

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_JSRGF	17.56	4270.11
2	2	夜间、雨季施工增加费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	3.82	928.92
3	3	二次搬运费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	2.9	705.2
4	4	生产工具用具使用费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	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_JSRGF	0.21	51.07
6	6	安全施工基本费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRGF	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: 大安市大安镇大安中学

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 ²	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_JS RGF	17.56	2513.22
2	2	夜间、雨季施工增加费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	3.82	546.72
3	3	二次搬运费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	2.9	415.05
4	4	生产工具用具使用费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	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_JS RGF	0.21	30.06
6	6	安全施工基本费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	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 ³	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	6-3-126	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	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 ²	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_JS RGF	17.56	3366.02
2	2	夜间、雨季施工增加费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	3.82	732.24
3	3	二次搬运费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	2.9	555.89
4	4	生产工具用具使用费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	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_JS RGF	0.21	40.25
6	6	安全施工基本费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	5.12	981.44
7	7	安全施工费(浮动部分)	项	AQSGJBF	30	294.43

8	8	工程保险费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0.28	107.03
9	9	工程保修费	项	FBFXHJ+JSCSF-ZCF-SBF-JSCS_ZCF -JSCS_SBF	0.08	30.58
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				8151.26

单位工程费汇总表

工程名称：万冲镇万冲中学

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		237457.7
2	1.1	分部分项工程量清单计价合计	分部分项合计		203834.22
3		其中：人工费	分部分项人工费		32300.39
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		33623.48
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		13889.65

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			措施项目合计							13889.65		
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							323		
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	323	
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							251670.35		
16	6	税金			不含税工程造价							10	25167.04	
17	7	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 ²	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_JS RGF	17.56	5733.18
2	2	夜间、雨季施工增加费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	3.82	1247.2
3	3	二次搬运费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	2.9	946.82
4	4	生产工具用具使用费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	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_JS RGF	0.21	68.56
6	6	安全施工基本费	项	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF	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 ³	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 ²	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	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 ²	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
		火灾自动 报警系统												
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_JS RGF	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 ³	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 ²	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		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