1/П.1-С										
1.1	Устройство пароизоляции	м2	19,58		0,00	Пароизоляция рулонная битумосодержащая ("технобарьер", или аналог) - 1 слой	м2	21,54		0,00	0,00
1.2	Устройство утеплителя	м3	2,37		0,00	Утеплитель - плиты экструзионного пенополистерола (XPS ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF), 140мм	м3	2,49		0,00	0,00
1.3	Устройство уклонообразующего слоя	м3	1,19		0,00	Керамзитобетон В3,5 - 40мм (Возможно заменить на керамзитовый гравий)	м3	1,21		0,00	0,00
1.4	Устройство стяжки из пескобетона В12,5 (М150)	м3	0,68		0,00	Пескобетон В12,5 (М150) - 40мм	м3	0,69		0,00	0,00
1.5						Сетка (для армирования стяжки) 5Вр1 150*150	м2	18,13		0,00	0,00
1.6	Нанесение праймера	м2	20,72		0,00	Праймер битумный (ТЕХНОНИКОЛЬ №01) ведро 16 кг	шт	0,39		0,00	0,00
1.7	Устройство гидроизоляции в 2 слоя	м2	20,72		0,00	Гидроизоляция (Техноэласт ЭПП) - 2слоя 8мм	м2	48,07		0,00	0,00
1.8	Монтаж прижимной рейки	м.п	9,44		0,00	Прижимная рейка	м.п.	10,00		0,00	0,00
1.9						Герметик	штг	2,00		0,00	0,00
1.10	Устройство профилированной мембраны	м2	18,26		0,00	Профилированная мембрана (PLANTER geo) - 8мм	м2	20,09		0,00	0,00
1.11	Устройство дренажного слоя из гравия фракции10-20мм - 30мм	м3	0,51		0,00	Гравий фракции 10-20мм - 30мм	м3	0,55		0,00	0,00
1.12	Устройство иглопробивного геотекстиля	м2	18,26		0,00	Геотекстиль 300 г/м2	м2	20,09		0,00	0,00
1.13	Устройство покрытия из тротуарной плитки	м2	16,94		0,00	Цементно-песчаная смесь - 30мм	м3	0,52		0,00	0,00
1.14						Тротуарная плитка 40мм	м2	18,63		0,00	0,00
1.15	Устройство кровельных воронок	шт	1,00		0,00	Парапетная воронка наружного водостокас пропускной способностью не менее 8 л/сек.	штг	1,00		0,00	0,00
1.16						Расходные материалы	комп	1,00		0,00	0,00
1.17	ИТОГО по разделу 1				0,00	ИТОГО по Материалам и Механизмам				0,00	0,00
2	Устройство кровли (тип 3.2К в отметке 66.800) над квартирами 22 этажа										
2.1	Устройство паронизоляции	м2	519,92	выполнено		Пароизоляция рулонная битумосодержащая ("технобарьер", или аналог) - 1 слой		выполнено			
2.2	Устройство утеплителя	м3	94,07		0,00	Утеплитель - плиты экструзионного пенополистерола (XPS ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF), 200мм	м3	98,77		0,00	0,00
2.3	Устройство утеплителя по вертикали с креплением 0,1м	м2	86,64		0,00	Утеплитель - плиты экструзионного пенополистерола (XPS ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF), 100мм	м3	9,10		0,00	0,00
2.3*	Устройство утеплителя по вертикали с креплением 0,2м	м2	2,25			Утеплитель - плиты экструзионного пенополистерола (XPS ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF), 200мм	м3	0,47			
2.4	Устройство уклонообразующего слоя из керамзитового гравия (1,5%) мин 50мм	м3	35,28		0,00	Керамзитовый гравий	м3	35,99		0,00	0,00
2.4.1	Устройство разделительного слоя	м2	519,92		0,00	Пленка полиэтиленовая (160 мкм)	м2	571,91		0,00	0,00
2.5	Устройство стяжки из пескобетона В12,5 (М150)	м3	18,81		0,00	Пескобетон В12,5 (М150) - 40мм	м3	19,19		0,00	0,00
2.6						Сетка (для армирования стяжки) 5Вр1 150*150	м2	503,26		0,00	0,00
2.7	Штукатурка парапета	м2	150,00	выполнено		Цементная штукатурка	м3	выполнено		0,00	0,00
2.7*	Штукатурка ВШ и примык к стене тех.этажа	м2	26,94			Штукатурный раствор	м3	0,55			
2.8	Нанесение праймера	м2	710,12		0,00	Праймер битумный (ТЕХНОНИКОЛЬ №01) ведро 16 кг	штг	13,31		0,00	0,00
2.9	Устройство гидроизоляции в 2 слоя	м2	710,12		0,00	Гидроизоляция ("Унифлекс ЭПП" или аналог) - нижний слой - 4мм	м2	823,74		0,00	0,00
2.10						Гидроизоляция ("Унифлекс ЭКП" или аналог) - верхний слой - 3,8мм	м2	816,64		0,00	0,00
2.11	Монтаж прижимной рейки	м.п	нет в РД		0,00	Прижимная рейка	м.п.	нет в РД		0,00	0,00
2.12						Герметик	штг	нет в РД		0,00	0,00
2.13	Монтаж опорного элемента с капельником	м.п.	134,70		0,00	Фасонный опорный элемент с капельником	м.п.	141,00		0,00	0,00
2.14	Устройство кровельных воронок	штг	6,00		0,00	Кровельная воронка с листовоуловителем, с теплоизоляцией, с обжимным фланцем из нержавеющей стали, с вертикальным выпуском и электрообогревом (10-30W/230V)	штг	6,00		0,00	0,00
2.15						Расходные материалы	комп	1,00		0,00	0,00
2.16	Установка азратора	штг	3,00		0,00	Аэратор	штг	3,00		0,00	0,00

№ п/п	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Количество	Оплата труда за ед. руб	ИТОГО стоимость работ, руб	Наименование материалов, механизмов	Ед. изм.	Количество	Цена за ед. руб	ИТОГО стоимость материалов, механизмов, руб	ИТОГО, руб. с НДС
2.17						Герметик	шт	1,00		0,00	0,00
2.18	ИТОГО по разделу 2				0,00	ИТОГО по Материалам и Механизмам				0,00	0,00
3	Устройство кровли (тип 3.1К в отметке 63.800) терраса 22 этаж										
3.1	Устройство пароизоляции	м2	16,85		0,00	Пароизоляция рулонная битумосодержащая ("технобарьер", или аналог) - 1 слой	м2	18,54		0,00	0,00
3.2	Устройство утеплителя	м3	2,78		0,00	Утеплитель - плиты экструзионного пенополистерола (XPS ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF), 200мм	м3	2,92		0,00	0,00
3.3	Устройство утеплителя по вертикали с креплением	м2	нет в РД		0,00	Утеплитель - плиты экструзионного пенополистерола (XPS ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF), 100мм	м3	нет в РД		0,00	0,00
3.4	Устройство уклонообразующего слоя	м3	0,90		0,00	Керамзитобетон В3,5 - 40мм (ваозможно заменить на керамзитовый гравий)	м3	0,92		0,00	0,00
3.5	Устройство стяжки из пескобетона В12,5	м3	0,56		0,00	Пескобетон В12,5 (М150) - 40мм	м3	0,57		0,00	0,00
3.6						Сетка (для армирования стяжки) 5Вр1 150*150	м2	14,87		0,00	0,00
3.7	Штукатурка парапета	м2	6,36		0,00	Штукатурный раствор	м3	0,13		0	0,00
3.8	Нанесение праймера	м2	27,44		0,00	Праймер битумный (ТЕХНОНИКОЛЬ №01) ведро 16 кг	шт	0,51		0,00	0,00
3.9	Устройство гидроизоляции в 2 слоя	м2	27,44		0,00	Гидроизоляция (Техноэласт ЭПП) - 2слоя 8мм	м2	63,66		0,00	0,00
3.10	Монтаж прижимной рейки	м.п	6,80		0,00	Прижимная рейка	м.п.	8,00		0,00	0,00
3.11						Герметик	шт	1,00		0,00	0,00
3.12	Устройство профилированной мембраны	м2	15,09		0,00	Профилированная мембрана (PLANTER geo) - 8мм	м2	17,05		0,00	0,00
3.13	Устройство дренажного слоя из гравия фракции10-20мм - 30мм	м3	0,42		0,00	Гравий фракции 10-20мм - 30мм	м3	0,45		0,00	0,00
3.14	Устройство иглопробивного геотекстиля	м2	13,90		0,00	Геотекстиль 300 г/м2	м2	15,29		0,00	0,00
3.15	Устройство покрытия из тротуарной плитки	м2	9,53		0,00	Цементно-песчаная смесь - 30мм	м3	0,30		0,00	0,00
3.16						Тротуарная плитка 40мм	м2	10,48		0,00	0,00
3.17	Устройство дренажа из гравия	м2	0,31		0,00	Промытый речной гравий фр.20-40мм	м3	0,33		0,00	0,00
3.18	Устройство кровельных воронок	шт	1,00		0,00	Парапетная воронка HL68I.0/110 (отм.+64,200)	шт	1,00		0,00	0,00
3.19						Расходные материалы (в т.ч. Дренажный элемент воронки, надставной элемент решетки, решетка)	комп	1,00		0,00	0,00
3.20	ИТОГО по разделу 3				0,00	ИТОГО по Материалам и Механизмам				0,00	0,00
4	Устройство кровли (тип 1К в отметке 69.650) кровля над техническим чердаком										
4.1	Устройство пароизоляции	м2		выполнено		Пароизоляция рулонная битумосодержащая ("технобарьер", или аналог) - 1 слой		выполнено			
4.2	Устройство утеплителя	м3		выполнено		Утеплитель - плиты экструзионного пенополистерола (XPS ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF), 140мм		выполнено			
4.3	Устройство уклонообразующего слоя	м3		выполнено		Уклонообразующий слой (1,5%) из керамзитового гравия - 50мм минимум		выполнено			
4.4	Устройство разделительного слоя	м2		выполнено		Разделительный слой - пленка полиэтиленовая (160мкм)		выполнено			
4.5	Устройство стяжки из пескобетона М100, армированная 5Вр1 150х150	м3		выполнено		Стяжка из пескобетона В12,5 (М100) - 50мм		выполнено			
4.6				выполнено		Сетка для армирования стяжки 5Вр1 150х150		выполнено			
4.7	Штукатурка парапета, ВШ	м2	доделать Олимпу	выполнено		Цементная штукатурка		выполнено			
4.8	Нанесение праймера	м2	477,60		0,00	Праймер битумный (ТЕХНОНИКОЛЬ №01) ведро 16 кг	шт	8,96		0,00	0,00
4.9	Устройств рулонной гидроизоляции 2 слоя	м2	477,60		0,00	Гидроизоляция ("Унифлекс ЭПП" или аналог) - нижний слой - 2,8мм	м2	554,02		0,00	0,00
4.10						Гидроизоляция ("Унифлекс ЭКП" или аналог) - верхний слой - 3,8мм	м2	549,24		0,00	0,00
4.11	Устройство кровельных воронок	шт	доустановить Олимпу	выполнено							
4.12											
4.13	Установка азратора	шт	2,00		0,00	Аэратор	шт	2,00		0,00	0,00
4.14						Герметик	шт	1,00		0,00	0,00
4.15	ИТОГО по разделу 4				0,00	ИТОГО по Материалам и Механизмам				0,00	0,00
6.8	Итоги по смете Работы:				0,00	Итоги по смете Материалы и Механизмы:				0,00	0,00
	Транспортные затраты										
	Всего по смете, руб.				0,00						
	В том числе НДС 22 %				0,00						