

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Пожарная сигнализация

Основание: Ведомость объемов

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	3	4	5

1. СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

1.	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до: 20 см ²	м	10
2.	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен до: 51 см	шт.	2

2. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

3.	Извещатели ПС автоматические: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении	шт.	6
4.	Абонентское и другое оборудование. Громкоговоритель или звуковая колонка в помещении	шт.	6
5.	Устройства ультразвуковые: преобразователь (излучатель или приемник)	шт.	1
6.	Коробка ответвительная на стене	шт.	1
7.	Прибор ОПС на 4 луча	шт.	1
8.	Резистор МЛТ-0,5	шт.	7
9.	Прокладка однопарного провода с креплением проволочными скрепами по стене кирпичной	м	62
10.	Труба гофрированная по установленным конструкциям, по потолкам, диаметр, мм, до: 50	м	60
11.	Затягивание в проложенные трубы и металлические рукава провода первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение, мм ² , до: 2,5	м	60
12.	Адаптер	шт.	6

3. МАТЕРИАЛЫ

13.	Извещатель пожарный: ДИП-ЗСУ дымовой, точечный	шт.	6
14.	Громкоговоритель АГ-2	шт.	6
15.	Извещатель пожарный: ИПР-ЗСУ ручной	шт.	1
16.	Кабели КСПВ с медными однопроволочными токопроводящими жилами, с изоляцией из полиэтилена, в оболочке из ПВХ-пластиката, диаметром жилы 0,4 мм, с числом жил: 2	м	70
17.	Кабель ВВГ гн FRLS 2x1,5мм ²	м	52
18.	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ 50827-95) Легкого типа, наружным диаметром, мм: 16	м	60
19.	Коробка универсальная для сетей проводного вещания, типа: УК-2П	шт.	1
20.	УКШ-2	шт.	1
21.	Резистор постоянный непроволочный: МЛТ-0,5	шт.	7
22.	Светодиод АЛ 307	шт.	1
23.	Адаптер	шт.	6

на Электроосвещение

Основание: Ведомость объемов

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	3	4	5
<u>1. ОБОРУДОВАНИЕ</u>			
1.	Светотехническое оборудование	шт.	1
<u>2. СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</u>			
2.	Сверление гнезд диаметром 68 мм глубиной до 80 мм под коробку КУВ-1 в кирпичных стенах перфоратором фирмы "BOSCH" с коронкой	шт.	7
3.	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен до: 51 см	шт.	1
4.	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до: 20 см ²	м	42
<u>3. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</u>			
5.	Светильник с люминесцентными лампами в подвесных потолках, устанавливаемый на закладных деталях, количество ламп в светильнике до: 4	шт.	39
6.	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина, мм, до: 600x600	шт.	1
7.	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	шт.	5
8.	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 100	шт.	1
9.	Кабель по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок 2-4-х жильный: в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм ²	м	30
10.	Труба виниловая по установленным конструкциям, по потолкам, диаметр, мм, до: 50	м	378
11.	Затягивание в проложенные трубы и металлические рукава провода первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение, мм ² , до: 6	м	378
12.	Блоки с тремя выключателями и одной штепсельной розеткой утопленного типа при скрытой проводке	шт.	2
13.	Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке	шт.	4
14.	Выключатель двухклавишный: неутопленного типа при открытой проводке	шт.	3
15.	Провод групповых осветительных сетей в защитной оболочке или кабель 2-3-х жильные: под штукатурку по стенам или в бороздах	м	42
<u>4. МАТЕРИАЛЫ</u>			
16.	Лампы люминесцентные, ртутные, низкого давления типа: ЛБ (ЛД, ЛДЦ, ЛТБ, ЛХБ) 20	шт.	160
17.	Щиток ЩРН-12	шт.	1
18.	Автомат ВА 47-29-1 16А	шт.	3
19.	Автомат ВА 47-29-3 32А	шт.	1
20.	Автомат АВДТ 32 25А	шт.	2
21.	Светильник с люминесцентными лампами, встраиваемый в подвесной потолок, типа: ARS/R 4x18 (595x595x75)	шт.	39
22.	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ 50827-95) Легкого типа, наружным диаметром, мм: 16	м	308
23.	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ 50827-95) Легкого типа, наружным диаметром, мм: 20	м	70
24.	Провод звуковой 2x6мм ²	м	170

1	3	4	5
		м	30
25.	Кабель ВВГнг LS 5x6		
26.	Кабели силовые, с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести: ВВГнг 0,66	м	180
	кВ сеч. 3x1,5 мм ²		
27.	Кабели силовые, с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести: ВВГнг 0,66	м	70
	кВ сеч. 3x2,5 мм ²		
28.	Блок электротехнический с тремя выключателями и штепсельной розеткой: 3В-РК УХЛ4	шт.	2
29.	Выключатель двухклавишный, открытой установки: 0-2-10/220	шт.	3
30.	Коробка ответвительная пластмассовая для открытых проводок, типа: У410 132x108x46,5 мм	шт.	10
31.	Коробка для установки выключателей и штепсельных розеток типа КУВ-1М	шт.	7
32.	Шины РЕ, N	шт.	2