



"ТАСДИКЛАЙМАН"

КОСОНСОЙ ТУМАН ХАЛК
ТАЪЛИМИ МУДИРИ

С.ЭРГАШЕВ

"01" ноябрь 2022 г

НУКСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

КОСОНСОЙ ТУМАНИДАГИ 39 МАКТАБ СПОРТЗАЛГАКОЗОН УРНАТИШ ВА ИСИТИШ ТИЗИМИНИ

Бизлар ким куйида имзо чекиб далолатнома тузувчилар Косонсой тумани халк таълими булими мухандиси У.Усмонов, 39-сонли мактаб директори Р.Каххоров, хужалик мудири С.Киргизов, касаба уюшмаси раиси Ю.Юлдашев, укитувчи А.Назаров ва укитувчи О.Турсуновлар

шу ҳақдаким Косонсой туманидаги 39-сонли мактаб спортзал иситиш тизимини янгилаш ишларини мукамал таъмирлаш учун ҳолатини урганиб чиқилди ва куйидаги таъмирлаш ишларини бажариш лозимлиги аниқланди.

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ СПОРТЗАЛА			
1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	1,32
3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,06
5	ОТВОДЫ КРУТОИЗОГНУТЫЕ 90 ГРАД. ИЗ СТАЛИ Д=50 ММ	ШТ	49
6	ОТВОДЫ КРУТОИЗОГНУТЫЕ 90 ГРАД. ИЗ СТАЛИ Д=20 ММ	ШТ	2
7	ГИЛЬЗА ИЗ ТРУБ Д=76ММ L=0,4М /14ШТ/	М	1,6
8	ШНУР АСБЕСТОВЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ ШАОН ДИАМ.6,0ММ	КМ	0,096
9	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,236
10	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,236
12	ОТВОД 90ГР. ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=25ММ	ШТ	36
13	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ ВР /РАКОР/ Д=25ММ 3/4	ШТ	36
14	АДАПТОР С ВР Д=25ММ 3/4	ШТ	36
15	КЛИПСА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д=25ММ	ШТ	36
16	ВЕНТИЛЬ УГЛОВОЙ РАДИАТОРНЫЙ РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКИ Р20-1/2	ШТ	36
17	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ	100КВТ	0,36256
18	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ Н-500	СЕКЦИЯ	206
19	УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ	КОМПЛЕКТ	18
20	КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА 1/2	ШТ	18
21	ЗАГЛУШКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д=25ММ	ШТ	18
22	КРОНШТЕЙНЫ НАСТЕННЫЙ ДЛЯ РАДИАТОРОВ	КОМПЛ	54
23	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ЗАДВИЖКА	3
25	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,1 М3	БАК	1
26	УСТАНОВКА НАСОСА ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ UPS-25-40, Q=2,36М3/Ч, N=0,045КВТ, H=0,6М	УЗЕЛ	1
28	УСТАНОВКА ОБРАТНЫХ КЛАПАНЕЙ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	1
30	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ МОЩНОСТЬЮ 50 КВТ"	КОТЕЛ	1

32	ПРОКЛАДКА ДЫМОВЫХ ТРУБ ИЗ АСБОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ Д=250	100М	0,06
34	УСТАНОВКА ТЕРМОМЕТРА	КОМПЛЕКТ	2
36	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ	100М2	0,1461
37	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ МАТАМИ И ХОЛСТАМИ ИЗ ШТАПЕЛЬНОГО ВОЛОКНА	1 М3	0,59
38	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ	100М2	0,3839
39	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	1,38
РАСШИРЕНИЕ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ТЕПЛООВОГО ПУНКТА			
46	РАЗБОРКА ОБЩИВКИ СТЕН ИЗ ПРОФНАСТИЛЯ	100М2	0,066
47	ДЕМОНТАЖ ОБРЕЩЕТКИ ДЕМОНТАЖ	Т	0,01612
48	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ	М3	0,45
50	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68. РАЗМЕР 40Х80 ММ. ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,0 ММ	М	6,6
52	МОНТАЖ ОБРЕЩЕТКИ ИЗ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82. РАЗМЕР 20Х20 ММ. ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,0 ММ	М	30
55	МОНТАЖ СТРОПИЛ ИЗ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68. РАЗМЕР 40Х60 ММ. ТОЛЩИНА СТЕНКИ 1,7 ММ	М	6,6
57	МОНТАЖ ОБРЕЩЕТКИ ИЗ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82. РАЗМЕР 20Х20 ММ. ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,0 ММ	М	10,5
58	УСТРОЙСТВО СТЕН И КРОВЛИ ПРОФНАСТИЛА ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2	0,1848
61	ОГРУНТОВКА И ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	100М2	0,089
МОНТАЖ КОНСТРУКЦИЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБОПРОВОДОВ			
64	АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 18 ММ	Т	0,0256
65	АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 14 ММ	Т	0,00123
66	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 50Х5	Т	0,00104
67	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 10	100КГ	0,0664

 У.УСМОНОВ

 С.КИРГИЗОВ

 Ю.ЮЛДАШЕВ

 А.НАЗАРОВ

 О.ТУРСУНОВ