

«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующая ДОУ №57

_____/Цуева Г.В./

« _____ » _____ 2009 г.

Объект: МДОУ "Детский сад № 57, ул. Разина, 14

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Текущий ремонт инженерных сетей и оборудования (водопровод, отопление, электроснабжение) в пристроенных спальнях верандах ДОУ №57

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
Водопровод В1			
1.	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 50 мм	100м	0,13
2.	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметром: 50 мм	М	13
3.	Крепления для трубопроводов	Кг	3,5
4.	Прокладка футляра диаметром 108	100м	0,01
5.	Трубы стальные электросварные наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 3мм	М	1,0
6.	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	М3	0,000210
7.	Ввод в здание из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм	100м	0,02
8.	Трубы стальные электросварные наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3мм	М	2,0
9.	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	М3	0,00016
10.	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм	1врезка	2,0
11.	Окраска труб за 2 раза	100м2	0,05
Отопление			
12.	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100мм	100м	0,29
13.	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на резьбе диаметром до 32мм	100м	0,72
14.	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг	100шт	0,16
15.	Установка конвекторов	100квт	0,172
16.	Конвекторы отопительные типа аккорд с креплениями, без кожуха	КВт	17,22
17.	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм	100м	0,37
18.	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления. Диаметр 32 мм	М	37,0
19.	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 116б, диаметром 32мм	Шт	2
20.	Крепления для трубопроводов	Кг	17,76
21.	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 25 мм	100м	0,64
22.	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления. Диаметр 25 мм	М	64
23.	Крепления для трубопроводов	Кг	30,71
24.	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм	100м	0,3
25.	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления. Диаметр 20 мм	М	30
26.	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 116б, диаметром 20мм	Шт	32
27.	Крепления для трубопроводов	Кг	26,393
28.	Масляная окраска металлических поверхностей, труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок-2	100м2	0,11
29.	Краски масляные для внутренних работ	Т	0,003
Электроосвещение			
30.	Демонтаж осветительных приборов :светильники для люминесцентных ламп	100шт	0,24
31.	Демонтаж электропроводки	100м	1,21
32.	Кабель 2-4 жильный сечением жилы до 16мм2	100м	2,424
33.	Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, доб	100м	0,576
34.	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, с числом жил-4 и сечением 1,5мм2	1000М	0,02
35.	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, с числом жил-3 и сечением 1,5мм2	1000М	0,22
36.	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, с числом жил-3 и сечением 2,5мм2	1000М	0,06
37.	Светильник потолочный или настенный: с креплением винтами для помещений с нормальными условиями среды	100шт	0,36

«УТВЕРЖДАЮ»

38.	Светильник настенный	Шт	2
39.	Светильник настенный типа: нбб 72-100-356	Шт	34
40.	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения	10шт	3,4
41.	Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100шт	0,04
42.	Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100шт	0,04
43.	Коробки соединительные и распределительные	Шт	22,0

Составил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Л.В.Храпай _____
(должность, подпись, Ф.И.О)