

# 主要设备材料品牌一览表

工程名称：采购万冲镇、志仲镇、大安镇等 12 所学校、幼儿园消防安全整改项目(第二批)

序号	名称	规格型号	单位	品牌	备注
1	镀锌钢管	DN100	m	华岐	
2	镀锌钢管	DN50	m	华岐	
3	镀锌钢管	DN65	m	华岐	
4	防水套管	DN50	kg	高碟	
5	可曲挠橡胶接头	DN50	个	松江	
6	闸阀	DN50	个	百川通	
7	止回阀	DN50	个	百川通	
8	稳压泵控制柜	N=1.5KW	台	上海望江	
9	稳压泵控制线	NH-YJV-4*4	m	上海望江	
10	屋顶稳压泵	N=1.5KW	台	上海望江	
11	吸水喇叭口	DN50	个	闽安	
12	消防水泵接合器	DN100	套	闽安	
13	室内消火栓（带卷盘）	DN65	套	闽安	
14	消防水箱	12T	个	成品水箱	
15	配电箱		台	德力西	
16	偏心异径管	DN50	个	金盾	
17	平焊法兰	1.6MPa DN50	副	百川通	
18	中压碳钢对焊法兰	DN50	片	百川通	
19	阻燃塑料管	PVC20	m	联塑	
20	电线管	SC20	m	联塑	
21	电源线	NH-BV-2.5	m	威利普	
22	信号线	NH-RVS-2*1.5	m	威利普	
23	独立式烟感探测器		只	营口山鹰	
24	灭火器	3kg	个	富捷	
25	灭火器放置箱		个	富捷	
26	灭火器挂架		套	富捷	
27	疏散指示灯		套	锐辉	
28	应急照明灯		套	锐辉	
29	安全出口灯		套	锐辉	

# 单位工程费汇总表

工程名称：保显学校

第 1 页 共 1 页

行号	序号	项目名称	取费说明	费率	金额（元）
1	1	分部分项工程项目费用合计	分部分项工程量清单计价合计+分部分项工程人材机价差合计		165071.05
2	1.1	分部分项工程量清单计价合计	分部分项合计		139989.86
3		其中：人工费	分部分项人工费		24094.25
4	1.2	分部分项工程人材机价差合计	分部分项人材机价差		25081.19
5	2	措施项目工程费用合计	措施项目清单计价合计+措施项目工程人材机价差合计		10344.33
6	2.1	措施项目清单计价合计	措施项目合计		10344.33
7		其中：人工费	组织措施人工费+技术措施项目人工费		
8	2.2	措施项目工程人材机价差合计	措施项目人材机价差		
9	3	其他项目清单计价合计	其他项目合计		
10	4	规费	建筑垃圾处置费+工程定额测定费+社会保障费+危险作业意外伤害保险		568.06
11	4.1	建筑垃圾处置费			
12	4.2	工程定额测定费	分部分项合计+措施项目合计+其他项目合计	0	
13	4.3	社会保障费	(工日合计+技术措施项目工日合计+安装费用工日)*56.03	1	327.12
14	4.4	危险作业意外伤害保险	分部分项人工费+组织措施人工费+技术措施项目人工费	1	240.94
15	5	不含税工程造价	分部分项工程项目费用合计+措施项目工程费用合计+其他项目清单计价合计+规费		175983.44
16	6	税金	不含税工程造价	10	17598.34
17	7	含税工程造价	不含税工程造价+税金		193581.78

# 单位工程预(结)算表

工程名称:保显学校

第 1 页 总 4 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单价	利润单价	主材单价		综合合价	主材合价
		室内消火栓系统												
1	1-2-2	单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内)0.5	台	6	1541.5	195.66	84.02	41.39	68	47.4	1105		9248.7	
		屋顶稳压泵 N=1.5K	台	6							1105	1		6630
2	2-4-1	控制、继电、模拟及配电屏安装 控制屏	台	3	1097.9	180.76	42.32	53.27	62.82	43.8	715		3293.82	
		稳压泵控制柜 N=1.5KW	台	3							715	1		2145
3	2-6-19-6	控制电缆 NH-YJV-4*4	100m	2.4	1484.1	158.64	101.17		55.13	38.4	1130.7		3561.77	
		控制电缆 NH-YJV-4*4	m	243.6							11.14	101.5		2713.7
4	2-9-10	电线管 SC32	100m	2.4	1094.6	260.5	78.11	40.01	90.53	63.1	562.38		2627.06	
		电线管 SC32	m	247.2							5.46	103		1349.7

5	8-5 -18	10T 不锈 钢水箱	个	2	8803.3	164.13	2.97	39.42	57.04	39.8	8500		17606.6	
		10T 不锈 钢水箱 12.4m3	个	2							8500	1		17000
6	补 充 主 材 003	消防卷盘	条	8	156.41						156.41		1251.28	
7	7-2 -45	室内消火 栓安装 公 称直径(mm 以内)单栓 DN65	套	21	446.02	34.91	6.85	0.71	13.84	9.71	380		9366.42	
		室内消火 栓单栓 DN65(带卷 盘)	套	21							380	1		7980
8	7-2 -45	屋顶试验 消火栓 DN65	套	2	341.02	34.91	6.85	0.71	13.84	9.71	275		682.04	
		屋顶试验 消火栓 DN65	套	2							275	1		550
9	7-5 -4	灭火器具 安装 灭火 器 放置式	10 个	12.4	638.27	58.11	0.97		23.03	16.2	540		7914.55	
		手提干粉 灭火器 MF/ABC3kg	个	124							54	10		6696
10	7-5 -8	灭火器具 安装 挂墙 式灭火器 放置箱箱 半周长 1m 以上	10 个	6.2	787.91	222.45	15.45		88.16	61.9	400		4885.04	
		灭火器放 置箱	个	62							40	10		2480
11	7-2 -63	消防水泵 接合器安 装 地上式 100	套	2	566.86	77.63	67.7	9.19	30.76	21.6	360		1133.72	
		水泵接合	套	2							360	1		720

		器 DN100												
12	6-3 -12 6	闸阀 DN50	个	12	221.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	187		2658.72	

## 单位工程预(结)算表

工程名称:保显学校

第 2 页 总 4 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单价	利润单价	主材单价		综合合价	主材合价
		闸阀 DN50	个	12							187	1		2244
13	8-2 -98	可曲挠橡胶接头安装 公称直径(mm以内)50	个	12	151.78	16.92	13.76	12.92	5.88	4.1	98.2			1821.36
		可曲挠橡胶接头 DN50	个	12							80	1		960
		平焊法兰 1.6MPa DN50	副	12							18.2	1		218.4
14	6-3 -12 6	偏心异径管 DN50	个	12	97.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	63			1170.72
		偏心异径管 DN50	个	12							63	1		756
15	8-2 -11 4	Y型过滤器螺纹连接 公称直径(mm以内)50	个	6	269.33	10.03	17.04		3.49	2.43	236.34			1615.98
		Y型过滤器 DN50	个	6.06							234	1.01		1418
16	6-3 -12 6	止回阀 DN50	个	6	206.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	172			1239.36
		止回阀 DN50	个	6							172	1		1032
17	10- 1-2 5	压力仪表 压力表、真空表就地	台(块)	3	104.5	18.53	2.11	0.36	7.35	5.15	71			313.5

		仪表接头	套	3								15	1		45
		取源部件	套	3								56	1		168
18	6-8-30	柔性防水套管制作 公称直径 (mm以内)50	个	6	231.44	56.58	37.6	41.01	22.42	15.7		58.1			1388.64
		防水套管 DN50	kg	26.4								4	4.4		105.6
		普通钢板 0-3# δ 8~20	kg	81								3	13.5		243
19	6-8-47	柔性防水套管安装 公称直径 (mm以内)50	个	6	25.62	14.82	0.81		5.87	4.12					153.72
20	6-3-126	吸水喇叭 口 DN50	个	6	95.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1		61			573.36
		吸水喇叭 口 DN50	个	6								61	1		366
21	8-1-81	镀锌钢管 (螺纹连接) 公称 直径(mm 以内)50	10m	7.5	483.49	97.15	53.89	2.41	33.76	23.5		272.75			3626.18
		镀锌钢管 DN50	m	76.5								26.74	10.2		2045.6
22	8-1-352	管道消毒、 冲洗 公称 直径(mm 以内)50	100m	0.75	47.67	19.52	16.63		6.79	4.73					35.75

## 单位工程预(结)算表

工程名称:保显学校

第 3 页 总 4 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材 含量	综合合价分析		
			单位	数量	综合 单价	人工 单价	材料 单价	机械 单价	管理 费单 价	利 润 单 价	主材 单价		综合合 价	主材 合价	
23	8-1-82	镀锌钢管 (螺纹连接) 公称	10m	2.31	591.45	94.55	65.46	3.58	32.86	22.9		372.1			1366.25

		直径(mm 以内)65												
		镀锌钢管 DN65	m	23.56							36.48	10.2		859.54
24	8-1 -35 3	管道消毒、 冲洗 公称 直径(mm 以内)100	100m	0.231	64.53	23.85	26.61		8.29	5.78			14.91	
25	8-1 -23 3	镀锌钢管 (卡箍连 接) 管道 安装 公称 直径(mm 以内)100	10m	11.56	683.34	31.82	7.95	24.84	11.06	7.71	599.96		7899.41	
		镀锌钢管 DN100	m	117.9							58.82	10.2		6935.6
26	8-1 -24 7	卡箍安装 公称直径 (mm以 内)100	10套	5.6	174.41	36.07	30.24	3.83	12.54	8.73	83		976.7	
		卡箍 DN100	套	56							8.3	10		464.8
27	补 充 主 材 001	弯头 DN100	个	10	15.2						15.2		152	
28	补 充 主 材 002	机械三通 DN100*65	个	21	16.2						16.2		340.2	
29	8-1 -35 3	管道消毒、 冲洗 公称 直径(mm 以内)100	100m	1.156	64.53	23.85	26.61		8.29	5.78			74.6	
30	11- 2-1 0	管道刷油 调和漆第 一遍	10m2	5.279	34.5	10.03	0.91		3.49	2.43	17.64		182.12	
		酚醛调合 漆 各种颜 色	kg	5.543							16.8	1.05		93.12
31	8-1 -29	管道支架 制作安装	100kg	1.33	1449.5	262.81	166.93	493.7	91.34	63.6	371		1927.78	

	7	制作安装 一般管架													
		型钢 综合	kg	141								3.5	106		493.43
32	11-1-7	手工除锈 一般钢结构轻锈	100kg	1.33	27.65	11.8	2.06	6.83	4.1	2.86				36.77	
33	11-2-6 7	一般钢结构 红丹防锈漆第一遍	100kg	1.33	41.93	8.25	2.49	6.83	2.87	2	19.49			55.77	
		醇酸防锈漆 C53-1	kg	1.543							16.8	1.16			25.92
34	8-1-38 3	机械钻孔 (洞) 砖墙 (mm 以内) Φ65	个	21	12.15	3.14		7.16	1.09	0.76				255.15	
35	8-1-39 1	钢管挖眼 公称直称 (mm) 以内 65	10 个	2.1	257.44	151.67	15.3	1.03	52.71	36.7				540.62	
36	8-1-39 9	堵洞眼每个洞口填堵体积 (m3)0.03 以内	m3	0.35	1448.4	660.2	5.44	20.19	229.44	160	373.28			506.95	

## 单位工程预(结)算表

工程名称: 保显学校

第 4 页 总 4 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							综合单价分析			
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单价	利润单价	主材单价	主材含量	综合单价	主材单价	
		32.5(R) 水泥	t	0.161								427.35	0.46		68.8
		中砂	m3	0.455								135.92	1.3		61.84
		分部小计												90497.5	68613
1	7-1-6	点型探测器 总线制感烟	只	36	102.01	21.91	4.54	0.79	8.68	6.09	60			3672.36	
		独立式感烟探测器	只	36							60	1			2160





## 措施项目表

工程名称:保显学校

第 1 页 共 1 页

行号	序号	名称	单位	计算基数	费率	合价
1	1	临时设施费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	17.56	4270.11
2	2	夜间、雨季施工增加费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	3.82	928.92
3	3	二次搬运费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	2.9	705.2
4	4	生产工具用具使用费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	10.66	2592.22
5	5	工程定位、复测、工程点交、场地清理费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	0.21	51.07
6	6	安全施工基本费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	5.12	1245.04
7	7	安全施工费(浮动部分)	项	AQSGJBF	30	373.51
8	8	工程保险费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0.28	138.65

9	9	工程保修费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0.08	39.61
10	10	赶工措施费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0	
11	11	预算包干费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0	
12	12	其他	项			
13	13	脚手架搭拆费用	项			
		合计				10344.33

## 单位工程费汇总表

工程名称：大安市大安中学

第 1 页 共 1 页

行号	序号	项目名称	取费说明	费率	金额（元）
1	1	分部分项工程项目费用合计	分部分项工程量清单计价合计+分部分项工程人材机价差合计		72070.58
2	1.1	分部分项工程量清单计价合计	分部分项合计		58205.89
3		其中：人工费	分部分项人工费		13319.17
4	1.2	分部分项工程人材机价差合计	分部分项人材机价差		13864.69
5	2	措施项目工程费用合计	措施项目清单计价合计+措施项目工程人材机价差合计		5682.18
6	2.1	措施项目清单计价合计	措施项目合计		5682.18

# 单位工程预(结)算表

工程名称: 大安市大安中学

第 1 页 总 3 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单价	利润单价	主材单价		综合合价	主材合价
	7		其中: 人工费		组织措施人工费+技术措施项目人工费									
	8	2.2	措施项目工程人材机价差合计		措施项目人材机价差									
	9	3	其他项目清单计价合计		其他项目合计									
	10	4	规费		建筑垃圾处置费+工程定额测定费+社会保障费+危险作业意外伤害保险								314.02	
	11	4.1	建筑垃圾处置费											
	12	4.2	工程定额测定费		分部分项合计+措施项目合计+其他项目合计							0		
	13	4.3	社会保障费		(工日合计+技术措施项目工日合计+安装费用工日)*56.03							1	180.83	
	14	4.4	危险作业意外伤害保险		分部分项人工费+组织措施人工费+技术措施项目人工费							1	133.19	
	15	5	不含税工程造价		分部分项工程项目费用合计+措施项目工程费用合计+其他项目清单计价合计+规费								78066.78	
	16	6	税金		不含税工程造价							10	7806.68	
	17	7	含税工程造价		不含税工程造价+税金								85873.46	

		屋顶稳压系统 及灭火器配置												
1	1-2-2	单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内)0.5	台	2	1541	195.7	84.02	41.39	68	47.38	1105		3083	
		屋顶稳压泵 N=1.5K	台	2							1105	1		2210
2	2-4-1	控制、继电、模拟及配电屏安装 控制屏	台	1	1098	180.8	42.32	53.27	62.82	43.77	715		1098	
		稳压泵控制柜 N=1.5KW	台	1							715	1		715
3	2-6-1 96	控制电缆 NH-YJV-4*4	100m	1	1484	158.6	101.2		55.13	38.42	1130.7		1484	
		控制电缆 NH-YJV-4*4	m	102							11.14	101.5		1130.71
4	2-9-1 0	电线管 SC32	100m	1	1095	260.5	78.11	40.01	90.53	63.08	562.38		1095	
		电线管 SC32	m	103							5.46	103		562.38
5	6-3-1 26	闸阀 DN50	个	4	222	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	187		886.2	
		闸阀 DN50	个	4							187	1		748
6	8-2-9 8	可曲挠橡胶接头安装 公称直径(mm以内)50	个	4	152	16.92	13.76	12.92	5.88	4.1	98.2		607.1	
		可曲挠橡胶接头 DN50	个	4							80	1		320
		平焊法兰 1.6MPa DN50	副	4							18.2	1		72.8
7	6-3-1 26	偏心异径管 DN50	个	4	97.6	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	63		390.2	

		偏心异径管 DN50	个	4							63	1	252
8	8-2-1 14	Y型过滤器 器螺纹连接 公称直径(mm 以内)50	个	2	269	10.03	17.04		3.49	2.43	236.34		538.7
		Y型过滤器 器 DN50	个	2							234	1.01	472.68
9	6-3-1 26	止回阀 DN50	个	2	207	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	172		413.1
		止回阀 DN50	个	2							172	1	344
10	10-1- 25	压力仪表 压力表、真 空表就地	台 (块)	1	105	18.53	2.11	0.36	7.35	5.15	71		104.5
		仪表接头	套	1							15	1	15
		取源部件	套	1							56	1	56
11	6-8-3 0	柔性防水 套管制作 公称直	个	2	231	56.58	37.6	41.01	22.42	15.73	58.1		462.9

## 单位工程预(结)算表

工程名称: 大安市大安中学

第 2 页 总 3 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材 含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合 单价	人工 单价	材料 单价	机械 单价	管理 费单 价	利润 单价	主材 单价		综合 合价	主材合 价
		径(mm以 内)50												
		防水套管 DN50	kg	8.8							4	4.4		35.2
		普通钢板 0-3# δ 8~20	kg	27							3	13.5		81
12	6-8-4 7	柔性防水 套管安装 公称直径 (mm以 内)50	个	2	25.6	14.82	0.81		5.87	4.12				51.24
13	6-3-1 26	吸水喇叭 口 DN50	个	2	95.6	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	61			191.1

		吸水喇叭口 DN50	个	2							61	1		122
14	补充主材 001@1	消防卷盘	条	8	156						156.41		1251	
15	8-1-81	镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内)50	10m	2.5	483	97.15	53.89	2.41	33.76	23.53	272.75		1209	
		镀锌钢管 DN50	m	26							26.74	10.2		681.87
16	11-2-10	管道刷油调和漆第一遍	10m2	0.4	34.5	10.03	0.91		3.49	2.43	17.64		13.54	
		酚醛调合漆 各种颜色	kg	0.4							16.8	1.05		6.92
17	8-1-352	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内)50	100m	0.3	47.7	19.52	16.63		6.79	4.73			11.92	
18	8-1-297	管道支架制作安装 制作安装一般管架	100kg	0.2	1449	262.8	166.9	493.7	91.34	63.64	371		268.2	
		型钢 综合	kg	20							3.5	106		68.64
19	11-1-7	手工除锈一般钢结构轻锈	100kg	0.2	27.7	11.8	2.06	6.83	4.1	2.86			5.12	
20	11-2-67	一般钢结构 红丹防锈漆第一遍	100kg	0.2	41.9	8.25	2.49	6.83	2.87	2	19.49		7.76	
		醇酸防锈漆 C53-1	kg	0.2							16.8	1.16		3.61
21	7-5-4	灭火器具 安装 灭火器 放置式	10 个	6.8	638	58.11	0.97		23.03	16.16	540		4340	
		手提干粉灭火器 MF/ABC3kg	个	68							54	10		3672
22	7-5-8	灭火器具 安装 挂墙	10 个	3.4	788	222.5	15.45		88.16	61.85	400		2679	

		式灭火器 放置箱箱 半周长 1m 以上												
		灭火器放 置箱	个	34							40	10		1360
		分部小计											20190	14181.1

## 单位工程预(结)算表

工程名称:大安镇大安中学

第 3 页 总 3 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材 含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合 单价	人工 单价	材料 单价	机械 单价	管理 费单 价	利润 单价	主材 单价		综合 合价	主材合 价
		火灾自动 报警系统												
1	7-1-6	点型探测 器 总线制 感烟	只	41	102	21.91	4.54	0.79	8.68	6.09	60		4182	
		独立式感 烟探测器	只	41							60	1		2460
		分部小计											4182	2460
		应急照明 系统												
1	2-10- 252	应急照明 灯	10 套	7.8	511	114.4	26.27		39.76	27.7	303		3987	
		应急照明 灯	套	79							30	10.1		2363.4
2	2-10- 159	安全出口	10 套	2.5	400	92.65	30.85		32.2	22.44	222.2		1001	
		安全出口	套	25							22	10.1		555.5
3	2-10- 159	单向指示 灯	10 套	4.1	410	92.65	30.85		32.2	22.44	232.3		1683	
		单向指示 灯	套	41							23	10.1		952.43
4	2-10- 159	双向指示 灯	10 套	0.6	441	92.65	30.85		32.2	22.44	262.6		264.4	
		双向指示 灯	套	6.1							26	10.1		157.56
5	2-9-1 03	电源线 NH-BV-2.5	100m 单线	42	201	36.24	4.3		12.6	8.78	139.2		8495	
		电源线	m	###							1.2	116		5879.81



		NH-BV-2.5												
6	2-9-3	电线管 SC25	100m	14	1230	436.2	150	40.01	151.61	105.64	346.08		17312	
		电线管 SC25	m	###							3.36	103		4872.81
7	2-9-1 90	接线盒	10个	19	56.5	16.38	8.06		5.69	3.97	22.44		1091	
		接线盒	10个	197							2.2	10.2		433.09
		分部小计											33833	15214.6
		合计											58206	31855.7

## 措施项目表

工程名称:大安镇大安中学

第1页 共1页

行号	序号	名称	单位	计算基数	费率	合价
1	1	临时设施费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	17.56	2346.87
2	2	夜间、雨季施工增加费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	3.82	510.54
3	3	二次搬运费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	2.9	387.58
4	4	生产工具用具使用费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	10.66	1424.7
5	5	工程定位、复测、工程点交、场地清理费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	0.21	28.07

6	6	安全施工基本费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	5.12	684.28
7	7	安全施工费(浮动部分)	项	AQSGJBF	30	205.28
8	8	工程保险费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0.28	73.78
9	9	工程保修费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0.08	21.08
10	10	赶工措施费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0	
11	11	预算包干费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0	
12	12	其他	项			
13	13	脚手架搭拆费用	项			
		合计				5682.18

## 单位工程费汇总表

工程名称：大安镇中心学校

第 1 页 共 1 页

行号	序号	项目名称	取费说明	费率	金额(元)
1	1	分部分项工程项目费用合计	分部分项工程量清单计价合计+分部分项工程人材机价差合计		39827.44
2	1.1	分部分项工程量清单计价合计	分部分项合计		31587.79
3		其中：人工费	分部分项人工费		7915.4

## 单位工程预(结)算表

4	1.2	分部分项工程人材机价差合计	分部分项人材机价差		8239.65
5	2	措施项目工程费用合计	措施项目清单计价合计+措施项目工程 人材机价差合计		3751.12
6	2.1	措施项目清单计价合计	措施项目合计		3751.12
7		其中：人工费	组织措施人工费+技术措施项目人工费		84.07
8	2.2	措施项目工程人材机价差合计	措施项目人材机价差		
9	3	其他项目清单计价合计	其他项目合计		
10	4	规费	建筑垃圾处置费+工程定额测定费+社会 保障费+危险作业意外伤害保险		79.99
11	4.1	建筑垃圾处置费			
12	4.2	工程定额测定费	分部分项合计+措施项目合计+其他项目 合计	0	
13	4.3	社会保障费	(工日合计+技术措施项目工日合计+安 装费用工日)*56.03	0	
14	4.4	危险作业意外伤害保险	分部分项人工费+组织措施人工费+技术 措施项目人工费	1	79.99
15	5	不含税工程造价	分部分项工程项目费用合计+措施项目 工程费用合计+其他项目清单计价合计+ 规费		43658.55
16	6	税金	不含税工程造价	10	4365.86
17	7	含税工程造价	不含税工程造价+税金		48024.41

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单价	利润单价	主材单价		综合合价	主材合价
		灭火器配置												
1	7-5-4	灭火器具 安装 灭火器 放置式	10 个	5.8	638.3	58.11	0.97		23.03	16.16	540		3702	
		手提干粉 灭火器 MF/ABC3kg	个	58							54	10		3132
2	7-5-8	灭火器具 安装 挂墙 式灭火器 放置箱箱 半周长 1m 以上	10 个	2.9	787.9	222.5	15.45		88.16	61.85	400		2284.9	
		灭火器放 置箱	个	29							40	10		1160
		分部小计											5986.9	4292
		火灾自动 报警系统												
1	7-1-6	点型探测 器 总线制 感烟	只	45	102	21.91	4.54	0.79	8.68	6.09	60		4590.5	
		独立式感 烟探测器	只	45							60	1		2700
		分部小计											4590.5	2700
		应急照明 系统												
1	2-1 0-2 52	应急照明 灯	10 套	4.4	511.1	114.4	26.27		39.76	27.7	303		2249	
		应急照明 灯	套	44.44							30	10.1		1333.2
2	2-1 0-1 59	安全出口	10 套	2	400.3	92.65	30.85		32.2	22.44	222.2		800.68	
		安全出口	套	20.2							22	10.1		444.4
3	2-1 0-1 59	单向指示 灯	10 套	1.9	410.4	92.65	30.85		32.2	22.44	232.3		779.84	



## 措施项目表

工程名称:大安镇中心学校

第 1 页 共 1 页

行号	序号	名称	单位	计算基数	费率	合价
1	1	临时设施费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	17.56	1404.71
2	2	夜间、雨季施工增加费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	3.82	305.58
3	3	二次搬运费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	2.9	231.98
4	4	生产工具用具使用费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	10.66	852.74
5	5	工程定位、复测、工程点交、 场地清理费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	0.21	16.8
6	6	安全施工基本费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	5.12	409.57
7	7	安全施工费(浮动部分)	项	AQSGJBF	30	122.87
8	8	工程保险费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0.28	43.53
9	9	工程保修费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0.08	12.44
10	10	赶工措施费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0	
11	11	预算包干费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0	
12	12	其他	项			
13	13	脚手架搭拆费用	项			350.9

		合计			3751.12

## 单位工程费汇总表

工程名称：大安镇中心幼儿园

第 1 页 共 1 页

行号	序号	项目名称	取费说明	费率	金额（元）
1	1	分部分项工程项目费用合计	分部分项工程量清单计价合计+分部分项工程人材机价差合计		88536.87
2	1.1	分部分项工程量清单计价合计	分部分项合计		73785.72
3		其中：人工费	分部分项人工费		14170.82
4	1.2	分部分项工程人材机价差合计	分部分项人材机价差		14751.15
5	2	措施项目工程费用合计	措施项目清单计价合计+措施项目工程人材机价差合计		6091.58
6	2.1	措施项目清单计价合计	措施项目合计		6091.58
7		其中：人工费	组织措施人工费+技术措施项目人工费		
8	2.2	措施项目工程人材机价差合计	措施项目人材机价差		
9	3	其他项目清单计价合计	其他项目合计		
10	4	规费	建筑垃圾处置费+工程定额测定费+社会保障费+危险作业意外伤害保险		141.71
11	4.1	建筑垃圾处置费			
12	4.2	工程定额测定费	分部分项合计+措施项目合计+其他项目合计	0	
13	4.3	社会保障费	(工日合计+技术措施项目工日合计+安装费用工日)*56.03	0	
14	4.4	危险作业意外伤害保险	分部分项人工费+组织措施人工费+技术措施项目人工费	1	141.71
15	5	不含税工程造价	分部分项工程项目费用合计+措施项目工程费用合计+其他项目清单计价合计+规费		94770.16

# 单位工程预(结)算表

工程名称:大安镇中心幼儿园

第 1 页 总 5 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单价	利润单价	主材单价		综合合价	主材合价
		室内消火栓系统												
1	1-2-2	单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内)0.5	台	2	1541.45	195.66	84.02	41.39	68	47.38	1105		3082.9	
		屋顶稳压泵 N=1.5K	台	2							1105	1		2210
2	2-4-1	控制、继电、模拟及配电屏安装 控制屏	台	1	1097.94	180.76	42.32	53.27	62.82	43.77	715		1097.94	
		稳压泵控制柜 N=1.5KW	台	1							715	1		715
3	2-6	控制电缆	100m	1	1484.07	158.64	101.17		55.13	38.42	1130.7		1484.07	
		16	6	税金			不含税工程造价				10	9477.02		
		17	7	含税工程造价			不含税工程造价+税金					104247.18		



	-19 6	NH-YJV-4* 4												
		控制电缆 NH-YJV-4* 4	m	102							11.14	101.5		1130.71
4	2-9 -10	电线管 SC32	100m	1	1094.61	260.5	78.11	40.01	90.53	63.08	562.38		1094.61	
		电线管 SC32	m	103							5.46	103		562.38
5	8-5 -18	10T 不锈 钢水箱	个	1	8803.31	164.13	2.97	39.42	57.04	39.75	8500		8803.31	
		10T 不锈 钢水箱 12.4m3	个	1							8500	1		8500
6	7-2 -45	室内消火 栓单栓 DN65(带卷 盘)	套	12	446.02	34.91	6.85	0.71	13.84	9.71	380		5352.24	
		室内消火 栓单栓 DN65(带卷 盘)	套	12							380	1		4560
7	7-2 -45	屋顶试验 消火栓 DN65	套	1	341.02	34.91	6.85	0.71	13.84	9.71	275		341.02	
		屋顶试验 消火栓 DN65	套	1							275	1		275
8	7-5 -4	灭火器具 安装 灭火 器 放置式	10 个	2.8	638.27	58.11	0.97		23.03	16.16	540		1787.16	
		手提干粉 灭火器 MF/ABC3kg	个	28							54	10		1512
9	7-5 -8	灭火器具 安装 挂墙 式灭火器 放置箱箱 半周长 1m 以上	10 个	1.4	787.91	222.45	15.45		88.16	61.85	400		1103.07	
		灭火器放 置箱	个	14							40	10		560
10	7-2 -63	消防水泵 接合器安	套	1	566.86	77.63	67.7	9.19	30.76	21.58	360		566.86	

		装 地上式 100												
		水泵接合器 DN100	套	1							360	1		360
11	6-3 -12 6	闸阀 DN50	个	4	221.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	187		886.24	
		闸阀 DN50	个	4							187	1		748

## 单位工程预(结)算表

工程名称: 大安镇中心幼儿园

第 2 页 总 5 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单价	利润单价	主材单价		综合合价	主材合价
12	8-2 -98	可曲挠橡胶接头安装 公称直径(mm 以内)50	个	4	151.78	16.92	13.76	12.92	5.88	4.1	98.2		607.12	
		可曲挠橡胶接头 DN50	个	4							80	1		320
		平焊法兰 1.6MPa DN50	副	4							18.2	1		72.8
13	6-3 -12 6	偏心异径管 DN50	个	4	97.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	63		390.24	
		偏心异径管 DN50	个	4							63	1		252
14	8-2 -11 4	Y型过滤器螺纹连接 公称直径(mm 以内)50	个	2	269.33	10.03	17.04		3.49	2.43	236.34		538.66	
		Y型过滤器 DN50	个	2.02							234	1.01		472.68
15	6-3 -12 6	止回阀 DN50	个	2	206.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	172		413.12	
		止回阀 DN50	个	2							172	1		344

16	10-1-25	压力仪表 压力表、真空表就地	台 (块)	1	104.5	18.53	2.11	0.36	7.35	5.15	71		104.5
		取源部件	套	1							56	1	56
		仪表接头	套	1							15	1	15
17	6-8-30	柔性防水 套管制作 公称直径 (mm以 内)50	个	2	231.44	56.58	37.6	41.01	22.42	15.73	58.1		462.88
		防水套管 DN50	kg	8.8							4	4.4	35.2
		普通钢板 0-3# δ 8~20	kg	27							3	13.5	81
18	6-8-47	柔性防水 套管安装 公称直径 (mm以 内)50	个	2	25.62	14.82	0.81		5.87	4.12			51.24
19	6-3-126	吸水喇叭 口 DN50	个	2	95.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	61		191.12
		吸水喇叭 口 DN50	个	2							61	1	122
20	补充 主材 001	弯头 DN100	个	6	15.2						15.2		91.2
21	补充 主材 002	机械三通 DN100*65	个	12	16.2						16.2		194.4
22	8-1-81	镀锌钢管 (螺纹连 接) 公称 直径(mm 以内)50	10m	2.5	483.49	97.15	53.89	2.41	33.76	23.53	272.75		1208.73
		镀锌钢管 DN50	m	25.5							26.74	10.2	681.87
23	8-1-82	镀锌钢管 (螺纹连	10m	1.32	591.45	94.55	65.46	3.58	32.86	22.9	372.1		780.71

		接) 公称直												
--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

## 单位工程预(结)算表

工程名称: 大安镇中心幼儿园

第 3 页 总 5 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单价	利润单价	主材单价		综合合价	主材合价
		径(mm以内)65												
		镀锌钢管 DN65	m	13.5							36.48	10.2		491.17
24	8-1-233	镀锌钢管(卡箍连接)管道安装 公称直径(mm以内)100	10m	6.32	683.34	31.82	7.95	24.84	11.06	7.71	599.96		4318.71	
		镀锌钢管 DN100	m	64.5							58.82	10.2		3791.77
25	8-1-247	卡箍安装 公称直径(mm以内)100	10套	3.3	174.41	36.07	30.24	3.83	12.54	8.73	83		575.55	
		卡箍 DN100	套	33							8.3	10		273.9
26	11-2-10	管道刷油调和漆第一遍	10m <sup>2</sup>	1.7	34.5	10.03	0.91		3.49	2.43	17.64		58.58	
		酚醛调合漆 各种颜色	kg	1.78							16.8	1.05		29.95
27	8-1-297	管道支架制作安装	100kg	0.53	1449.46	262.81	166.93	493.74	91.34	63.64	371		768.21	

		一般管架												
		型钢 综合	kg	56.2							3.5	106		196.63
28	11-1-7	手工除锈 一般钢结构轻锈	100kg	0.53	27.65	11.8	2.06	6.83	4.1	2.86			14.65	
29	11-2-6 7	一般钢结构 红丹防锈漆第一遍	100kg	0.53	41.93	8.25	2.49	6.83	2.87	2	19.49		22.22	
		醇酸防锈漆 C53-1	kg	0.61							16.8	1.16		10.33
30	8-1-38 3	机械钻孔(洞) 砖墙 (mm 以内) Φ65	个	12	12.15	3.14		7.16	1.09	0.76			145.8	
31	8-1-39 1	钢管挖眼 公称直称 (mm) 以内 65	10 个	1.2	257.44	151.67	15.3	1.03	52.71	36.73			308.93	
32	8-1-39 9	堵洞眼每个洞口填堵体积 (m3) 0.03 以内	m3	0.32	1448.43	660.2	5.44	20.19	229.44	159.9	373.28		463.5	
		32.5(R) 水泥	t	0.15							427.35	0.46		62.91
		中砂	m3	0.42							135.92	1.3		56.54
		分部小计											37309.5	28784.4
		自动喷淋 灭火系统												
1	7-2-14	喷头 DN15	10 个	30	262.24	84.27	37.24	8.15	33.4	23.43	75.75		7867.2	
		喷头 DN15	套	303							7.5	10.1		2272.5

## 单位工程预(结)算表

工程名称: 大安镇中心幼儿园

第 4 页 总 5 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单价	利润单价	主材单价		综合合价	主材合价
2	7-2-1	镀锌钢管 (螺纹连接) 公称	10m	15	280.76	69.09	5.54	4.99	27.38	19.21	154.55		4211.4	

		直径(mm 以内)25											
		镀锌钢管 DN25	m	153							12.6	10.2	1927.8
		镀锌钢管 接头零件 DN25	个	108							3.6	7.23	390.42
3	11- 2-1 0	管道刷油 调和漆第 一遍	10m2	1.18	34.5	10.03	0.91		3.49	2.43	17.64		40.64
		酚醛调合 漆 各种颜 色	kg	1.24							16.8	1.05	20.78
4	11- 2-1 1	管道刷油 调和漆第 二遍	10m2	1.18	31.82	9.62	0.91		3.34	2.33	15.62		37.48
		酚醛调合 漆 各种颜 色	kg	1.1							16.8	0.93	18.41
5	8-1 -29 7	管道支架 制作安装 制作安装 一般管架	100kg	1.39	1449.46	262.81	166.93	493.74	91.34	63.64	371		2014.75
		型钢 综合	kg	147							3.5	106	515.69
6	11- 1-7	手工除锈 一般钢结 构轻锈	100kg	1.39	27.65	11.8	2.06	6.83	4.1	2.86			38.43
7	11- 2-6 7	一般钢结 构 红丹防 锈漆第一 遍	100kg	1.39	41.93	8.25	2.49	6.83	2.87	2	19.49		58.28
		醇酸防锈 漆 C53-1	kg	1.61							16.8	1.16	27.09
8	11- 2-6 8	一般钢结 构 红丹防 锈漆第二 遍	100kg	1.39	37.42	7.84	2.16	6.83	2.73	1.9	15.96		52.01
		醇酸防锈 漆 C53-1	kg	1.32							16.8	0.95	22.18
9	7-2 -72	自动喷水 灭火系统 管网水冲 洗 公称直	100m	1.5	257.69	93.97	88.42	11.93	37.24	26.13			386.54

		径(mm 以 内)50												
		分部小计											14706.7	5194.89
		应急照明 系统												
1	2-1 0-2 52	应急照明 灯	10 套	4.6	511.13	114.4	26.27		39.76	27.7	303		2351.2	
		应急照明 灯	套	46.5							30	10.1		1393.8
2	2-1 0-1 59	安全出口	10 套	2	400.34	92.65	30.85		32.2	22.44	222.2		800.68	
		安全出口	套	20.2							22	10.1		444.4
3	2-1 0-1 59	单向指示 灯	10 套	1.8	410.44	92.65	30.85		32.2	22.44	232.3		738.79	
		单向指示 灯	套	18.2							23	10.1		418.14

## 单位工程预(结)算表

工程名称: 大安镇中心幼儿园

第 5 页 总 5 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材 含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单 价	人工 单价	材料 单价	机械 单价	管理 费单 价	利润 单价	主材 单价		综合合 价	主材合 价
4	2-1 0-1 59	双向指示 灯	10 套	0.6	440.74	92.65	30.85		32.2	22.44	262.6		264.44	
		双向指示 灯	套	6.06							26	10.1		157.56
5	2-9 -10 3	电源线 NH-BV-2.5	100m 单线	27.7	201.12	36.24	4.3		12.6	8.78	139.2		5575.05	
		电源线 NH-BV-2.5	m	3216							1.2	116		3858.62
6	2-9 -3	电线管 SC25	100m	9.24	1229.53	436.22	149.97	40.01	151.61	105.6	346.08		11360.9	
		电线管 SC25	m	952							3.36	103		3197.78
7	2-9 -19 0	接线盒	10 个	12	56.54	16.38	8.06		5.69	3.97	22.44		678.48	





# 措施项目表

工程名称:大安镇中心幼儿园

第 1 页 共 1 页

行号	序号	名称	单位	计算基数	费率	合价
1	1	临时设施费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	17.56	2513.22
2	2	夜间、雨季施工增加费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	3.82	546.72
3	3	二次搬运费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	2.9	415.05
4	4	生产工具用具使用费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	10.66	1525.68
5	5	工程定位、复测、工程点交、场地清理费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	0.21	30.06
6	6	安全施工基本费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	5.12	732.78
7	7	安全施工费(浮动部分)	项	AQSGJBF	30	219.83
8	8	工程保险费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0.28	84.19
9	9	工程保修费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0.08	24.05
10	10	赶工措施费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0	
11	11	预算包干费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0	
12	12	其他	项			
13	13	脚手架搭拆费用	项			
		合计				6091.58

# 单位工程费汇总表

工程名称：万冲镇三平中学

第 1 页 共 1 页

行号	序号	项目名称	取费说明	费率	金额（元）
1	1	分部分项工程项目费用合计	分部分项工程量清单计价合计+分部分项工程人材机价差合计		119073.35
2	1.1	分部分项工程量清单计价合计	分部分项合计		99234.61
3		其中：人工费	分部分项人工费		19057.73
4	1.2	分部分项工程人材机价差合计	分部分项人材机价差		19838.74
5	2	措施项目工程费用合计	措施项目清单计价合计+措施项目工程人材机价差合计		8151.26
6	2.1	措施项目清单计价合计	措施项目合计		8151.26
7		其中：人工费	组织措施人工费+技术措施项目人工费		
8	2.2	措施项目工程人材机价差合计	措施项目人材机价差		
9	3	其他项目清单计价合计	其他项目合计		
10	4	规费	建筑垃圾处置费+工程定额测定费+社会保障费+危险作业意外伤害保险		190.58
11	4.1	建筑垃圾处置费			
12	4.2	工程定额测定费	分部分项合计+措施项目合计+其他项目合计	0	
13	4.3	社会保障费	(工日合计+技术措施项目工日合计+安装费用工日)*56.03	0	
14	4.4	危险作业意外伤害保险	分部分项人工费+组织措施人工费+技术措施项目人工费	1	190.58
15	5	不含税工程造价	分部分项工程项目费用合计+措施项目工程费用合计+其他项目清单计价合计+规费		127415.19
16	6	税金	不含税工程造价	10	12741.52
17	7	含税工程造价	不含税工程造价+税金		140156.71

# 单位工程预(结)算表

工程名称:万冲镇三平中学

第 1 页 总 4 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单价	利润单价	主材单价		综合合价	主材合价
		室内消防栓系统												
1	1-2-2	单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内)0.5	台	2	1541.5	195.66	84.02	41.39	68	47.38	1105		3082.9	
		屋顶稳压泵 N=1.5K	台	2							1105	1		2210
2	2-4-1	控制、继电、模拟及配电屏安装 控制屏	台	1	1097.9	180.76	42.32	53.27	62.82	43.77	715		1097.94	
		稳压泵控制柜 N=1.5KW	台	1							715	1		715
3	2-6-19-6	控制电缆 NH-YJV-4*4	100m	1	1484.1	158.64	101.17		55.13	38.42	1130.71		1484.07	
		控制电缆 NH-YJV-4*4	m	101.5							11.14	101.5		1130.71
4	2-9	电线管	100m	1	1094.6	260.5	78.11	40.01	90.53	63.08	562.38		1094.61	

	-10	SC32												
		电线管 SC32	m	103							5.46	103		562.38
5	8-5 -18	10T 不锈钢 水箱	个	1	8803.3	164.13	2.97	39.42	57.04	39.75	8500		8803.31	
		10T 不锈钢 水箱 12.4m <sup>3</sup>	个	1							8500	1		8500
6	7-2 -45	室内消火 栓单栓 DN65(带卷 盘)	套	16	446.02	34.91	6.85	0.71	13.84	9.71	380		7136.32	
		室内消火 栓单栓 DN65(带卷 盘)	套	16							380	1		6080
7	7-2 -45	屋顶试验 消火栓 DN65	套	1	341.02	34.91	6.85	0.71	13.84	9.71	275		341.02	
		屋顶试验 消火栓 DN65	套	1							275	1		275
8	7-5 -4	灭火器具 安装 灭火 器 放置式	10 个	6.4	638.27	58.11	0.97		23.03	16.16	540		4084.93	
		手提干粉 灭火器 MF/ABC3kg	个	64							54	10		3456
9	7-5 -8	灭火器具 安装 挂墙 式灭火器 放置箱箱 半周长 1m 以上	10 个	3.2	787.91	222.45	15.45		88.16	61.85	400		2521.31	
		灭火器放 置箱	个	32							40	10		1280
10	7-2 -63	消防水泵 接合器安 装 地上式 100	套	1	566.86	77.63	67.7	9.19	30.76	21.58	360		566.86	
		水泵接合 器 DN100	套	1							360	1		360
11	6-3 -12	闸阀 DN50	个	4	221.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	187		886.24	

6														
	闸阀 DN50	个	4								187	1		748

## 单位工程预(结)算表

工程名称:万冲镇三平中学

第 2 页 总 4 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单价	利润单价	主材单价		综合合价	主材合价
12	8-2-98	可曲挠橡胶接头安装 公称直径(mm以内)50	个	4	151.78	16.92	13.76	12.92	5.88	4.1	98.2		607.12	
		可曲挠橡胶接头 DN50	个	4							80	1		320
		平焊法兰 1.6MPa DN50	副	4							18.2	1		72.8
13	6-3-126	偏心异径管 DN50	个	4	97.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	63		390.24	
		偏心异径管 DN50	个	4							63	1		252
14	8-2-114	Y型过滤器 螺纹连接 公称直径(mm以内)50	个	2	269.33	10.03	17.04		3.49	2.43	236.34		538.66	
		Y型过滤器 DN50	个	2.02							234	1.01		472.68
15	6-3-126	止回阀 DN50	个	2	206.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	172		413.12	
		止回阀 DN50	个	2							172	1		344
16	10-1-25	压力仪表 压力表、真空表就地	台(块)	1	104.5	18.53	2.11	0.36	7.35	5.15	71		104.5	
		取源部件	套	1							56	1		56
		仪表接头	套	1							15	1		15

17	6-8 -30	柔性防水 套管制作 公称直径 (mm以 内)50	个	2	231.44	56.58	37.6	41.01	22.42	15.73	58.1	462.88	
		防水套管 DN50	kg	8.8							4	4.4	35.2
		普通钢板 0-3# δ 8~20	kg	27							3	13.5	81
18	6-8 -47	柔性防水 套管安装 公称直径 (mm以 内)50	个	2	25.62	14.82	0.81		5.87	4.12		51.24	
19	6-3 -12 6	吸水喇叭 口 DN50	个	2	95.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	61	191.12	
		吸水喇叭 口 DN50	个	2							61	1	122
20	补 充 主 材 001	弯头 DN100	个	6	15.2						15.2	91.2	
21	补 充 主 材 002	机械三通 DN100*65	个	16	16.2						16.2	259.2	
22	8-1 -81	镀锌钢管 (螺纹连 接) 公称 直径(mm以 内)50	10m	2.5	483.49	97.15	53.89	2.41	33.76	23.53	272.75	1208.73	
		镀锌钢管 DN50	m	25.5							26.74	10.2	681.87
23	8-1 -82	镀锌钢管 (螺纹连 接) 公称 直	10m	1.76	591.45	94.55	65.46	3.58	32.86	22.9	372.1	1040.95	

## 单位工程预(结)算表

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单价	利润单价	主材单价		综合合价	主材合价
		径(mm以内)65												
		镀锌钢管 DN65	m	17.95							36.48	10.2		654.89
24	8-1 -23 3	镀锌钢管 (卡箍连接) 管道 安装 公称 直径(mm以 内)100	10m	8.76	683.34	31.82	7.95	24.84	11.06	7.71	599.96		5986.06	
		镀锌钢管 DN100	m	89.35							58.82	10.2		5255.68
25	8-1 -24 7	卡箍安装 公称直径 (mm以 内)100	10套	4.1	174.41	36.07	30.24	3.83	12.54	8.73	83		715.08	
		卡箍DN100	套	41							8.3	10		340.3
26	11- 2-1 0	管道刷油 调和漆第 一遍	10m <sup>2</sup>	3.502	34.5	10.03	0.91		3.49	2.43	17.64		120.83	
		酚醛调合 漆 各种颜 色	kg	3.677							16.8	1.05		61.78
27	8-1 -29 7	管道支架 制作安装 制作安装 一般管架	100kg	0.962	1449.5	262.81	166.93	493.7	91.34	63.64	371		1394.38	
		型钢 综合	kg	102							3.5	106		356.9
28	11- 1-7	手工除锈 一般钢结 构轻锈	100kg	0.962	27.65	11.8	2.06	6.83	4.1	2.86			26.6	
29	11- 2-6 7	一般钢结 构 红丹防 锈漆第一 遍	100kg	0.962	41.93	8.25	2.49	6.83	2.87	2	19.49		40.34	
		醇酸防锈 漆 C53-1	kg	1.116							16.8	1.16		18.75
30	8-1 -38 3	机械钻孔 (洞) 砖墙 (mm以内)	个	16	12.15	3.14		7.16	1.09	0.76			194.4	

		Φ65												
31	8-1 -39 1	钢管挖眼 公称直称 (mm)以内 65	10 个	1.6	257.44	151.67	15.3	1.03	52.71	36.73			411.9	
32	8-1 -39 9	堵洞眼每 个洞口填 堵体积 (m3)0.03 以内	m3	0.33	1448.4	660.2	5.44	20.19	229.4	159.9	373.28		477.98	
		32.5(R)水 泥	t	0.152							427.35	0.46		64.87
		中砂	m3	0.429							135.92	1.3		58.31
		分部小计											45826	34931.5
		火灾自动 报警系统												
1	7-1 -6	点型探测 器 总线制 感烟	只	153	102.01	21.91	4.54	0.79	8.68	6.09	60		15607.5	
		独立式感 烟探测器	只	153							60	1		9180

## 单位工程预(结)算表

工程名称:万冲镇三平中学

第 4 页 总 4 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材 含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合 单价	人工 单价	材料 单价	机械 单价	管理 费单 价	利润 单价	主材单 价		综合合 价	主材合 价
		分部小计											15607.5	9180
		应急照明 系统												
1	2-1 0-2 52	应急照明 灯	10 套	8.1	511.13	114.4	26.27		39.76	27.7	303		4140.15	
		应急照明 灯	套	81.81							30	10.1		2454.3
2	2-1 0-1 59	安全出口	10 套	3	400.34	92.65	30.85		32.2	22.44	222.2		1201.02	
		安全出口	套	30.3							22	10.1		666.6
3	2-1 0-1 59	单向指示 灯	10 套	3.7	410.44	92.65	30.85		32.2	22.44	232.3		1518.63	



		单向指示 灯	套	37.37							23	10.1		859.51
4	2-1 0-1 59	双向指示 灯	10套	0.6	440.74	92.65	30.85		32.2	22.44	262.6		264.44	
		双向指示 灯	套	6.06							26	10.1		157.56
5	2-9 -10 3	电源线 NH-BV-2.5	100m 单线	48.48	201.12	36.24	4.3		12.6	8.78	139.2		9750.3	
		电源线 NH-BV-2.5	m	5624							1.2	116		6748.42
6	2-9 -3	电线管 SC25	100m	16.16	1229.5	436.22	149.97	40.01	151.6	105.6	346.08		19869.2	
		电线管 SC25	m	1664							3.36	103		5592.65
7	2-9 -19 0	接线盒	10个	18.7	56.54	16.38	8.06		5.69	3.97	22.44		1057.3	
		接线盒	10个	190.7							2.2	10.2		419.63
		分部小计											37801	16898.7
		合计											99234.6	61010.2

## 措施项目表

工程名称:万冲镇三平中学

第1页 共1页

行号	序号	名称	单位	计算基数	费率	合价
1	1	临时设施费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	17.56	3366.02
2	2	夜间、雨季施工增加费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	3.82	732.24
3	3	二次搬运费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	2.9	555.89
4	4	生产工具用具使用费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	10.66	2043.38
5	5	工程定位、复测、工程点交、场地清理费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	0.21	40.25
6	6	安全施工基本费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	5.12	981.44
7	7	安全施工费(浮动部分)	项	AQSGJBF	30	294.43



# 单位工程预(结)算表

工程名称: 万冲镇万冲中学

第 1 页 总 4 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单价	利润单价	主材单价		综合合价	主材合价
		室内消火												
6	2.1	措施项目清单计价合计	措施项目清单计价合计			措施项目合计						13889.65		
7		其中: 人工费	其中: 人工费			组织措施人工费+技术措施项目人工费								
8	2.2	措施项目工程人材机价差合计	措施项目工程人材机价差合计			措施项目人材机价差								
9	3	其他项目清单计价合计	其他项目清单计价合计			其他项目合计								
10	4	规费	规费			建筑垃圾处置费+工程定额测定费+社会保障费+危险作业意外伤害保险						323		
11	4.1	建筑垃圾处置费	建筑垃圾处置费											
12	4.2	工程定额测定费	工程定额测定费			分部分项合计+措施项目合计+其他项目合计						0		
13	4.3	社会保障费	社会保障费			(工日合计+技术措施项目工日合计+安装费用工日)*56.03						0		
14	4.4	危险作业意外伤害保险	危险作业意外伤害保险			分部分项人工费+组织措施人工费+技术措施项目人工费						1	323	
15	5	不含税工程造价	不含税工程造价			分部分项工程项目费用合计+措施项目工程费用合计+其他项目清单计价合计+规费						251670.35		
16	6	税金	税金			不含税工程造价						10	25167.04	
17	7	含税工程造价	含税工程造价			不含税工程造价+税金							276837.39	

		栓系统												
1	1-2-2	单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装设备重量(t以内)0.5	台	8	1541.45	195.66	84.02	41.39	68	47.38	1105		12331.6	
		屋顶稳压泵 N=1.5K	台	8							1105	1		8840
2	2-4-1	控制、继电、模拟及配电屏安装 控制屏	台	4	1097.94	180.76	42.32	53.27	62.82	43.77	715		4391.76	
		稳压泵控制柜 N=1.5KW	台	4							715	1		2860
3	2-6-196	控制电缆 NH-YJV-4*4	100m	3.4	1484.07	158.64	101.17		55.13	38.42	1130.71		5045.84	
		控制电缆 NH-YJV-4*4	m	345.1							11.14	101.5		3844.41
4	2-9-10	电线管 SC32	100m	3.4	1094.61	260.5	78.11	40.01	90.53	63.08	562.38		3721.67	
		电线管 SC32	m	350.2							5.46	103		1912.09
5	8-5-18	10T 不锈钢水箱	个	4	8803.31	164.13	2.97	39.42	57.04	39.75	8500		35213.2	
		10T 不锈钢水箱 12.4m3	个	4							8500	1		34000
6	补充主材 003	消防卷盘	条	6	156.41						156.41		938.46	
7	7-2-45 *1.2	室内消火栓单栓 DN65(带卷盘) 子目 *1.2	套	39	459.22	41.89	8.22	0.85	16.61	11.65	380		17909.6	
		室内消火栓单栓 DN65(带卷盘)	套	39							380	1		14820

8	7-2-45	屋顶试验 消火栓 DN65	套	3	341.02	34.91	6.85	0.71	13.84	9.71	275		1023.06
		屋顶试验 消火栓 DN65	套	3							275	1	825
9	7-5-4	灭火器具 安装 灭火器 放置式	10 个	11	638.27	58.11	0.97		23.03	16.16	540		7020.97
		手提干粉 灭火器 MF/ABC3kg	个	110							54	10	5940
10	7-5-8	灭火器具 安装 挂墙 式灭火器 放置箱箱 半周长 1m 以上	10 个	5.5	787.91	222.45	15.45		88.16	61.85	400		4333.51
		灭火器放 置箱	个	55							40	10	2200
11	7-2-63	消防水泵 接合器安 装 地上式 100	套	3	566.86	77.63	67.7	9.19	30.76	21.58	360		1700.58
		水泵接合 器 DN100	套	3							360	1	1080
12	6-3-126	闸阀 DN50	个	16	221.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	187		3544.96

## 单位工程预(结)算表

工程名称: 万冲镇万冲中学

第 2 页 总 4 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材 含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单 价	人工 单价	材料 单价	机械 单价	管理 费单 价	利润 单价	主材单 价		综合合 价	主材合 价
		闸阀 DN50	个	16							187	1		2992
13	8-2-98	可曲挠橡 胶接头安 装 公称直 径(mm以 内)50	个	16	151.78	16.92	13.76	12.92	5.88	4.1	98.2		2428.48	
		可曲挠橡 胶接头 DN50	个	16							80	1		1280

		平焊法兰 1.6MPa DN50	副	16							18.2	1		291.2
14	6-3- 126	偏心异径 管 DN50	个	16	97.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	63		1560.96	
		偏心异径 管 DN50	个	16							63	1		1008
15	8-2- 114	Y型过滤 器螺纹连 接 公称直 径(mm以 内)50	个	8	269.33	10.03	17.04		3.49	2.43	236.34		2154.64	
		Y型过滤 器 DN50	个	8.08							234	1.01		1890.72
16	6-3- 126	止回阀 DN50	个	8	206.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	172		1652.48	
		止回阀 DN50	个	8							172	1		1376
17	10-1 -25	压力仪表 压力表、真 空表就地	台 (块)	4	104.5	18.53	2.11	0.36	7.35	5.15	71		418	
		取源部件	套	4							56	1		224
		仪表接头	套	4							15	1		60
18	6-8- 30	柔性防水 套管制作 公称直径 (mm以 内)50	个	8	231.44	56.58	37.6	41.01	22.42	15.73	58.1		1851.52	
		防水套管 DN50	kg	35.2							4	4.4		140.8
		普通钢板 0-3# δ 8~20	kg	108							3	13.5		324
19	6-8- 47	柔性防水 套管安装 公称直径 (mm以 内)50	个	8	25.62	14.82	0.81		5.87	4.12			204.96	
20	6-3- 126	吸水喇叭 口 DN50	个	8	95.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	61		764.48	
		吸水喇叭 口 DN50	个	8							61	1		488
21	补充 主材	弯头 DN100	个	14	15.2						15.2		212.8	

	001												
22	补充 主材 002	机械三通 DN100*65	个	39	16.2							16.2	631.8
23	8-1- 81	镀锌钢管 (螺纹连 接) 公称 直径(mm 以内)50	10m	10	483.49	97.15	53.89	2.41	33.76	23.53	272.75	4834.9	
		镀锌钢管 DN50	m	102							26.74	10.2	2727.48

## 单位工程预(结)算表

工程名称: 万冲镇万冲中学

第 3 页 总 4 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材 含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单 价	人工 单价	材料 单价	机械 单价	管理 费单 价	利润 单价	主材单 价		综合合 价	主材合 价
24	8-1- 82	镀锌钢管 (螺纹连 接) 公称 直径(mm 以内)65	10m	4.29	591.45	94.55	65.46	3.58	32.86	22.9	372.1	2537.32		
		镀锌钢管 DN65	m	43.76							36.48	10.2	1596.29	
25	8-1- 233	镀锌钢管 (卡箍连 接) 管道 安装 公称 直径(mm 以内)100	10m	19.94	683.34	31.82	7.95	24.84	11.06	7.71	599.96	13625.8		
		镀锌钢管 DN100	m	203.4							58.82	10.2	11963.3	
26	8-1- 247	卡箍安装 公称直径 (mm以 内)100	10 套	9.6	174.41	36.07	30.24	3.83	12.54	8.73	83	1674.34		
		卡箍 DN100	套	96							8.3	10	796.8	
27	11-2 -10	管道刷油 调和漆第 一遍	10m <sup>2</sup>	8.314	34.5	10.03	0.91		3.49	2.43	17.64	286.84		
		酚醛调合	kg	8.73							16.8	1.05	146.66	

		漆 各种颜色												
28	8-1-297	管道支架制作安装 制作安装 一般管架	100kg	2.344	1449.46	262.81	166.93	493.7	91.34	63.64	371		3397.53	
		型钢 综合	kg	248.5							3.5	106		869.62
29	11-1-7	手工除锈 一般钢结构轻锈	100kg	2.344	27.65	11.8	2.06	6.83	4.1	2.86			64.81	
30	11-2-67	一般钢结构 红丹防锈漆第一遍	100kg	2.344	41.93	8.25	2.49	6.83	2.87	2	19.49		98.28	
		醇酸防锈漆 C53-1	kg	2.719							16.8	1.16		45.68
31	8-1-383	机械钻孔(洞) 砖墙(mm 以内) Φ65	个	39	12.15	3.14		7.16	1.09	0.76			473.85	
32	8-1-391	钢管挖眼 公称直称(mm)以内 65	10 个	3.9	257.44	151.67	15.3	1.03	52.71	36.73			1004.02	
33	8-1-399	堵洞眼每个洞口填堵体积(m3)0.03 以内	m3	0.63	1448.43	660.2	5.44	20.19	229.4	159.88	373.28		912.51	
		32.5(R)水泥	t	0.29							427.35	0.46		123.85
		中砂	m3	0.819							135.92	1.3		111.32
		分部小计											137966	106560
		火灾自动报警系统												
1	7-1-6	点型探测器 总线制 感烟	只	60	102.01	21.91	4.54	0.79	8.68	6.09	60		6120.6	

## 单位工程预(结)算表

工程名称: 万冲镇万冲中学

第 4 页 总 4 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单	利润单价	主材单价		综合合价	主材合价



										价				
		独立式感烟探测器	只	60							60	1		3600
		分部小计											6120.6	3600
		应急照明系统												
1	2-10-252	应急照明灯	10套	13.9	511.13	114.4	26.27		39.76	27.7	303		7104.71	
		应急照明灯	套	140.4							30	10.1		4211.7
2	2-10-159	安全出口	10套	4.5	400.34	92.65	30.85		32.2	22.44	222.2		1801.53	
		安全出口	套	45.45							22	10.1		999.9
3	2-10-159	单向指示灯	10套	8.3	410.44	92.65	30.85		32.2	22.44	232.3		3406.65	
		单向指示灯	套	83.83							23	10.1		1928.09
4	2-10-159	双向指示灯	10套	0.5	440.74	92.65	30.85		32.2	22.44	262.6		220.37	
		双向指示灯	套	5.05							26	10.1		131.3
5	2-9-103	电源线 NH-BV-2.5	100m单线	73.92	201.12	36.24	4.3		12.6	8.78	139.2		14866.8	
		电源线 NH-BV-2.5	m	8575							1.2	116		10289.7
6	2-9-3	电线管 SC25	100m	24.64	1229.53	436.22	149.97	40.01	151.6	105.64	346.08		30295.6	
		电线管 SC25	m	2538							3.36	103		8527.41
7	2-9-190	接线盒	10个	36.3	56.54	16.38	8.06		5.69	3.97	22.44		2052.4	
		接线盒	10个	370.3							2.2	10.2		814.57
		分部小计											59748.1	26902.6
		合计											203834	137063

# 措施项目表

工程名称:万冲镇万冲中学

第 1 页 共 1 页

行号	序号	名称	单位	计算基数	费率	合价
1	1	临时设施费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	17.56	5733.18
2	2	夜间、雨季施工增加费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	3.82	1247.2
3	3	二次搬运费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	2.9	946.82
4	4	生产工具用具使用费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	10.66	3480.39
5	5	工程定位、复测、工程点交、场地清理费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	0.21	68.56
6	6	安全施工基本费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	5.12	1671.63
7	7	安全施工费(浮动部分)	项	AQSGJBF	30	501.49
8	8	工程保险费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0.28	186.96
9	9	工程保修费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0.08	53.42
10	10	赶工措施费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0	
11	11	预算包干费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0	
12	12	其他	项			
13	13	脚手架搭拆费用	项			
		合计				13889.65

# 单位工程费汇总表

工程名称：万冲镇中心学校

第 1 页 共 1 页

行号	序号	项目名称	取费说明	费率	金额（元）
1	1	分部分项工程项目费用合计	分部分项工程量清单计价合计+分部分项工程人材机价差合计		80290.52
2	1.1	分部分项工程量清单计价合计	分部分项合计		66374.2
3		其中：人工费	分部分项人工费		13368.72
4	1.2	分部分项工程人材机价差合计	分部分项人材机价差		13916.32
5	2	措施项目工程费用合计	措施项目清单计价合计+措施项目工程人材机价差合计		5707.71
6	2.1	措施项目清单计价合计	措施项目合计		5707.71
7		其中：人工费	组织措施人工费+技术措施项目人工费		
8	2.2	措施项目工程人材机价差合计	措施项目人材机价差		
9	3	其他项目清单计价合计	其他项目合计		
10	4	规费	建筑垃圾处置费+工程定额测定费+社会保障费+危险作业意外伤害保险		133.69
11	4.1	建筑垃圾处置费			
12	4.2	工程定额测定费	分部分项合计+措施项目合计+其他项目合计	0	
13	4.3	社会保障费	(工日合计+技术措施项目工日合计+安装费用工日)*56.03	0	
14	4.4	危险作业意外伤害保险	分部分项人工费+组织措施人工费+技术措施项目人工费	1	133.69
15	5	不含税工程造价	分部分项工程项目费用合计+措施项目工程费用合计+其他项目清单计价合计+规费		86131.92
16	6	税金	不含税工程造价	10	8613.19
17	7	含税工程造价	不含税工程造价+税金		94745.11



# 单位工程预(结)算表

工程名称:万冲镇中心学校

第 1 页 总 3 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单价	利润单价	主材单价		综合合价	主材合价
		屋顶稳压系统及灭火器配置												
1	1-2-2	单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内)0.5	台	2	1541.45	195.66	84.02	41.39	68	47.38	1105		3082.9	
		屋顶稳压泵 N=1.5K	台	2							1105	1		2210
2	2-4-1	控制、继电、模拟及配电屏安装 控制屏	台	1	1097.94	180.76	42.32	53.27	62.82	43.77	715		1097.94	
		稳压泵控制柜 N=1.5KW	台	1							715	1		715
3	2-6-19-6	控制电缆 NH-YJV-4*4	100m	1	1484.07	158.64	101.17		55.13	38.42	1130.71		1484.07	
		控制电缆 NH-YJV-4*4	m	101.5							11.14	101.5		1130.7
4	2-9-10	电线管 SC32	100m	1	1094.61	260.5	78.11	40.01	90.53	63.08	562.38		1094.61	
		电线管 SC32	m	103							5.46	103		562.38
5	8-5-18	10T 不锈钢水箱	个	1	8803.31	164.13	2.97	39.42	57.04	39.75	8500		8803.31	
		10T 不锈钢水箱 12.4m <sup>3</sup>	个	1							8500	1		8500
6	补充	消防卷盘	条	8	156.41						156.41		1251.28	

	主材 001													
7	6-3 -12 6	闸阀 DN50	个	4	221.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	187		886.24	
		闸阀 DN50	个	4							187	1		748
8	8-2 -98	可曲挠橡胶接头安装 公称直径(mm 以内)50	个	4	151.78	16.92	13.76	12.92	5.88	4.1	98.2		607.12	
		可曲挠橡胶接头 DN50	个	4							80	1		320
		平焊法兰 1.6MPa DN50	副	4							18.2	1		72.8
9	6-3 -12 6	偏心异径管 DN50	个	4	97.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	63		390.24	
		偏心异径管 DN50	个	4							63	1		252
10	8-2 -11 4	Y型过滤器螺纹连接 公称直径(mm 以内)50	个	2	269.33	10.03	17.04			3.49	2.43	236.34		538.66
		Y型过滤器 DN50	个	2.02								234	1.01	472.68
11	6-3 -12 6	止回阀 DN50	个	2	206.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	172		413.12	
		止回阀 DN50	个	2							172	1		344
12	10- 1-2 5	压力仪表 压力表、真空表就地	台 (块)	1	104.5	18.53	2.11	0.36	7.35	5.15	71		104.5	

## 单位工程预(结)算表

工程名称:万冲镇中心学校

第 2 页 总 3 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单	利润单价	主材单价		综合合价	主材合价

价													
		取源部件	套	1							56	1	56
		仪表接头	套	1							15	1	15
13	6-8-30	柔性防水套管制作 公称直径 (mm 以 内)50	个	2	231.44	56.58	37.6	41.01	22.42	15.73	58.1		462.88
		防水套管 DN50	kg	8.8							4	4.4	35.2
		普通钢板 0-3# δ 8~20	kg	27							3	13.5	81
14	6-8-47	柔性防水套管安装 公称直径 (mm 以 内)50	个	2	25.62	14.82	0.81		5.87	4.12			51.24
15	6-3-126	吸水喇叭 口 DN50	个	2	95.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	61		191.12
		吸水喇叭 口 DN50	个	2							61	1	122
16	8-1-81	镀锌钢管 (螺纹连 接) 公称 直径(mm 以内)50	10m	2.5	483.49	97.15	53.89	2.41	33.76	23.53	272.75		1208.73
		镀锌钢管 DN50	m	25.5							26.74	10.2	681.87
17	8-1-247	卡箍安装 公称直径 (mm 以 内)100	10 套	3.3	174.41	36.07	30.24	3.83	12.54	8.73	83		575.55
		卡箍 DN100	套	33							8.3	10	273.9
18	11-2-10	管道刷油 调和漆第 一遍	10m <sup>2</sup>	0.393	34.5	10.03	0.91		3.49	2.43	17.64		13.54
		酚醛调合 漆 各种颜 色	kg	0.412							16.8	1.05	6.92

19	8-1 -29 7	管道支架 制作安装 制作安装 一般管架	100kg	0.185	1449.46	262.81	166.93	493.7	91.34	63.64	371	268.15	
		型钢 综合	kg	19.61							3.5	106	68.64
20	11- 1-7	手工除锈 一般钢结 构轻锈	100kg	0.185	27.65	11.8	2.06	6.83	4.1	2.86		5.12	
21	11- 2-6 7	一般钢结 构 红丹防 锈漆第一 遍	100kg	0.185	41.93	8.25	2.49	6.83	2.87	2	19.49	7.76	
		醇酸防锈 漆 C53-1	kg	0.215							16.8	1.16	3.61
22	7-5 -4	灭火器具 安装 灭火 器 放置式	10 个	5.6	638.27	58.11	0.97		23.03	16.16	540	3574.31	
		手提干粉 灭火器 MF/ABC3kg	个	56							54	10	3024
23	7-5 -8	灭火器具 安装 挂墙 式灭火器	10 个	2.8	787.91	222.45	15.45		88.16	61.85	400	2206.15	

## 单位工程预(结)算表

工程名称:万冲镇中心学校

第 3 页 总 3 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材 含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单 价	人工 单价	材料 单价	机械 单价	管理 费单 价	利润 单价	主材单 价		综合合 价	主材 合价
		放置箱箱 半周长 1m 以上												
		灭火器放 置箱	个	28							40	10	1120	
		分部小计											28318.5	22067
		火灾自动 报警系统												
1	7-1 -6	点型探测 器 总线制 感烟	只	50	102.01	21.91	4.54	0.79	8.68	6.09	60		5100.5	
		独立式感 烟探测器	只	50							60	1	3000	





## 措施项目表

工程名称: 万冲镇中心学校

第 1 页 共 1 页

行号	序号	名称	单位	计算基数	费率	合价
1	1	临时设施费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	17.56	2357.28
2	2	夜间、雨季施工增加费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	3.82	512.8
3	3	二次搬运费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	2.9	389.3
4	4	生产工具用具使用费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	10.66	1431.01
5	5	工程定位、复测、工程点交、场地清理费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	0.21	28.19
6	6	安全施工基本费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	5.12	687.32
7	7	安全施工费(浮动部分)	项	AQSGJBF	30	206.2
8	8	工程保险费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0.28	74.36
9	9	工程保修费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0.08	21.25
10	10	赶工措施费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0	
11	11	预算包干费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0	
12	12	其他	项			
13	13	脚手架搭拆费用	项			
		合计				5707.71

# 单位工程费汇总表

工程名称：万冲镇中心幼儿园

第 1 页 共 1 页

行号	序号	项目名称	取费说明	费率	金额（元）
1	1	分部分项工程项目费用合计	分部分项工程量清单计价合计+分部分项工程人材机价差合计		43294.43
2	1.1	分部分项工程量清单计价合计	分部分项合计		37131.71
3		其中：人工费	分部分项人工费		5920.28
4	1.2	分部分项工程人材机价差合计	分部分项人材机价差		6162.72
5	2	措施项目工程费用合计	措施项目清单计价合计+措施项目工程人材机价差合计		2542.05
6	2.1	措施项目清单计价合计	措施项目合计		2542.05
7		其中：人工费	组织措施人工费+技术措施项目人工费		
8	2.2	措施项目工程人材机价差合计	措施项目人材机价差		
9	3	其他项目清单计价合计	其他项目合计		
10	4	规费	建筑垃圾处置费+工程定额测定费+社会保障费+危险作业意外伤害保险		59.2
11	4.1	建筑垃圾处置费			
12	4.2	工程定额测定费	分部分项合计+措施项目合计+其他项目合计	0	
13	4.3	社会保障费	(工日合计+技术措施项目工日合计+安装费用工日)*56.03	0	
14	4.4	危险作业意外伤害保险	分部分项人工费+组织措施人工费+技术措施项目人工费	1	59.2
15	5	不含税工程造价	分部分项工程项目费用合计+措施项目工程费用合计+其他项目清单计价合计+规费		45895.68
16	6	税金	不含税工程造价	10	4589.57
17	7	含税工程造价	不含税工程造价+税金		50485.25

# 单位工程预(结)算表

工程名称: 万冲镇中心幼儿园

第 1 页 总 3 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单价	利润单价	主材单价		综合合价	主材合价
		屋顶稳压泵及灭火器配置												
1	1-2-2	单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内)0.5	台	2	1541.45	195.66	84.02	41.39	68	47.38	1105		3082.9	
		屋顶稳压泵 N=1.5K	台	2							1105	1		2210
2	2-4-1	控制、继电、模拟及配电屏安装 控制屏	台	1	1097.94	180.76	42.32	53.27	62.82	43.77	715		1097.94	
		稳压泵控制柜 N=1.5KW	台	1							715	1		715
3	2-6-19-6-4	控制电缆 NH-YJV-4*4	100m	1	1484.07	158.64	101.17		55.13	38.42	1130.71		1484.07	
		控制电缆	m	101.5							11.14	101.5		1130.71

		NH-YJV-4* 4												
4	2-9 -10	电线管 SC32	100m	1	1094.61	260.5	78.11	40.01	90.53	63.08	562.38		1094.61	
		电线管 SC32	m	103							5.46	103		562.38
5	8-5 -18	10T 不锈 钢水箱	个	1	8803.31	164.13	2.97	39.42	57.04	39.75	8500		8803.31	
		10T 不锈 钢水箱 12.4m3	个	1							8500	1		8500
6	补 充 主 材 001	消防卷盘	条	6	156.41						156.41		938.46	
7	6-3 -12 6	闸阀 DN50	个	4	221.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	187		886.24	
		闸阀 DN50	个	4							187	1		748
8	8-2 -98	可曲挠橡 胶接头安 装 公称直 径(mm 以 内)50	个	4	151.78	16.92	13.76	12.92	5.88	4.1	98.2		607.12	
		可曲挠橡 胶接头 DN50	个	4							80	1		320
		平焊法兰 1.6MPa DN50	副	4							18.2	1		72.8
9	6-3 -12 6	偏心异径 管 DN50	个	4	97.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	63		390.24	
		偏心异径 管 DN50	个	4							63	1		252
10	8-2 -11 4	Y 型过滤 器螺纹连 接 公称直 径(mm 以 内)50	个	2	269.33	10.03	17.04		3.49	2.43	236.34		538.66	
		Y 型过滤 器 DN50	个	2.02							234	1.01		472.68
11	6-3	止回阀	个	2	206.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	172		413.12	

	-12 6	DN50												
		止回阀 DN50	个	2							172	1		344
12	10- 1-2 5	压力仪表 压力表、真 空表就地	台 (块)	1	104.5	18.53	2.11	0.36	7.35	5.15	71		104.5	

## 单位工程预(结)算表

工程名称: 万冲镇中心幼儿园

第 2 页 总 3 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材 含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单 价	人工 单价	材料 单价	机械 单价	管理 费单 价	利润 单价	主材单 价		综合合 价	主材合 价
		取源部件	套	1							56	1		56
		仪表接头	套	1							15	1		15
13	6-8 -30	柔性防水 套管制作 公称直径 (mm以 内)50	个	2	231.44	56.58	37.6	41.01	22.42	15.73	58.1		462.88	
		防水套管 DN50	kg	8.8							4	4.4		35.2
		普通钢板 0-3# δ 8~20	kg	27							3	13.5		81
14	6-8 -47	柔性防水 套管安装 公称直径 (mm以 内)50	个	2	25.62	14.82	0.81		5.87	4.12			51.24	
15	6-3 -12 6	吸水喇叭 口 DN50	个	2	95.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	61		191.12	
		吸水喇叭 口 DN50	个	2							61	1		122
16	8-1 -81	镀锌钢管 (螺纹连 接) 公称 直径(mm 以内)50	10m	2.5	483.49	97.15	53.89	2.41	33.76	23.53	272.75		1208.73	
		镀锌钢管 DN50	m	25.5							26.74	10.2		681.87









	合计		2542.05
--	----	--	---------

## 单位工程费汇总表

工程名称：志仲镇保国学校

第 1 页 共 1 页

行号	序号	项目名称	取费说明	费率	金额（元）
1	1	分部分项工程项目费用合计	分部分项工程量清单计价合计+分部分项工程人材机价差合计		139755.65
2	1.1	分部分项工程量清单计价合计	分部分项合计		114816.88
3		其中：人工费	分部分项人工费		23957.22
4	1.2	分部分项工程人材机价差合计	分部分项人材机价差		24938.77
5	2	措施项目工程费用合计	措施项目清单计价合计+措施项目工程人材机价差合计		10223.69
6	2.1	措施项目清单计价合计	措施项目合计		10223.69
7		其中：人工费	组织措施人工费+技术措施项目人工费		
8	2.2	措施项目工程人材机价差合计	措施项目人材机价差		
9	3	其他项目清单计价合计	其他项目合计		
10	4	规费	建筑垃圾处置费+工程定额测定费+社会保障费+危险作业意外伤害保险		239.57
11	4.1	建筑垃圾处置费			
12	4.2	工程定额测定费	分部分项合计+措施项目合计+其他项目合计	0	
13	4.3	社会保障费	(工日合计+技术措施项目工日合计+安装费用工日)*56.03	0	
14	4.4	危险作业意外伤害保险	分部分项人工费+组织措施人工费+技术措施项目人工费	1	239.57

# 单位工程预(结)算表

工程名称: 志仲镇保国学校

第 1 页 总 4 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单价	利润单价	主材单价		综合合价	主材合价
		室内消火栓系统												
1	1-2-2	单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内)0.5	台	2	1541.5	195.66	84.02	41.39	68	47.38	1105		3082.9	
		屋顶稳压泵 N=1.5K	台	2							1105	1		2210
2	2-4-1	控制、继电、模拟及配电屏安装 控制屏	台	1	1097.9	180.76	42.32	53.27	62.82	43.77	715		1097.94	
		稳压泵控制柜	台	1							715	1		715
15	5	不含税工程造价				分部分项工程项目费用合计+措施项目工程费用合计+其他项目清单计价合计+规费							150218.91	
16	6	税金				不含税工程造价						10	15021.89	
17	7	含税工程造价				不含税工程造价+税金							165240.8	

		N=1.5KW												
3	2-6 -19 6	控制电缆 NH-YJV-4* 4	100m	1	1484.1	158.64	101.17		55.13	38.42	1130.7		1484.07	
		控制电缆 NH-YJV-4* 4	m	101.5							11.14	101.5		1130.71
4	2-9 -10	电线管 SC32	100m	1	1094.6	260.5	78.11	40.01	90.53	63.08	562.38		1094.61	
		电线管 SC32	m	103							5.46	103		562.38
5	8-5 -18	10T 不锈 钢水箱	个	1	8803.3	164.13	2.97	39.42	57.04	39.75	8500		8803.31	
		10T 不锈 钢水箱 12.4m3	个	1							8500	1		8500
6	7-2 -45	室内消火 栓单栓 DN65(带卷 盘)	套	12	446.02	34.91	6.85	0.71	13.84	9.71	380		5352.24	
		室内消火 栓单栓 DN65(带卷 盘)	套	12							380	1		4560
7	7-2 -45	屋顶试验 消火栓 DN65	套	1	341.02	34.91	6.85	0.71	13.84	9.71	275		341.02	
		屋顶试验 消火栓 DN65	套	1							275	1		275
8	7-5 -4	灭火器具 安装 灭火 器 放置式	10 个	8.4	638.27	58.11	0.97		23.03	16.16	540		5361.47	
		手提干粉 灭火器 MF/ABC3kg	个	84							54	10		4536
9	7-5 -8	灭火器具 安装 挂墙 式灭火器 放置箱箱 半周长 1m 以上	10 个	4.2	787.91	222.45	15.45		88.16	61.85	400		3309.22	
		灭火器放	个	42							40	10		1680

		置箱												
10	7-2 -63	消防水泵 接合器安 装 地上式 100	套	1	566.86	77.63	67.7	9.19	30.76	21.58	360		566.86	
		水泵接合 器 DN100	套	1							360	1		360
11	6-3 -12 6	闸阀 DN50	个	4	221.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	187		886.24	
		闸阀 DN50	个	4							187	1		748

## 单位工程预(结)算表

工程名称: 志仲镇保国学校

第 2 页 总 4 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材 含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合 单价	人工 单价	材料 单价	机械 单价	管理 费单 价	利润 单价	主材 单价		综合合 价	主材合 价
12	8-2 -98	可曲挠橡 胶接头安 装 公称直 径(mm以 内)50	个	4	151.78	16.92	13.76	12.92	5.88	4.1	98.2		607.12	
		可曲挠橡 胶接头 DN50	个	4							80	1		320
		平焊法兰 1.6MPa DN50	副	4							18.2	1		72.8
13	6-3 -12 6	偏心异径 管 DN50	个	4	97.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	63		390.24	
		偏心异径 管 DN50	个	4							63	1		252
14	8-2 -11 4	Y型过滤 器螺纹连 接 公称直 径(mm以 内)50	个	2	269.33	10.03	17.04		3.49	2.43	236.34		538.66	
		Y型过滤 器 DN50	个	2.02							234	1.01		472.68
15	6-3 -12 6	止回阀 DN50	个	2	206.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	172		413.12	

		止回阀 DN50	个	2							172	1		344
16	10- 1-2 5	压力仪表 压力表、真 空表就地	台 (块)	1	104.5	18.53	2.11	0.36	7.35	5.15	71		104.5	
		取源部件	套	1							56	1		56
		仪表接头	套	1							15	1		15
17	6-8 -30	柔性防水 套管制作 公称直径 (mm以 内)50	个	2	231.44	56.58	37.6	41.01	22.42	15.73	58.1		462.88	
		防水套管 DN50	kg	8.8							4	4.4		35.2
		普通钢板 0-3# δ 8~20	kg	27							3	13.5		81
18	6-8 -47	柔性防水 套管安装 公称直径 (mm以 内)50	个	2	25.62	14.82	0.81		5.87	4.12			51.24	
19	6-3 -12 6	吸水喇叭 口 DN50	个	2	95.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	61		191.12	
		吸水喇叭 口 DN50	个	2							61	1		122
20	补 充 主 材 001	弯头 DN100	个	5	15.2						15.2		76	
21	补 充 主 材 002	机械三通 DN100*65	个	12	16.2						16.2		194.4	
22	8-1 -81	镀锌钢管 (螺纹连 接) 公称 直径(mm 以内)50	10m	2.5	483.49	97.15	53.89	2.41	33.76	23.53	272.75		1208.73	
		镀锌钢管 DN50	m	25.5							26.74	10.2		681.87

23	8-1 -82	镀锌钢管 (螺纹连接) 公称直	10m	1.32	591.45	94.55	65.46	3.58	32.86	22.9	372.1	780.71
----	------------	--------------------	-----	------	--------	-------	-------	------	-------	------	-------	--------

## 单位工程预(结)算表

工程名称: 志仲镇保国学校

第 3 页 总 4 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单价	利润单价	主材单价		综合合价	主材合价
		径(mm以内)65												
		镀锌钢管 DN65	m	13.464							36.48	10.2	491.17	
24	8-1 -23 3	镀锌钢管 (卡箍连接) 管道安装 公称直径(mm以内)100	10m	7.32	683.34	31.82	7.95	24.84	11.06	7.71	599.96		5002.05	
		镀锌钢管 DN100	m	74.664							58.82	10.2	4391.74	
25	8-1 -24 7	卡箍安装 公称直径(mm以内)100	10套	3.4	174.41	36.07	30.24	3.83	12.54	8.73	83		592.99	
		卡箍 DN100	套	34							8.3	10	282.2	
26	11- 2-1 0	管道刷油 调和漆第一遍	10m <sup>2</sup>	1.7295	34.5	10.03	0.91		3.49	2.43	17.64		59.67	
		酚醛调合漆 各种颜色	kg	1.816							16.8	1.05	30.51	

27	8-1 -29 7	管道支架 制作安装 制作安装 一般管架	100kg	0.53	1449.5	262.81	166.93	493.74	91.34	63.64	371		768.21	
		型钢 综合	kg	56.18							3.5	106		196.63
28	11- 1-7	手工除锈 一般钢结 构轻锈	100kg	0.53	27.65	11.8	2.06	6.83	4.1	2.86			14.65	
29	11- 2-6 7	一般钢结 构 红丹防 锈漆第一 遍	100kg	0.53	41.93	8.25	2.49	6.83	2.87	2	19.49		22.22	
		醇酸防锈 漆 C53-1	kg	0.6148							16.8	1.16		10.33
30	8-1 -38 3	机械钻孔 (洞) 砖墙 (mm 以内) Φ65	个	12	12.15	3.14		7.16	1.09	0.76			145.8	
31	8-1 -39 1	钢管挖眼 公称直称 (mm)以内 65	10 个	1.2	257.44	151.67	15.3	1.03	52.71	36.73			308.93	
32	8-1 -39 9	堵洞眼每 个洞口填 堵体积 (m3)0.03 以内	m3	0.35	1448.4	660.2	5.44	20.19	229.44	159.88	373.28		506.95	
		32.5(R)水 泥	t	0.161							427.35	0.46		68.8
		中砂	m3	0.455							135.92	1.3		61.84
		分部小计											43820.1	33533.25
1	7-1 -6	点型探测 器 总线制 感烟	只	127	102.01	21.91	4.54	0.79	8.68	6.09	60		12955.3	
		独立式感 烟探测器	只	127							60	1		7620

## 单位工程预(结)算表

工程名称: 志仲镇保国学校

第 4 页 总 4 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材 含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合 单价	人工 单价	材料 单价	机械 单价	管理 费单	利润 单价	主材 单价		综合合 价	主材合 价





		合计											114817	67426.05

## 措施项目表

工程名称:志仲镇保国学校

第 1 页 共 1 页

行号	序号	名称	单位	计算基数	费率	合价
1	1	临时设施费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	17.56	4222.65



行号	序号	项目名称	取费说明	费率	金额(元)
1	1	分部分项工程项目费用合计	分部分项工程量清单计价合计+分部分项工程人材机价差合计		67622.14
2	1.1	分部分项工程量清单计价合计	分部分项合计		53394.74
3		其中：人工费	分部分项人工费		13667.46
4	1.2	分部分项工程人材机价差合计	分部分项人材机价差		14227.4
5	2	措施项目工程费用合计	措施项目清单计价合计+措施项目工程人材机价差合计		5808.59
6	2.1	措施项目清单计价合计	措施项目合计		5808.59
7		其中：人工费	组织措施人工费+技术措施项目人工费		
8	2.2	措施项目工程人材机价差合计	措施项目人材机价差		
9	3	其他项目清单计价合计	其他项目合计		
10	4	规费	建筑垃圾处置费+工程定额测定费+社会保障费+危险作业意外伤害保险		136.67
11	4.1	建筑垃圾处置费			
12	4.2	工程定额测定费	分部分项合计+措施项目合计+其他项目合计	0	
13	4.3	社会保障费	(工日合计+技术措施项目工日合计+安装费用工日)*56.03	0	
14	4.4	危险作业意外伤害保险	分部分项人工费+组织措施人工费+技术措施项目人工费	1	136.67
15	5	不含税工程造价	分部分项工程项目费用合计+措施项目工程费用合计+其他项目清单计价合计+规费		73567.4
16	6	税金	不含税工程造价	10	7356.74
17	7	含税工程造价	不含税工程造价+税金		80924.14

# 单位工程预(结)算表

工程名称: 志仲镇志仲中学

第 1 页 总 1 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单价	利润单价	主材单价		综合合价	主材合价
		灭火器配置												
1	7-5-4	灭火器具安装 灭火器放置式	10个	7.2	638.27	58.11	0.97		23.03	16.16	540		4595.54	
		手提干粉灭火器 MF/ABC3kg	个	72							54	10		3888
2	7-5-8	灭火器具安装 挂墙式灭火器放置箱半周长 1m 以上	10个	3.6	787.91	222.45	15.45		88.16	61.85	400		2836.48	
		灭火器放置箱	个	36							40	10		1440
		分部小计											7432.02	5328
		火灾自动报警系统												
1	7-1-6	点型探测器 总线制感烟	只	75	102.01	21.91	4.54	0.79	8.68	6.09	60		7650.75	
		独立式感烟探测器	只	75							60	1		4500
		分部小计											7650.75	4500
		应急照明系统												
1	2-10-252	应急照明灯	10套	8.9	511.13	114.4	26.27		39.76	27.7	303		4549.06	
		应急照明灯	套	89.89							30	10.1		2696.7
2	2-10-159	安全出口	10套	3.6	400.34	92.65	30.85		32.2	22.44	222.2		1441.22	
		安全出口	套	36.36							22	10.1		799.92
3	2-10-159	单向指示灯	10套	4.2	410.44	92.65	30.85		32.2	22.44	232.3		1723.85	

		单向指示灯	套	42.42							23	10.1		975.66
4	2-10-159	双向指示灯	10套	0.6	440.74	92.65	30.85		32.2	22.44	262.6		264.44	
		双向指示灯	套	6.06							26	10.1		157.56
5	2-9-103	电源线 NH-BV-2.5	100m 单线	47.52	201.12	36.24	4.3		12.6	8.78	139.2		9557.22	
		电源线 NH-BV-2.5	m	5512							1.2	116		6614.78
6	2-9-3	电线管 SC25	100m	15.84	1229.5	436.22	150	40	151.6	105.6	346.1		19475.8	
		电线管 SC25	m	1632							3.36	103		5481.91
7	2-9-190	接线盒	10个	23	56.54	16.38	8.06		5.69	3.97	22.44		1300.42	
		接线盒	10个	234.6							2.2	10.2		516.12
		分部小计											38312	17242.7
		合计											53394.7	27070.7



		合计			5808.59

## 单位工程费汇总表

工程名称：志仲镇中心学校

第 1 页 共 1 页

行号	序号	项目名称	取费说明	费率	金额（元）
1	1	分部分项工程项目费用合计	分部分项工程量清单计价合计+分部分项工程人材机价差合计		19131.17
2	1.1	分部分项工程量清单计价合计	分部分项合计		14959.35
3		其中：人工费	分部分项人工费		4007.72
4	1.2	分部分项工程人材机价差合计	分部分项人材机价差		4171.82
5	2	措施项目工程费用合计	措施项目清单计价合计+措施项目工程人材机价差合计		1703.41
6	2.1	措施项目清单计价合计	措施项目合计		1703.41
7		其中：人工费	组织措施人工费+技术措施项目人工费		
8	2.2	措施项目工程人材机价差合计	措施项目人材机价差		
9	3	其他项目清单计价合计	其他项目合计		
10	4	规费	建筑垃圾处置费+工程定额测定费+社会保障费+危险作业意外伤害保险		40.08
11	4.1	建筑垃圾处置费			
12	4.2	工程定额测定费	分部分项合计+措施项目合计+其他项目合计	0	
13	4.3	社会保障费	(工日合计+技术措施项目工日合计+安装费用工日)*56.03	0	
14	4.4	危险作业意外伤害保险	分部分项人工费+组织措施人工费+技术措施项目人工费	1	40.08



# 单位工程预(结)算表

工程名称:志仲镇中心学校

第 1 页 总 1 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单价	利润单价	主材单价		综合合价	主材合价
		灭火器配置												
1	7-5-4	灭火器具 安装 灭火器 放置式	10 个	1.6	638.27	58.11	0.97		23.03	16.16	540		1021.2	
		手提干粉 灭火器 MF/ABC3kg	个	16							54	10		864
2	7-5-8	灭火器具 安装 挂墙 式灭火器 放置箱箱	10 个	0.8	787.91	222.45	15.45		88.16	61.85	400		630.33	
15	5	不含税工程造价				分部分项工程项目费用合计+措施项目工程费用合计+其他项目清单计价合计+规费							20874.66	
16	6	税金				不含税工程造价						10	2087.47	
17	7	含税工程造价				不含税工程造价+税金							22962.13	

		半周长 1m 以上												
		灭火器放置箱	个	8							40	10		320
		分部小计											1651.6	1184
		火灾自动报警系统												
1	7-1 -6	点型探测器 总线制感烟	只	4	102.01	21.91	4.54	0.79	8.68	6.09	60		408.04	
		独立式感烟探测器	只	4							60	1		240
		分部小计											408.04	240
		应急照明系统												
1	2-1 0-2 52	应急照明灯	10套	2.7	511.13	114.4	26.27		39.76	27.7	303		1380.1	
		应急照明灯	套	27.27							30	10.1		818.1
2	2-1 0-1 59	安全出口	10套	0.4	400.34	92.65	30.85		32.2	22.44	222.2		160.14	
		安全出口	套	4.04							22	10.1		88.88
3	2-1 0-1 59	单向指示灯	10套	2	410.44	92.65	30.85		32.2	22.44	232.3		820.88	
		单向指示灯	套	20.2							23	10.1		464.6
4	2-1 0-1 59	双向指示灯	10套	0.3	440.74	92.65	30.85		32.2	22.44	262.6		132.22	
		双向指示灯	套	3.03							26	10.1		78.78
5	2-9 -10 3	电源线 NH-BV-2.5	100m 单线	16.2	201.12	36.24	4.3		12.6	8.78	139.2		3258.1	
		电源线 NH-BV-2.5	m	1879							1.2	116		2255
6	2-9 -3	电线管 SC25	100m	5.4	1229.5	436.22	149.97	40	151.61	105.64	346.08		6639.5	
		电线管 SC25	m	556.2							3.36	103		1868.8

7	2-9 -19 0	接线盒	10 个	9	56.54	16.38	8.06		5.69	3.97	22.44		508.86	
		接线盒	10 个	91.8							2.2	10.2		201.96
		分部小计											12900	5776.2
		合计											14959	7200.2

## 措施项目表

工程名称:志仲镇中心学校

第 1 页 共 1 页

行号	序号	名称	单位	计算基数	费率	合价
1	1	临时设施费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	17.56	703.76

2	2	夜间、雨季施工增加费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	3.82	153.09
3	3	二次搬运费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	2.9	116.22
4	4	生产工具用具使用费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	10.66	427.22
5	5	工程定位、复测、工程点交、场地清理费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	0.21	8.42
6	6	安全施工基本费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	5.12	205.2
7	7	安全施工费(浮动部分)	项	AQSGJBF	30	61.56
8	8	工程保险费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0.28	21.73
9	9	工程保修费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0.08	6.21
10	10	赶工措施费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0	
11	11	预算包干费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0	
12	12	其他	项			
13	13	脚手架搭拆费用	项			
		合计				1703.41

## 单位工程费汇总表

工程名称：志仲镇中心幼儿园

第 1 页 共 1 页

行号	序号	项目名称	取费说明	费率	金额（元）
1	1	分部分项工程项目费用合计	分部分项工程量清单计价合计+分部分项工程人材机价差合计		103377.94
2	1.1	分部分项工程量清单计价合计	分部分项合计		85494.52
3		其中：人工费	分部分项人工费		17179.58
4	1.2	分部分项工程人材机价差合计	分部分项人材机价差		17883.12
5	2	措施项目工程费用合计	措施项目清单计价合计+措施项目工程人材机价差合计		7373.48
6	2.1	措施项目清单计价合计	措施项目合计		7373.48
7		其中：人工费	组织措施人工费+技术措施项目人工费		
8	2.2	措施项目工程人材机价差合计	措施项目人材机价差		
9	3	其他项目清单计价合计	其他项目合计		
10	4	规费	建筑垃圾处置费+工程定额测定费+社会保障费+危险作业意外伤害保险		171.8
11	4.1	建筑垃圾处置费			
12	4.2	工程定额测定费	分部分项合计+措施项目合计+其他项目合计	0	
13	4.3	社会保障费	(工日合计+技术措施项目工日合计+安装费用工日)*56.03	0	
14	4.4	危险作业意外伤害保险	分部分项人工费+组织措施人工费+技术措施项目人工费	1	171.8
15	5	不含税工程造价	分部分项工程项目费用合计+措施项目工程费用合计+其他项目清单计价合计+规费		110923.21
16	6	税金	不含税工程造价		11092.3
17	7	含税工程造价	不含税工程造价+税金		122015.51

# 单位工程预(结)算表

工程名称:志仲镇中心幼儿园

第 1 页 总 5 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单价	利润单价	主材单价		综合合价	主材合价
		室内消火栓系统												
1	1-2-2	单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内)0.5	台	2	1541.5	195.66	84.02	41.39	68	47.38	1105		3082.9	
		屋顶稳压泵 N=1.5K	台	2							1105	1		2210
2	2-4-1	控制、继电、模拟及配电屏安装 控制屏	台	1	1097.9	180.76	42.32	53.27	62.82	43.77	715		1097.9	
		稳压泵控制柜 N=1.5KW	台	1							715	1		715
3	2-6-19-6	控制电缆 NH-YJV-4*4	100m	1	1484.1	158.64	101.17		55.13	38.42	1130.7		1484.1	
		控制电缆 NH-YJV-4*4	m	101.5							11.14	101.5		1130.7
4	2-9-10	电线管 SC32	100m	1	1094.6	260.5	78.11	40.01	90.53	63.08	562.38		1094.6	
		电线管 SC32	m	103							5.46	103		562.38
5	8-5-18	10T 不锈钢水箱	个	1	8803.3	164.13	2.97	39.42	57.04	39.75	8500		8803.3	

		10T 不锈钢水箱 12.4m <sup>3</sup>	个	1							8500	1	8500
6	7-2 -45	室内消火栓单栓 DN65(带卷盘)	套	12	446.02	34.91	6.85	0.71	13.84	9.71	380		5352.2
		室内消火栓单栓 DN65(带卷盘)	套	12							380	1	4560
7	7-2 -45	屋顶试验消火栓 DN65	套	1	341.02	34.91	6.85	0.71	13.84	9.71	275		341.02
		屋顶试验消火栓 DN65	套	1							275	1	275
8	7-5 -4	灭火器具 安装 灭火器 放置式	10 个	5.2	638.27	58.11	0.97		23.03	16.16	540		3319
		手提干粉 灭火器 MF/ABC3kg	个	52							54	10	2808
9	7-5 -8	灭火器具 安装 挂墙 式灭火器 放置箱 半周长 1m 以上	10 个	2.6	787.91	222.45	15.45		88.16	61.85	400		2048.6
		灭火器放置箱	个	26							40	10	1040
10	7-2 -63	消防水泵 接合器安 装 地上式 100	套	1	566.86	77.63	67.7	9.19	30.76	21.58	360		566.86
		水泵接合器 DN100	套	1							360	1	360
11	6-3 -12 6	闸阀 DN50	个	4	221.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	187		886.24
		闸阀 DN50	个	4							187	1	748

## 单位工程预(结)算表

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合单价	人工单价	材料单价	机械单价	管理费单价	利润单价	主材单价		综合合价	主材合价
12	8-2-98	可曲挠橡胶接头安装 公称直径(mm以内)50	个	4	151.78	16.92	13.76	12.92	5.88	4.1	98.2		607.12	
		可曲挠橡胶接头 DN50	个	4							80	1		320
		平焊法兰 1.6MPa DN50	副	4							18.2	1		72.8
13	6-3-126	偏心异径管 DN50	个	4	97.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	63		390.24	
		偏心异径管 DN50	个	4							63	1		252
14	8-2-114	Y型过滤器螺纹连接 公称直径(mm以内)50	个	2	269.33	10.03	17.04		3.49	2.43	236.34		538.66	
		Y型过滤器 DN50	个	2.02							234	1.01		472.68
15	6-3-126	止回阀 DN50	个	2	206.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	172		413.12	
		止回阀 DN50	个	2							172	1		344
16	10-1-25	压力仪表 压力表、真空表就地	台(块)	1	104.5	18.53	2.11	0.36	7.35	5.15	71		104.5	
		取源部件	套	1							56	1		56
		仪表接头	套	1							15	1		15
17	6-8-30	柔性防水套管制作 公称直径(mm以内)50	个	2	231.44	56.58	37.6	41.01	22.42	15.73	58.1		462.88	
		防水套管 DN50	kg	8.8							4	4.4		35.2



		普通钢板 0-3# δ 8~20	kg	27							3	13.5		81
18	6-8 -47	柔性防水 套管安装 公称直径 (mm以 内)50	个	2	25.62	14.82	0.81		5.87	4.12			51.24	
19	6-3 -12 6	吸水喇叭 口 DN50	个	2	95.56	14.73	4.34	5.55	5.84	4.1	61		191.12	
		吸水喇叭 口 DN50	个	2							61	1		122
20	补 充 主 材 001	弯头 DN100	个	6	15.2							15.2	91.2	
21	补 充 主 材 002	机械三通 DN100*65	个	12	16.2							16.2	194.4	
22	8-1 -81	镀锌钢管 (螺纹连 接) 公称 直径(mm 以内)50	10m	2.5	483.49	97.15	53.89	2.41	33.76	23.53	272.75		1208.7	
		镀锌钢管 DN50	m	25.5							26.74	10.2		681.87
23	8-1 -82	镀锌钢管 (螺纹连 接) 公称 直	10m	1.32	591.45	94.55	65.46	3.58	32.86	22.9	372.1		780.71	

## 单位工程预(结)算表

工程名称: 志仲镇中心幼儿园

第 3 页 总 5 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材 含量	综合单价分析	
			单位	数量	综合 单价	人工 单价	材料 单价	机械 单价	管理 费单	利润 单价	主材 单价		综合 合价	主材 合价

													价					
		径(mm以内)65																
		镀锌钢管 DN65	m	13.46								36.48	10.2				491.17	
24	8-1 -23 3	镀锌钢管 (卡箍连接) 管道 安装 公称 直径(mm 以内)100	10m	6.32	683.34	31.82	7.95	24.84	11.06	7.71	599.96					4318.7		
		镀锌钢管 DN100	m	64.46								58.82	10.2				3791.8	
25	8-1 -24 7	卡箍安装 公称直径 (mm以 内)100	10套	3	174.41	36.07	30.24	3.83	12.54	8.73	83					523.23		
		卡箍 DN100	套	30								8.3	10				249	
26	11- 2-1 0	管道刷油 调和漆第 一遍	10m <sup>2</sup>	2.646	34.5	10.03	0.91		3.49	2.43	17.64					91.3		
		酚醛调合 漆 各种颜 色	kg	2.779								16.8	1.05				46.68	
27	8-1 -29 7	管道支架 制作安装 制作安装 一般管架	100kg	0.75	1449.5	262.81	166.93	493.7	91.34	63.64	371					1087.1		
		型钢 综合	kg	79.5								3.5	106				278.25	
28	11- 1-7	手工除锈 一般钢结 构轻锈	100kg	0.75	27.65	11.8	2.06	6.83	4.1	2.86						20.74		
29	11- 2-6 7	一般钢结 构 红丹防 锈漆第一 遍	100kg	0.75	41.93	8.25	2.49	6.83	2.87	2	19.49					31.45		
		醇酸防锈 漆 C53-1	kg	0.87								16.8	1.16				14.62	
30	8-1 -38 3	机械钻孔 (洞) 砖墙 (mm以 内) Φ65	个	12	12.15	3.14		7.16	1.09	0.76						145.8		

31	8-1 -39 1	钢管挖眼 公称直称 (mm)以内 65	10 个	1.2	257.44	151.67	15.3	1.03	52.71	36.73			308.93	
32	8-1 -39 9	堵洞眼每 个洞口填 堵体积 (m3)0.03 以内	m3	0.63	1448.4	660.2	5.44	20.19	229.44	159.88	373.28		912.51	
		32.5(R)水 泥	t	0.29							427.35	0.46		123.85
		中砂	m3	0.819							135.92	1.3		111.32
		分部小计											40550	30754
		自动喷淋 灭火系统												
1	7-2 -14	喷头 DN15	10 个	30	262.24	84.27	37.24	8.15	33.4	23.43	75.75		7867.2	
		喷头 DN15	套	303							7.5	10.1		2272.5

## 单位工程预(结)算表

工程名称:志仲镇中心幼儿园

第 4 页 总 5 页

序号	编号	名称	工程量		综合单价分析							主材 含量	综合合价分析	
			单位	数量	综合 单价	人工 单价	材料 单价	机械 单价	管理 费单 价	利润 单价	主材 单价		综合 合价	主材 合价
2	7-2 -1	镀锌钢管 (螺纹连 接) 公称 直径(mm 以内)25	10m	15	280.76	69.09	5.54	4.99	27.38	19.21	154.55		4211.4	
		镀锌钢管 DN25	m	153							12.6	10.2		1927.8
		镀锌钢管 接头零件 DN25	个	108.5							3.6	7.23		390.42
3	11- 2-1 0	管道刷油 调和漆第 一遍	10m2	1.178	34.5	10.03	0.91		3.49	2.43	17.64		40.64	
		酚醛调合 漆 各种颜 色	kg	1.237							16.8	1.05		20.78
4	11- 2-1 1	管道刷油 调和漆第 二遍	10m2	1.178	31.82	9.62	0.91		3.34	2.33	15.62		37.48	

		酚醛调合漆 各种颜色	kg	1.096							16.8	0.93		18.41
5	8-1 -29 7	管道支架制作安装 制作安装 一般管架	100kg	1.39	1449.5	262.81	166.93	493.7	91.34	63.64	371		2014.8	
		型钢 综合	kg	147.3							3.5	106		515.69
6	11- 1-7	手工除锈 一般钢结构轻锈	100kg	1.39	27.65	11.8	2.06	6.83	4.1	2.86			38.43	
7	11- 2-6 7	一般钢结构 红丹防锈漆第一遍	100kg	1.39	41.93	8.25	2.49	6.83	2.87	2	19.49		58.28	
		醇酸防锈漆 C53-1	kg	1.612							16.8	1.16		27.09
8	11- 2-6 8	一般钢结构 红丹防锈漆第二遍	100kg	1.39	37.42	7.84	2.16	6.83	2.73	1.9	15.96		52.01	
		醇酸防锈漆 C53-1	kg	1.321							16.8	0.95		22.18
9	7-2 -72	自动喷水灭火系统 管网水冲洗 公称直径(mm以内)50	100m	1.5	257.69	93.97	88.42	11.93	37.24	26.13			386.54	
		分部小计											14707	5194.9
		火灾自动报警系统												
1	7-1 -6	点型探测器 总线制感烟	只	8	102.01	21.91	4.54	0.79	8.68	6.09	60		816.08	
		独立式感烟探测器	只	8							60	1		480
		分部小计											816.08	480
		应急照明系统												
1	2-1 0-2 52	应急照明灯	10套	6.2	511.13	114.4	26.27		39.76	27.7	303		3169	
		应急照明	套	62.62							30	10.1		1878.6





5	5	工程定位、复测、工程点交、 场地清理费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	0.21	36.39
6	6	安全施工基本费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	5.12	887.2
7	7	安全施工费(浮动部分)	项	AQSGJBF	30	266.16
8	8	工程保险费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0.28	100.52
9	9	工程保修费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0.08	28.72
10	10	赶工措施费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0	
11	11	预算包干费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0	
12	12	其他	项			
13	13	脚手架搭拆费用	项			
		合计				7373.48