

市教育局大楼消防改造
工程

招标工程量清单

招 标 人：_____
(单位盖章)

造 价 咨 询 人：_____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人：_____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：_____
(签字或盖章)

编 制 人：_____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：_____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

工程项目综合汇总表

工程名称：市教育局大楼消防改造工程

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	3				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
合 计								

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 消防水池-土石方工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 消防水池-土石方工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 消防水池-土石方工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 消防水池-土石方工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

规费、税金项目计价表

工程名称: 消防水池-土石方工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水池-建筑与装饰工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		砌筑工程						
1	010401004001	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:多孔砖 2. 墙体类型:外墙 厚度: 370mm 双面混水	m3	22.65			
2	010401004002	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:多孔砖 2. 墙体类型:内墙 厚度: 240mm 双面混水	m3	2.89			
3	010401004003	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:多孔砖 2. 墙体类型:女儿墙 厚度: 120mm 双面混水	m3	2.28			
		分部小计						
		混凝土工程						
4	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 含泵送	m3	15.52			
5	010501004001	集水坑	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30防水混凝土, 抗渗等级为P8 3. 含泵送	m3	31.96			
6	010501004002	吸水槽	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30防水混凝土, 抗渗等级为P8 3. 含泵送	m3	13.46			
7	010501004003	排水沟	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30防水混凝土, 抗渗等级为P8 3. 含泵送	m3	0.19			
8	070101001001	池底板	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30防水混凝土, 抗渗等级为P8 3. 含泵送	m3	50.4			
9	010501006001	设备基础	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.2			
10	070101002001	池壁	1. 混凝土种类:预拌混凝土	m3	57.73			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水池-建筑与装饰工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 2 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			土 2. 混凝土强度等级:C30防水混凝土, 抗渗等级为P8 3. 含泵送					
11	070101003001	池顶板	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30防水混凝土, 抗渗等级为P8 3. 含泵送	m3	16.3			
12	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30防水混凝土, 抗渗等级为P8 3. 含泵送	m3	0.63			
13	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.96			
14	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30防水混凝土, 抗渗等级为P8 3. 含泵送	m3	2.88			
15	010503002002	矩形梁	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含泵送	m3	1.19			
16	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	4.06			
17	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.72			
18	010505001003	有梁板	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30防水混凝土, 抗渗等级为P8 3. 含泵送	m3	16.3			
19	010505001002	屋面板	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含泵送	m3	4.06			
20	010505007001	天沟(檐沟)、挑檐板	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含泵送	m3	1.01			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水池-建筑与装饰工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 3 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
21	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含泵送	m3	0.45			
22	010505006001	栏板(检修口)	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含泵送	m3	0.47			
23	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: HRB400(带肋钢筋) 2. 规格: Φ8 3. 属性: 直筋	t	0.418			
24	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: HRB400(带肋钢筋) 2. 规格: Φ10 3. 属性: 直筋	t	0.066			
25	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: HRB400(带肋钢筋) 2. 规格: Φ12 3. 属性: 直筋	t	2.272			
26	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: HRB400(带肋钢筋) 2. 规格: Φ14 3. 属性: 直筋	t	11.462			
27	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: HRB400(带肋钢筋) 2. 规格: Φ16 3. 属性: 直筋	t	1.067			
28	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: HRB400(带肋钢筋) 2. 规格: Φ18 3. 属性: 直筋	t	0.095			
29	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: HRB400(带肋钢筋) 2. 规格: Φ20 3. 属性: 直筋	t	0.031			
30	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: HRB400(带肋钢筋) 2. 规格: Φ22 3. 属性: 直筋	t	0.2			
31	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: HPB300(圆钢) 2. 规格: Φ6 3. 属性: 箍筋	t	0.045			
32	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: HPB300(圆	t	0.165			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水池-建筑与装饰工程 标段：市教育局大楼消防改造工程 第 4 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			钢) 2. 规格: Φ8 3. 属性: 箍筋					
33	010515001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: HRB400 (带肋钢筋) 2. 规格: Φ8 3. 属性: 箍筋	t	0.286			
34	010515001015	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: HRB400 (带肋钢筋) 2. 规格: Φ10 3. 属性: 箍筋	t	0.495			
35	010515001017	砌体内加固钢筋	1. 钢筋种类: 钢筋HPB300 2. 规格: 直径6	t	0.153			
36	010516003002	机械连接	1. 连接方式: 机械连接 2. 螺纹套筒种类: 电渣压力焊 3. 规格: 钢筋直径16mm	个	138			
		分部小计						
		门窗工程						
37	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸: M1221 2. 门框或扇外围尺寸: 防盗门	m2	2.52			
38	010802002001	彩板门	1. 门代号及洞口尺寸: FM乙0921 2. 门框或扇外围尺寸: 红色铁皮门	m2	2.34			
39	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 塑钢窗	m2	6.75			
		分部小计						
		屋面工程						
40	011101006001	平面砂浆找平层	1. 20厚1:2.5水泥砂浆	m2	58.47			
41	010902001001	屋面卷材防水	1. 4厚SBS高聚物改性沥青防水卷材	m2	58.47			
42	011001001002	保温隔热屋面	1. 最薄处30厚水泥膨胀珍珠岩找坡2%，1:8水泥憎水珍珠岩	m3	1.75			
43	011101006008	平面砂浆找平层	1. 20厚1:2.5水泥砂浆	m2	58.47			
44	011001001001	保温隔热屋面	1. 100厚挤塑聚苯板(密度≥30kg/m)	m2	58.47			
45	011101003004	细石混凝土楼地	1. 30厚细石混凝土找平层	m2	58.47			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水池-建筑与装饰工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 5 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		面						
46	010902001002	屋面卷材防水	1. 4厚SBS高聚物改性沥青防水卷材	m2	58.47			
47	011101006005	平面砂浆找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比:1:3水泥砂浆找平层	m2	58.62			
		分部小计						
		楼地面工程						
48	011101003003	耐磨混凝土楼地面	1. 参照05J12-7 2. 1-2厚特殊耐磨骨料，混凝土即将初凝时均匀撒布 3. 100厚C15混凝土随打随抹 4. 素土夯实	m2	29.36			
49	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 参照图集05j1-61-22 3. 17厚1: 3水泥砂浆 4. 3-4厚1: 1水泥砂浆加水重20%建筑胶 5. 8-10厚面砖，水泥浆擦缝	m2	2.23			
		分部小计						
		墙面工程						
		内墙						
50	011201001001	墙面一般抹灰	1. 参照图集05J1-39-4 2. 15厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3. 5厚1:0. 5:3水泥石灰砂浆	m2	94.68			
51	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 大白浆三遍	m2	94.68			
		分部小计						
		外墙						
52	011201001002	墙面一般抹灰	1. 5厚1:0. 5:2. 5水泥石灰膏砂浆找平 2. 9厚1:0. 5:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛 3. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)	m2	107.15			
53	011001003001	保温隔热墙面	1. 70mm聚苯挤塑板保温	m2	107.15			
54	011204003001	块料墙面	1. 浅灰色面砖 2. 水泥砂浆砂浆结合层	m2	7.88			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水池-建筑与装饰工程 标段：市教育局大楼消防改造工程 第 6 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
55	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 浅黄色涂料 2. 腻子两遍	m2	107.15			
		分部小计						
		天棚工程						
56	011302001001	吊顶天棚	1. 参照图集05J1-68-顶7 2. 轻钢龙骨标准骨架:主龙骨中距 900`1000、次龙骨距450模撑龙骨中距900 3. 9厚900*2700纸面石膏板，自攻螺丝拧紧。孔眼用腻子填平 4. 配套防潮涂料一遍	m2	37.65			
		分部小计						
		池底、池壁装饰工程						
		排水沟内侧装饰						
57	010904003001	楼（地）面砂浆防水(防潮)	1. 20厚内掺5%水粉1:2.5水泥砂浆抹面	m2	2.82			
58	011404002001	集水坑活动盖板	1. 铸铁篦子	m2	0.94			
		分部小计						
		底板底面装饰						
59	010404001001	垫层	1. 300厚卵石灌浆	m3	49.81			
60	010904001001	卷材防水	1. 3+4厚SBS防水卷材	m2	193.8			
61	011101006002	平面砂浆找平层	1. 20厚1:2.5水泥砂浆	m2	166.02			
		分部小计						
		池底地面装饰						
		池顶室外装饰						
62	011001005002	保温隔热楼地面	1. 保温隔热部位:板顶 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度:200mm聚苯板	m2	81.5			
63	011101006006	平面砂浆结合层	1. 20厚1:2.5水泥砂浆	m2	81.5			
64	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:素土 2. 深度: 1米	m3	81.5			
		分部小计						
		池顶室内装饰						
65	011101006007	平面砂浆找平层	1. 20厚1:2.5水泥砂浆	m2	81.5			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水池-建筑与装饰工程 标段：市教育局大楼消防改造工程 第 7 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		分部小计						
		地下室侧墙外装饰						
66	011201001003	墙面一般抹灰	1. 20厚1:3水泥砂浆找平	m2	315.24			
67	010903001001	墙面卷材防水	1. 3+4厚SBS防水卷材	m2	315.24			
68	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:地下室外墙保护层	m3	15.91			
		分部小计						
		地下室侧墙内装饰						
69	011201001004	墙面一般抹灰	1. 20厚1:2.5水泥砂浆找平	m2	315.24			
		分部小计						
		其他工程						
70	010606008001	爬梯	1. 上人爬梯 Φ20@350	t	0.03			
71	010514002001	通风管	1. 通风管出地面2400mm 2. 规格: 钢管DN200	根	4			
72	010512008001	集水坑盖板	1. 集水坑盖板	m3	0.17			
73	010606008002	钢梯	1. 钢梯形式:踏步式	t	0.236			
		分部小计						
		室外工程						
74	010507001001	散水	1. 参照图集05J9-1-57-3 2. 50厚C15混凝土, 撒1:1水泥砂子压实赶光 3. 150厚卵石灌25号混合砂浆 4. 300厚中砂防冻胀层 5. 素土夯实	m2	11.69			
75	011107001001	石材台阶面	1. 参照图集05J1-117-4 2. 20厚1:2水泥砂浆 3. 素水泥浆结合层一道 4. 100厚C15混凝土 5. 300厚3:7灰土 6. 300厚中砂防冻胀层 7. 素土夯实	m2	9.23			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水池-建筑与装饰工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 8 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
76	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式:砖混结构 2. 檐口高度:3.6m	m2	47.88			
77	011701001002	综合脚手架	1. 地下室脚手架	m2	113.43			
78	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:砖混结构 2. 建筑物檐口高度:3m	m2	161.3			
79	011702001001	垫层模板	1. 垫层模板 2. 模板材质及支撑措施自行考虑,满足结构施工及规范要求	m2	6.95			
80	011702001002	集水坑模板	1. 集水坑模板 2. 模板材质及支撑措施自行考虑,满足结构施工及规范要求	m2	9.56			
81	011702001003	吸水槽模板	1. 吸水槽模板 2. 模板材质及支撑措施自行考虑,满足结构施工及规范要求	m2	18			
82	011702001005	排水沟模板	1. 排水沟模板 2. 模板材质及支撑措施自行考虑,满足结构施工及规范要求	m2	1.92			
83	011702001004	池底模板	1. 池底模板 2. 模板材质及支撑措施自行考虑,满足结构施工及规范要求	m2	19.1			
84	011702001006	基础	1. 设备基础模板 2. 模板材质及支撑措施自行考虑,满足结构施工及规范要求	m2	1.12			
85	011702011001	池壁模板	1. 池壁模板 2. 模板材质及支撑措施自行考虑,满足结构施工及规范要求	m2	359.51			
86	011702015001	池顶板模板	1. 池顶模板 2. 模板材质及支撑措施自行考虑,满足结构施工及规范要求	m2	81.5			
87	011702002001	矩形柱模板	1. 柱模板 2. 模板材质及支撑措施自行考虑,满足结构施工及规范要求	m2	4.4			
88	011702003001	构造柱模板	1. 构造柱模板	m2	1.48			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水池-建筑与装饰工程 标段：市教育局大楼消防改造工程 第 9 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			2. 模板材质及支撑措施自行考虑，满足结构施工及规范要求					
89	011702006001	矩形梁模板	1. 矩形梁模板 2. 模板材质及支撑措施自行考虑，满足结构施工及规范要求	m2	29.26			
90	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板 2. 模板材质及支撑措施自行考虑，满足结构施工及规范要求	m2	19.49			
91	011702009001	过梁模板	1. 过梁模板 2. 模板材质及支撑措施自行考虑，满足结构施工及规范要求	m2	6.87			
92	011702011003	直形墙模板	1. 导流墙模板 2. 模板材质及支撑措施自行考虑，满足结构施工及规范要求	m2	9.68			
93	011702014002	有梁板	1. 板模板 2. 模板材质及支撑措施自行考虑，满足结构施工及规范要求	m2	81.5			
94	011702014001	屋面板模板	1. 斜板模板 2. 模板材质及支撑措施自行考虑，满足结构施工及规范要求	m2	33.84			
95	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 挑檐板模板 2. 模板材质及支撑措施自行考虑，满足结构施工及规范要求	m2	8.44			
96	011702023002	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 雨棚板模板 2. 模板材质及支撑措施自行考虑，满足结构施工及规范要求	m2	4.12			
97	011702021001	栏板(检修口)	1. 栏板模板 2. 模板材质及支撑措施自行考虑，满足结构施工及规范要求	m2	9.68			
98	011702027001	散水模板	1. 散水阶模板 2. 模板材质及支撑措施自行考虑，满足结构施工及规范要求	m2	3.06			
99	011702027002	台阶模板	1. 台阶模板	m2	6.48			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	5.5				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707007001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.3				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
合 计								

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：消防水池-建筑与装饰工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：消防水池-建筑与装饰工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 消防水池-建筑与装饰工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 消防水池-建筑与装饰工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

规费、税金项目计价表

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水池-安装工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		电气工程						
1	030404017001	消防巡检柜	1. 名称:消防巡检柜APXJ 2. 规格:600*200*600 3. 安装方式:落地式	台	1			
2	030404017002	双电源柜	1. 名称:双电源柜 2. 规格:600*2000*600 3. 安装方式:落地式	台	1			
3	030404017003	消火栓控制柜	1. 名称:消火栓控制柜BPxhs 2. 规格:800*2000*600 3. 安装方式:落地式	台	1			
4	030404016001	控制箱	1. 名称:控制箱 2. 规格:600*800*300	台	1			
5	030404017004	配电箱	1. 名称:照明配电箱1ATpd 2. 规格:600*400*200 3. 安装方式:悬挂式	台	1			
6	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:NHYJV-1KV-5x16	m	34.5			
7	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:NHYJV-1KV-5x10	m	13.65			
8	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV39-4X2.5	m	42			
9	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:NH-YJV-1KV-5*6 3. 材质:铜芯	m	4.23			
10	030412001001	普通灯具	1. 名称:防潮吸顶灯 2. 型号:1X28W	套	8			
11	030412001002	普通灯具	1. 名称:单管荧光灯 2. 型号:1X28W	套	6			
12	030404035001	插座	1. 名称:带保护接点暗装插座 2. 规格:250V 10A	个	6			
13	030404034001	照明开关	1. 名称:密闭三极开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:WR1.3m	个	1			
14	030404034002	照明开关	1. 名称:开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:WR1.3m	个	3			
15	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒	个	24			
16	030404032001	端子箱	1. 名称:总等电位箱 2. 规格:200x200x120 3. 安装方式:WR0.5m	台	1			
17	03041100400	配	1. 名称:管内穿线	m	138.22			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水池-安装工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
	1	线	2. 配线形式:砖、混凝土结构内 3. 型号:ZRBV-2.5 4. 材质:铜芯					
18	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:砖、混凝土结构内 3. 型号:ZRBV-4 4. 材质:铜芯	m	78.12			
19	030411001001	配管	1. 名称:钢管 2. 规格:DN20mm 3. 配置形式:暗配	m	70.67			
20	030411001002	配管	1. 名称:钢管 2. 规格:DN25mm 3. 配置形式:暗配	m	7.89			
21	030411001003	配管	1. 名称:钢管 2. 规格:DN32mm 3. 配置形式:暗配	m	30.22			
22	030411001004	配管	1. 名称:钢管 2. 规格:DN50mm 3. 配置形式:暗配	m	25.6			
		分部小计						
		通风工程						
23	030702001006	碳钢通风管道	1. 名称:矩形镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:300*300mm 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:具体参数详见图纸	m2	4.3			
24	030702001007	碳钢通风管道	1. 名称:矩形镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:1000*1300mm 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:具体参数详见图纸	m2	8.4			
25	030702001008	碳钢通风管道	1. 名称:圆形镀锌风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径250mm 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:具体参数详见图纸	m2	4.98			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水池-安装工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
26	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 侧墙防雨百叶1000*1300	个	1			
27	031002002001	设备支架	1. 名称:支托架 2. 材质:型钢 3. 具体参数详见图纸并满足设计及甲方要求	kg	6.4			
28	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆 3. 结构类型:吊托支架 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:红丹防锈漆两遍	kg	6.4			
29	030704001001	通风工程检测、调试		系统	1			
		分部小计						
		设备管道工程						
30	030109001001	消火栓泵	1. 名称:消火栓泵 2. 规格:XBD3.8/15-80-20 0AL Q=15L/S, H=38m, N=11kw	台	2			
31	030109011001	排污泵	1. 名称:排污泵 2. 型号:65WQ/37-4 Q=10L/S, H=10~15m N=4KW	台	2			
32	031003003001	沟槽蝶阀	1. 类型:沟槽蝶阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:沟槽连接	个	4			
33	031003003002	明杆闸阀	1. 类型:明杆闸阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	4			
34	031003003003	软接头	1. 类型:软接头 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	4			
35	031003003004	消声止回阀	1. 类型:消声止回阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
36	031003003005	软接头	1. 类型:软接头 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
37	031003003006	明杆闸阀	1. 类型:明杆闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	4			
38	031003003007	消声止回阀	1. 类型:消声止回阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水池-安装工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
39	031003003008	消声止回阀	1. 类型:消声止回阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
40	031003003009	电动阀	1. 类型:电动阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	1			
41	031003003010	焊接法兰阀门	1. 类型:安全阀 2. 材质:合金钢 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰	个	1			
42	080902007001	压力开关	1. 名称:压力开关 2. 规格:DN150	台	2			
43	030601002001	普通压力表	1. 普通压力表	台	2			
44	030601002002	电接点压力表	1. 电接点压力表	台	2			
45	030804001001	偏心大小头	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN150 3. 连接方式:沟槽连接	个	2			
46	030804001002	沟槽同心大小头	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN150 3. 连接方式:沟槽连接	个	2			
47	031003011001	法兰	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:沟槽连接	副	6			
48	031003011002	法兰	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:沟槽连接	副	3			
49	030901001001	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:DN150 3. 连接形式:沟槽式连接	m	52.8			
50	030901001002	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:DN100 3. 连接形式:沟槽式连接	m	12			
51	031002001001	管道支架	1. 管架形式:非保温管架	kg	65.85			
52	031201001001	管道支架	1. 油漆品种:调和漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二遍	m2	12.1			
53	031201003001	金属结构刷油	1. 油漆品种:银粉漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二遍	kg	47.72			
54	031006002001	立式增压稳压设备(喷淋系统用)	1. 型号、规格:ZW(L)-II-XZ-B 2. 水泵主要技术参数:水泵型号XBD3.2/1.75-40L	套	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水池-安装工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			N=2.2KW 两台一备一用 立式隔膜式气压罐型号 SQL1200x0.6					
55	031003003011	闸阀	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	2			
56	031003003012	止回阀	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	2			
57	031003010002	软接头(软管)	1. 类型: 橡胶软接头 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	2			
58	031003003013	闸阀	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	2			
59	031003003018	截止阀	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	2			
60	031003003014	止回阀	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	2			
61	031003003015	过滤器	1. 类型: 过滤器 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	2			
62	031003010001	软接头(软管)	1. 类型: 橡胶软接头 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	4			
63	031003003016	偏心大小头	1. 类型: 偏心大小头 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	2			
64	031003003017	同心大小头	1. 类型: 同心大小头 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	2			
65	030601002003	压力仪表	1. 名称: 电接点压力表	台	2			
66	031001001001	镀锌钢管	1. 规格、压力等级: DN100 2. 连接形式: 沟槽连接	m	18			
67	031001001002	镀锌钢管	1. 规格、压力等级: DN50 2. 连接形式: 沟槽连接	m	18			
68	031002001002	管道支架	1. 管道支架	kg	37.7			
69	080601002001	槽钢基础	10#槽钢	m	6			
		分部小计						
		采暖工程						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.8				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
合 计								

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 消防水池-安装工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 消防水池-安装工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 消防水池-安装工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

规费、税金项目计价表

工程名称: 消防水池-安装工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土石方工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		室外管网土石方						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2.27米	m3	233.52			
2	010404001001	垫层	1. 管底200mm厚中粗砂垫层	m3	27.64			
3	010103001001	回填方	1. 回填种类:中粗砂 2. 管直径（D）+管顶500mm厚	m3	89.81			
4	010103001002	回填方	1. 回填种类:素土 2. 达到设计要求	m3	116.07			
5	010103002001	余方弃置	1. 素土外运 2. 运距10KM	m3	117.45			
		分部小计						
		室外电气工程						
6	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2.27米	m3	74.77			
7	010103001003	回填方	1. 回填种类:中粗砂 2. 300mm厚	m3	36.18			
8	010103001004	回填方	1. 回填种类:素土 2. 达到设计要求	m3	38.59			
9	010103002002	余方弃置	1. 素土外运 2. 运距10KM	m3	36.18			
		分部小计						
		措施项目						
10	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:履带式挖掘机 2. 机械设备规格型号:规格型号施工单位自定, 结算不做调整	台次	1			
11	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:沥青混凝土摊铺机 2. 机械设备规格型号:规格型号施工单位自定, 结算不做调整	台次	1			
		分部小计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 土石方工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	3				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 土石方工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 土石方工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 土石方工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 土石方工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

规费、税金项目计价表

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外管网工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		消火栓						
1	030901012001	消防水泵接合器	1. 安装部位：地下 2. 型号、规格：SQD100/65-1.6 地下式 3. 附件材质、规格：球墨铸铁 包含消防接口本体、止回阀、安全阀、闸（蝶）阀、弯管底座、标牌	套	2			
2	031003003001	暗杆闸阀	1. 类型：暗杆闸阀 2. 规格、压力等级：Z45T-16 DN100 3. 含法兰	个	2			
3	031001007001	复合管	1. 安装部位：室外喷淋 2. 材质、规格：PE100钢丝网骨架塑料复合管 DN150 3. 连接形式：电熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：满足使用要求	m	165.73			
4	031001007002	复合管	1. 安装部位：室外喷淋 2. 材质、规格：PE100钢丝网骨架塑料复合管 DN100 3. 连接形式：电熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：满足使用要求	m	16.53			
5	040504001001	消火栓阀门井	1、名称：砖砌消火栓阀门井 2、图集：05S502-16~23 3、其他内容详见图集	座	2			
6	040504001002	消防水泵接合器	1、名称：砖砌消防水泵接合器井 1800*1200*2000mm 2、图集：99S203-17 3、其他内容详见图集	座	2			
		分部小计						
		给水						
7	031001006001	塑料管	1. 安装部位：室外 2. 介质：水 3. 材质、规格：PE100给水管 1.0MPa DN200 4. 连接形式：电热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：满足要求	m	35.06			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.8				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
合 计								

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 室外管网工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 室外管网工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 室外管网工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：室外管网工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

规费、税金项目计价表

工程名称: 室外管网工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外电气工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.8				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外电气工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外电气工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 室外电气工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：室外电气工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

规费、税金项目计价表

工程名称: 室外电气工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：路面恢复工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		拆除路面						
1	041001003001	拆除基层	1. 拆除300mm厚级配碎石 2. 拆除方式不限，满足规范要求	m2	329.97			
2	041001003002	拆除垫层	1. 200mm厚C25混凝土垫层 2. 拆除方式不限，满足规范要求	m2	329.97			
3	041001001002	路面切缝	1. 沥青路面切缝	m2	319.99			
4	041001001001	拆除路面	1. 拆除8cm厚沥青混凝土面层 2. 拆除方式不限，满足规范要求	m2	329.97			
		分部小计						
		拆除面砖						
5	041001003003	拆除基层	1. 拆除200mm厚级配碎石 2. 拆除方式不限，满足规范要求	m2	41.54			
6	041001003004	拆除垫层	1. 150mm厚C15混凝土垫层 2. 拆除方式不限，满足规范要求	m2	41.54			
7	041001002001	拆除人行道	1. 拆除环保砖	m2	41.54			
		分部小计						
		恢复路面						
8	040202001001	路床(槽)整形	1. 路床(槽)整形	m2	329.97			
9	040202011001	碎石	1. 300mm厚级配碎石	m2	329.97			
10	040203007001	水泥混凝土	1. 200mm厚C25混凝土垫层 2. 养护	m2	329.97			
11	040203006001	沥青混凝土	1. 乳化沥青透层 2. 40mm厚粗粒式 3. 40mm厚细粒式 4. 运距投标单位自行考虑，结算不做调整 5. 摊铺方式投标单位自行考虑，决算不做调整	m2	329.97			
		分部小计						
		恢复面砖						
12	040204001001	人行道整形碾压	1. 人行道整形碾压	m2	41.54			
13	040202011002	碎石	1. 200mm厚级配碎石	m2	41.54			
14	040203007002	水泥混凝土	1. 150mm厚C15混凝土垫层	m2	41.54			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：路面恢复工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	041109001	安全文明施工费						
1.1	041109001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	5				
1.2	041109001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1.5				
2	041109004001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	041109007001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
4	04B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
5	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：路面恢复工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 路面恢复工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：路面恢复工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：路面恢复工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

规费、税金项目计价表

工程名称：路面恢复工程

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：教育局办公楼

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		土建						
		天棚拆除						
1	011606003001	天棚面龙骨及饰面拆除	1. 龙骨及饰面种类:轻钢龙骨及石膏板面层	m2	357.79			
2	011302001001	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距:U型轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格:石膏板	m2	357.79			
		分部小计						
		半地下室1轴/C-D轴、18轴/C-D轴原有墙体开洞增加安全出口						
3	011601001001	砖砌体拆除	1. 砌体名称:拆除墙体300mm砌块	m3	1.68			
4	010606013001	零星钢构件	1. 构件名称:门窗上方8#槽钢	t	0.064			
5	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:14mm 1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:6mm 1:2.5水泥砂浆	m2	7.3			
6	011406003002	满刮腻子	1. 腻子种类:刮腻子墙面修补 2. 刮腻子遍数:2遍	m2	7.3			
7	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:墙面 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:岩棉100mm 3. 抗裂砂浆4mm, 网格布 4、真石漆饰面	m2	7.3			
8	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:肯德基门 2. 门框或扇外围尺寸:1420	m2	5.6			
		分部小计						
		半地下室9-10轴/A轴处, 墙体开设洞口, 增加两扇排烟窗. 一处安全出口						
9	011601001002	砖砌体拆除	1. 砌体名称:拆除墙体	m3	2.19			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：教育局办公楼

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			300mm砌块					
10	010606013002	零星钢构件	1. 构件名称:门窗上方8#槽钢	t	0.1			
11	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:14mm 1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:6mm 1:2.5水泥砂浆	m2	7.3			
12	011406003003	满刮腻子	1. 腻子种类:刮腻子墙面修补 2. 刮腻子遍数:2遍	m2	7.3			
13	011001003002	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:墙面 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:岩棉100mm 3. 抗裂砂浆4mm, 网格布 4、真石漆饰面	m2	7.3			
14	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:断桥铝合金窗户-排烟窗（1515）	m2	4.5			
15	010802001002	金属（塑钢）门	1. 门代号及洞口尺寸:肯德基门 2. 门框或扇外围尺寸:1420	m2	2.8			
		分部小计						
		二层至六层1轴/C-D轴、18轴/C-D轴处塑钢窗拆除更换排烟窗						
16	011610002001	金属门窗拆除	1. 室内高度:旧金属窗拆除 2. 门窗洞口尺寸:1.6m*1.8m	m2	28.8			
17	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:断桥铝合金窗户-排烟窗（1618）	m2	28.8			
		分部小计						
		首层1轴/C-D轴、18轴/C-D轴处						
18	011610002002	金属门窗拆除	1. 室内高度:旧金属门拆除 2. 门窗洞口尺寸:1.6m*2.2m	m2	7.04			
19	010807001003	金属（塑钢、断	1. 窗代号及洞口尺寸:断	m2	5.76			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：教育局办公楼

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		桥）窗	桥铝合金窗户-排烟窗（1618）					
20	010401003001	实心砖墙	1. 墙体类型:外墙零星砌筑 厚度: 370mm 双面混水	m3	0.95			
21	011201001003	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:14mm 1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:6mm 1:2.5水泥砂浆	m2	1.3			
22	011406003004	满刮腻子	1. 腻子种类:刮腻子墙面修补 2. 刮腻子遍数:2遍	m2	1.3			
23	011001003003	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:墙面 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:岩棉100mm 3. 抗裂砂浆4mm, 网格布 4、真石漆饰面	m2	1.3			
		分部小计						
		垃圾清运						
24	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾外运 2. 运距:运距投标人自行考虑	m3	16.6			
		分部小计						
		照明						
25	011612002001	配电箱拆除	1. 种类:配电箱拆除AL650*300*160	套	1			
26	011612002002	配电箱拆除	1. 种类:配电箱拆除AL1-6400*300*160	套	13			
27	011612002003	配电箱拆除	1. 种类:配电箱拆除AL (KS)	套	10			
28	011612002004	配电箱拆除	1. 种类:配电箱拆除MEB	套	1			
29	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱AL 2. 规格:750*350*180mm	台	1			
30	030404017004	配电箱	1. 名称:配电箱AL1-6 2. 规格:750*350*180mm	台	13			
31	030404017005	配电箱	1. 名称:配电箱AL (KS)	台	10			
32	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:等电位端子箱	块	1			
33	011613001004	灯具拆除	1. 拆除原有荧光灯	套	461			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：教育局办公楼

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
34	011613001005	灯具拆除	1. 拆除原有壁灯	套	10			
35	030412001002	普通灯具	1. 名称:壁灯 2. 规格:40W	套	10			
36	030412005001	荧光灯	1. 名称:双管荧光灯 2. 规格:2*36W 3. 安装形式:吊链	套	460			
37	030412005002	荧光灯	1. 名称:单管荧光灯 2. 规格:36W 3. 安装形式:吊链	套	1			
38	011613001006	开关拆除	1. 灯具种类:开关拆除	套	259			
39	011613001007	插座拆除	1. 灯具种类:插座拆除	套	364			
40	030404034001	照明开关	1. 名称:单联翘板式暗开关 2. 规格:250V;10A	个	69			
41	030404034002	照明开关	1. 名称:双联翘板式暗开关 2. 规格:250V;10A	个	158			
42	030404034003	照明开关	1. 名称:三联翘板式暗开关 2. 规格:250V;10A	个	12			
43	030404034004	照明开关	1. 名称:双控暗开关 2. 规格:250V;10A	个	20			
44	030404035001	插座	1. 名称:带保护门单相二、三孔双位暗插座 2. 规格:250V;10A	个	356			
45	030404035002	插座	1. 名称:单相两孔防溅暗插座 2. 规格:250V;10A	个	8			
46	030411001007	配管	1. 名称:钢管 2. 规格:DN40mm 3. 配置形式:明配	m	28.34			
47	030411001008	配管	1. 名称:电线管PVC管 2. 规格:DN32mm 3. 配置形式:明配	m	59.04			
48	030411001009	配管	1. 名称:电线管PVC管 2. 规格:DN25mm 3. 配置形式:明配	m	864.83			
49	030411001010	配管	1. 名称:电线管PVC管 2. 规格:DN20mm 3. 配置形式:明配	m	864.83			
50	030411004010	配线	1. 名称:配线 2. 规格:BV10mm ² 3. 配线部位:管内	m	141.68			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：教育局办公楼

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
51	030411004011	配线	1. 名称:配线 2. 规格:BV4mm ² 3. 配线部位:管内	m	2896.15			
52	030411004012	配线	1. 名称:配线 2. 规格:BV2.5mm ² 3. 配线部位:管内	m	2766.63			
53	030413002004	凿（压）槽	1. 名称:凿（压）槽 2. 规格:DN40`DN20，施工单位综合考虑	m	235.17			
54	011203001001	零星项目一般抹灰	1. 基层类型、部位:墙面 2. 厚度、砂浆配合比:5mm 1:3水泥砂浆找平	m	37			
55	011406003001	满刮腻子	1. 刮腻子遍数:2遍	m ²	37			
		分部小计						
		消火栓						
56	030901013001	灭火器	1. 灭火器(手提式干粉灭火器4kg)（包含灭火器箱，每两个灭火器一个）	具	56			
57	030901010001	室内消火栓	1. DN65消火栓（暗装） 2. 消火栓全套（含软管卷盘）800*650*200	套	3			
58	030901010002	室内消火栓	1. 试验DN65消火栓（暗装） 2. 消火栓全套（含软管卷盘）800*650*200	套	1			
59	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管DN65 3. 连接形式:螺纹连接	m	50			
60	031002001001	管道支架	1. 支架制作及安装 2. 除锈、刷2道防锈漆	kg	24.2			
61	030905002001	水灭火控制装置调试	消火栓灭火系统	点	28			
62	01B001	开洞	1. 机械钻孔：80mm	个	8			
63	031002003001	套管	1. 名称、类型:一般钢套管制作安装DN80	个	8			
64	03B001	消火栓维修	1. 更换消火栓管件（包含旋转型栓头、不锈钢箱门、消防水带） 2. 该项按300元/套暂估，结算按实际发生为准	套	24			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：教育局办公楼

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		启泵按钮						
65	030904003001	按钮	1. 名称:消火栓报警按钮	个	57			
66	030404032001	端子箱	1. 名称:消防端子箱300*300*100	台	1			
67	030411001011	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:DN20 3. 配置形式:暗配	m	235.24			
68	030408002001	控制电缆	1. 名称:消火栓启泵按钮控制线 2. 型号:WDZN-KYJY -4*1.5 3. 规格:WDZN-KYJY -4*1.5	m	235.24			
69	030408007001	控制电缆头	1. 名称:控制电缆头	个	4			
70	01B002	墙面开槽	1. 墙面开槽.补沟槽	m	145			
71	011406003005	满刮腻子	1. 腻子种类:刮腻子墙面修补 2. 刮腻子遍数:2遍	m2	21.75			
		分部小计						
		应急照明						
72	030404017006	配电箱	1. 名称:配电箱内专用回路控制器	套	7			
73	030411001012	配管	1. 名称:JDG管 2. 规格:DN20mm 3. 配置形式:暗配	m	1145.58			
74	030411004013	配线	1. 名称:配线 2. 规格:BV-3*2.5 3. 配线部位:管内	m	3489.54			
75	030412004001	应急照明灯	1. 名称:A型应急灯 2. 规格:3W LED 3. 墙上暗装,距地2.5m	套	100			
76	030412004002	疏散指示标志左右单向	1. 名称:疏散指示标志左右单向	套	98			
77	030412004003	安全出口灯	1. 名称:安全出口灯 2. 规格:1wLED	套	7			
78	030412004004	疏散出口	1. 名称:疏散出口 2. 规格:1wLED	套	25			
79	011613001010	灯具拆除	1. 拆除灯具高度:应急照明系统灯具拆除	套	230			
80	01B003	灯线拆除	1. 原2.5配线、灯线拆除	m	3489.54			
81	01B004	墙面开槽	1. 墙面开槽.补沟槽	m	423.1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：教育局办公楼

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：教育局办公楼

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：教育局办公楼

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：教育局办公楼

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：教育局办公楼

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总价措施项目清单与计价表

工程名称：暂列金

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
4	01B001	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1.5				
5	011707002001	夜间施工增加费						
6	011707002002	白天在地下室施工增 加费						
7	011707005002	冬季施工增加费						
合 计								

编制人（造价人员）：
 复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：暂列金

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：暂列金

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：暂列金

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：暂列金

标段：市教育局大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

