

濮阳职业技术学院附属中学（濮阳市  
职业技术学校）实训楼消防水池及水  
泵房建设项目

---

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年    月    日

濮阳职业技术学院附属中学（濮阳市  
市职业技术学校）实训楼消防水池  
及水泵房建设项目

---

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

建筑装饰工程

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



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑装饰

标段：消防水池

第 2 页 共 16 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	010501001001	垫层	1. 名称: 基础垫层 2. 厚度: 100mm 3. C20商品混凝土 4. 商品砼运距自定 5. 其他: 详见图纸设计, 满足规范及招标人要求	m3	30.21			
2	010501004001	满堂基础	1. 名称: 无梁式筏板基础 2. C30商品混凝土, 抗渗等级P8 3. 商品砼运距自定 4. 其他: 详见图纸设计, 满足规范及招标人要求	m3	149.94			
3	010502001001	矩形柱	1. 名称: 矩形柱 2. C30商品混凝土 3. 商品砼运距自定 4. 其他: 详见图纸设计, 满足规范及招标人要求	m3	13.81			
4	010502002001	构造柱	1. 名称: 构造柱、抱框柱 2. C25商品混凝土 3. 商品砼运距自定 4. 其他: 详见图纸设计, 满足规范及招标人要求	m3	0.28			
5	010503002001	矩形梁	1. 名称: 矩形梁 2. C30商品混凝土 3. 商品砼运距自定 4. 其他: 详见图纸设计, 满足规范及招标人要求	m3	7.90			
6	010503005001	过梁	1. 名称: 过梁 2. C25商品混凝土 3. . 商品砼运距自定 4. 其他: 详见图纸设计, 满足规范及招标人要求	m3	0.10			
7	010504001001	直形墙	1. 名称: 直形墙 2. C30商品混凝土, 抗渗等级P8 3. 商品砼运距自定 4. 其他: 详见图纸设计, 满足规范及招标人要求	m3	84.17			
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”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑装饰

标段：消防水池

第 3 页 共 16 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
8	010504001002	直形墙	1. 名称: 风井、采光井直行墙 2. C30商品混凝土 3. 商品砼运距自定 4. 其他: 详见图纸设计, 满足规范及招标人要求	m3	13.38			
9	010505001001	有梁板	1. 名称: 有梁板 2. C30商品混凝土, 抗渗等级P8 3. 商品砼运距自定 4. 其他: 详见图纸设计, 满足规范及招标人要求	m3	3.91			
10	010505003001	平板	1. 名称: 平板 2. C30商品混凝土, 抗渗等级P8 3. 商品砼运距自定 4. 其他: 详见图纸设计, 满足规范及招标人要求	m3	49.44			
11	010505003002	平板	1. 名称: 平板 2. C30商品混凝土 3. 商品砼运距自定 4. 其他: 详见图纸设计, 满足规范及招标人要求	m3	1.51			
12	010507005001	压顶	1. 名称: 女儿墙压顶、窗台压顶 2. C25商品混凝土 3. 商品砼运距自定 4. 其他: 详见图纸设计, 满足规范及招标人要求	m3	0.27			
13	010505006001	栏板	1. 名称: 屋顶挑檐 2. C30商品混凝土 3. 商品砼运距自定 4. 其他: 详见图纸设计, 满足规范及招标人要求	m3	0.61			
14	010506001001	直形楼梯	1. 名称: 三跑直形楼梯 2. C30商品混凝土 3. 商品砼运距自定 4. 其他: 详见图纸设计, 满足规范及招标人要求	m2	17.58			
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”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰

标段：消防水池

第 4 页 共 16 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
15	010507001001	散水	1. 53厚平铺砖散水，1:3水泥砂浆填缝 2. 25厚中砂 3. 150厚三七灰土 4. 素土夯实，向外坡3%-5% 5. 做法见:12YJ9-1-95/1 6. 其他:详见图纸设计，满足规范及招标人要求	m2	14.11			
16	011107004001	水泥砂浆台阶平台	1. 20厚1:2水泥砂浆抹面赶光 2. 素水泥浆结合层一道 3. 60厚C20混凝土（厚度不包括踏步三角形）台阶面向外坡1% 4. 300厚三七灰土 5. 素土夯实 6. 一层室外台阶详做法见:12YJ9-1-102/4 7. 其他:详见图纸设计，满足规范及招标人要求	m2	1.34			
17	011107004002	水泥砂浆台阶面	1. 20厚1:2水泥砂浆抹面赶光 2. 素水泥浆结合层一道 3. 60厚C20混凝土（厚度不包括踏步三角形）台阶面向外坡1% 4. 300厚三七灰土 5. 素土夯实 6. 一层室外台阶详做法见:12YJ9-1-102/4 7. 其他:详见图纸设计，满足规范及招标人要求	m2	0.96			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑装饰

标段：消防水池

第 5 页 共 16 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
18	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 圆钢HPB300 直径 $\phi 10$ 以内 2. 其他:详见图纸设计,满足规范及招标人的要求	t	0.212			
19	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 带肋钢筋HRB400以内 直径 $\leq 10\text{mm}$ 2. 其他:详见图纸设计,满足规范及招标人的要求	t	1.634			
20	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋HRB400以内 直径 $\phi 6$ 2. 其他:详见图纸设计,满足规范及招标人的要求	t	0.03			
21	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋HRB400以内 直径 $\phi 8-\phi 10\text{mm}$ 2. 其他:详见图纸设计,满足规范及招标人的要求	t	4.32			
22	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋HRB400以内 直径 $\phi 12\text{mm}$ 2. 其他:详见图纸设计,满足规范及招标人的要求	t	6.81			
23	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋HRB400以内 直径 $\phi 14\text{mm}$ 2. 其他:详见图纸设计,满足规范及招标人的要求	t	14.44			
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: 建筑装饰

标段：消防水池

第 6 页 共 16 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
24	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋钢筋HRB400以内 直径 $\phi 16\text{mm}$ 2. 其他: 详见图纸设计, 满足规范及招标人的要求	t	3.90			
25	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋钢筋HRB400以内 直径 $\phi 18\text{mm}$ 2. 其他: 详见图纸设计, 满足规范及招标人的要求	t	2.36			
26	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋钢筋HRB400以内 直径 $\phi 20-\phi 25\text{mm}$ 2. 其他: 详见图纸设计, 满足规范及招标人的要求	t	1.38			
27	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 砌体内加固钢筋 2. 其他: 详见图纸设计, 满足规范及招标人的要求	t	0.07			
28	010516003001	机械连接	钢筋焊接、机械连接、植筋 直螺纹钢筋接头 钢筋直径 $\leq 20\text{mm}$	个	10.00			
29	010516003002	机械连接	钢筋焊接、机械连接、植筋 直螺纹钢筋接头 钢筋直径 $\leq 25\text{mm}$	个	13.00			
30	010516003003	机械连接	钢筋焊接、机械连接、植筋 电渣压力焊接 $\leq \phi 18$	个	694.00			
		分部小计						
	A.6	金属结构工程						
1	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 楼梯间和人流通道的填充墙, 应采用钢丝网砂浆面层加强 2. 其他: 详见图纸设计, 满足规范和招标人要求	m <sup>2</sup>	113.59			
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”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑装饰

标段：消防水池

第 7 页 共 16 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	010607005002	砌块墙钢丝网加固	1. 两种不同材料墙体挂钢丝网、宽度300mm 2. 其他: 详见图纸设计, 满足规范和招标人要求	m2	15.16			
3	010516002001	钢爬梯	1. 做法: 集水坑爬梯详见图集12YJ8-94 2. 油漆: 12YJ1 涂204 3. 其他: 详见图纸设计, 满足规范和招标人要求	t	0.030			
		分部小计						
	A.8	门窗工程						
1	010802003001	钢质防火门	1. 甲级钢质防火门 2. 顺位器 闭门器 3. 详见图集12YJ4-2 GFM01-1021 4. 其他说明: 详见相关设计、要求及规范	m2	2.42			
2	010802004001	防盗门	1. 钢制防盗门 2. 其他说明: 详见相关设计、要求及规范	m2	2.64			
3	010807003001	金属百叶窗	1. 窗类型: 固定金属防雨型百叶窗 2. 其他: 详见图纸设计, 满足规范和招标人要求	m2	3.6			
4	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗类型: 80系列断桥铝合金推拉窗 2. 材质: (6Low-E+12A+6Low-E) 3. 含五金、纱扇等配套 4. 其他: 详见图纸设计, 满足规范和招标人要求	m2	3.15			
		分部小计						
	A.9	屋面及防水工程						
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”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰

标段：消防水池

第 8 页 共 16 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	010902001001	屋面卷材防水	1. 20mm厚1：2.5水泥砂浆保护层 2. 0.4厚聚乙烯膜一层 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料+3厚SBS改性沥青聚酯胎防水卷材+3厚SBS改性沥青聚酯胎防水卷材(II型) 4. 30厚C20细石混凝土找平层 5. 60厚挤塑聚苯板保温层 6. 20厚1：2.5水泥砂浆找平层 7. 最薄处30厚找坡2%找坡层：1：8水泥憎水型膨胀珍珠岩 8. 部位：不上人保温屋面做法详见12YJ1-屋105 9. 其他说明：详见相关设计、要求及规范	m2	17.01			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑装饰

标段：消防水池

第 9 页 共 16 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	010902001002	屋面卷材防水	1. 种植土及植被层 2. 土工布过滤层 (≥200g/m <sup>2</sup> ) 3. 排水层: 凹凸型塑料排水板 4. 50厚C20细石混凝土保护层 5. LC5.0轻骨料混凝土坡度1%找坡层 (最薄处30厚) 6. 0.4厚聚乙烯膜一层 7. 4厚SBS改性沥青耐根穿刺防水层+3厚SBS改性沥青卷材防水层 8. 刷基层处理剂一遍 9. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 10. 部位: 种植屋面做法详见12YJ1-地防D 11. 其他说明: 详见相关设计、要求及规范	m <sup>2</sup>	213.02			
3	010903001001	墙面卷材防水	1. 30厚挤塑聚苯板 2. 4+3mm厚改性沥青聚酯胎防水卷材 (II型) 3. 刷基层处理剂一遍 4. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 5. 地下室墙身防水做法详见12YJ1地防1-Q-1F1 6. 其他说明: 详见相关设计、要求及规范	m <sup>2</sup>	256.06			
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”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑装饰

标段：消防水池

第 10 页 共 16 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
4	010904001001	楼(地)面卷材防水	1. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 2. 刷基层处理剂一遍 3. 4+3mm厚改性沥青聚酯胎防水卷材(II型) 4. 0.4厚聚乙烯膜一层 5. 50厚C20细石混凝土保护层 6. 地下室底板防水做法详见12YJ1地防1-D-1F1 7. 其他说明:详见相关设计、要求及规范	m2	352.33			
5	010903002001	墙面涂膜防水	1. 20厚1:2水泥砂浆找平 2. 刷基层处理剂一遍 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(II型) 4. 20厚1:2水泥砂浆保护层 5. 部位:集水坑池底、池壁,消防水池涂料防水 6. 做法详见12YJ1-池防3 7. 其他说明:详见相关设计、要求及规范	m2	257.13			
6	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	1. 1厚外涂型水泥基渗透结晶型防水材料 2. 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆 3. 楼梯间及风井地上部分外墙面防水 4. 其他说明:详见相关设计、要求及规范	m2	109.1			
7	010902004001	屋面排水管	1. $\phi$ 100UPVC屋面雨水管 2. 其他说明:详见图纸设计及规范要求	m	3			
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”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑装饰

标段：消防水池

第 11 页 共 16 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						
	A. 11	楼地面装饰工程						
1	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 素水泥浆一道 2. 最薄处20厚1:3水泥砂浆找坡层 3. 1.5厚合成高分子防水涂料 4. 30厚C20细石混凝土 5. 素水泥浆一道 6. 20厚1:2水泥砂浆抹平压光 7. 部位: 水泵房、楼梯间地下部分地面做法详见12YJ1楼101F 8. 其他说明: 详见相关设计、要求及规范	m2	52.64			
2	011106002001	块料楼梯面层	1. 地砖面楼梯踏步 2. 做法参12YJ8-68/10 3. 其他说明: 详见相关设计、要求及规范	m2	17.58			
3	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 水泥踢脚 2. 做法详见12YJ1踢2B、2C 3. 其他说明: 详见相关设计、要求及规范	m2	6.52			
		分部小计						
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
1	011201001001	墙面一般抹灰	1. 2厚配套专用界面砂浆批刮 2. 7厚1:1:6水泥石灰砂浆 3. 6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 4. 部位: 楼梯间地上部分内墙面做法详见12YJ1内墙3C 5. 其他说明: 详见相关设计、要求及规范	m2	45.21			
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: 建筑装饰

标段：消防水池

第 12 页 共 16 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	011201001002	墙面一般抹灰	1. 配套基层处理 2. 20厚掺外加剂, 掺合料的防水砂浆, 分层铺抹压实 3. 5厚1:2水泥砂浆抹面压光 4. 部位: 地下部分除消防水池外所有房间内墙面做法详见12YJ1内墙2 5. 其他说明: 详见相关设计、要求及规范	m2	173.18			
3	011201001003	墙面一般抹灰	1. 5厚干粉类聚合物水泥砂浆, 中间压入耐碱玻璃纤维网布, 2. 6厚1:2.5水泥砂浆找平 3. 9厚2:1:8水泥石灰砂浆 4. 2厚配套专用界面砂浆批刮 5. 外墙面一般抹灰做法详见12YJ1外墙9C 6. 其他说明: 详见相关设计、要求及规范	m2	109.10			
4	011201001004	墙面一般抹灰	1. 女儿墙内墙面一般抹灰 2. 部位: 女儿墙内侧 3. 其他说明: 详见相关设计、要求及规范	m2	10.26			
		分部小计						
	A.13	天棚工程						
1	011301001001	天棚抹灰	1. 5厚1:1:4水泥石灰砂浆打底 2. 3厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 3. 楼梯间地上部分顶棚抹灰做法详见12YJ1顶5	m2	17.8			
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: 建筑装饰

标段：消防水池

第 13 页 共 16 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	011301001002	天棚抹灰	1. 5厚1:3水泥砂浆打底 2. 3厚1:2水泥砂浆抹平 3. 地下部分除消防水池外所有房间顶棚抹灰做法详见12YJ1顶6	m <sup>2</sup>	57.11			
		分部小计						
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程						
1	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 白色无机涂料天棚 2. 部位: 除消防水池外所有房间天棚做法见12YJ1涂307 3. 其他说明: 详见相关设计、要求及规范	m <sup>2</sup>	74.91			
2	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 无机涂料内墙 2. 部位: 除消防水池外其他房间内墙涂料做法详见12YJ1涂307 3. 其他说明: 详见相关设计、要求及规范	m <sup>2</sup>	219.57			
3	011406001001	抹灰面油漆	1. 真石漆外墙面 2. 其他说明: 详见相关设计、要求及规范	m <sup>2</sup>	112.78			
		分部小计						
	A. 15	其他装饰工程						
1	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 不锈钢楼梯扶手栏杆做法详见12YJ8-2/1 2. 其他说明: 详见相关设计、要求及规范	m	9.50			
2	010507003001	排水沟	1. 部位: 排水沟篦子 2. 参12YJ11 11/12 2 5/124 3. 其他: 详见图纸设计, 满足规范及招标人要求	m	8.06			
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”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑装饰

标段：消防水池

第 14 页 共 16 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
3	070205001001	铸铁盖板	1. 集水坑铸铁盖板，1000*1000 2. 其他: 详见图纸设计，满足规范及招标人要求	块	1			
4	010901004001	玻璃屋面	1. 6+1+6夹胶安全玻璃，耐火极限不低于1h 2. 采光井处玻璃顶盖 3. 其他: 详见图纸设计，满足规范及招标人要求	m2	6.76			
		分部小计						
		措施项目						
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 进出场费 2. 机械设备名称: 自行考虑 3. 其他: 详见图纸设计，满足规范和招标人的要求	台·次	1			
2	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式: 框架结构 2. 建筑物檐口高度、层数: 地上一层，地下一层 3. 综合考虑层高超过3.6m与非泵送砼的影响 4. 其他: 详见图纸设计，满足规范和招标人的要求	m2	268.25			
3	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式: 地上一层，地下一层，框架结构 2. 其他: 详见图纸设计，满足规范及招标人的要求	m2	268.25			
4	011702001001	基础	1. 垫层模板 2. 模板类型及支撑方式: 自行考虑 3. 其他: 详见图纸设计，满足规范及招标人要求	m2	11.1			
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”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑装饰

标段：消防水池

第 15 页 共 16 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
5	011702001002	基础	1. 筏板基础模板 2. 模板类型及支撑方式:自行考虑 3. 其他:详见图纸设计,满足规范及招标人要求	m2	87			
6	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板 2. 支撑高度:h≤3.6m 3. 模板类型及支撑方式:自行考虑 4. 对拉螺栓堵眼增加费:自行考虑 5. 其他:详见图纸设计,满足规范及招标人要求	m2	127.08			
7	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板 2. 模板类型及支撑方式:自行考虑 3. 其他:详见图纸设计,满足规范及招标人要求	m2	3.34			
8	011702006001	矩形梁	1. 矩形梁模板 2. 支撑高度:h≤3.6m 3. 模板类型及支撑方式:自行考虑 4. 对拉螺栓堵眼增加费:自行考虑 5. 其他:详见图纸设计,满足规范及招标人要求	m2	118.27			
9	011702014001	有梁板	1. 有梁板模板 2. 支撑高度:h≤3.6m 3. 模板类型及支撑方式:自行考虑 4. 其他:详见图纸设计,满足规范及招标人要求	m2	9.04			
10	011702016001	平板	1. 平板模板 2. 支撑高度:h≤3.6m 3. 模板类型及支撑方式:自行考虑 4. 其他:详见图纸设计,满足规范及招标人要求	m2	194.3			
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：建筑装饰

标段：消防水池

第 16 页 共 16 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
11	011702021001	栏板	1. 屋顶挑檐模板 2. 模板类型及支撑方式:自行考虑 3. 其他:详见图纸设计, 满足规范及招标人要求	m2	10.22			
12	011702009001	过梁	1. 过梁模板 2. 模板类型及支撑方式:自行考虑 3. 其他:详见图纸设计, 满足规范及招标人要求	m2	0.6			
13	011702024001	楼梯	1. 楼梯模板 2. 模板类型及支撑方式:自行考虑 3. 其他:详见图纸设计, 满足规范及招标人要求	m2	17.58			
14	011702025001	其他现浇构件	1. 压顶模板 2. 模板类型及支撑方式:自行考虑 3. 其他:详见图纸设计, 满足规范及招标人要求	m2	2.76			
15	011702011001	直形墙	1. 直形墙模板 2. 支撑高度:h≤3.6m 3. 模板类型及支撑方式:自行考虑 4. 对拉螺栓堵眼增加费:自行考虑 5. 其他:详见图纸设计, 满足规范及招标人要求	m2	681.14			
16	010507007001	混凝土泵送费	1. 混凝土泵送费 2. 其他:详见图纸设计, 满足规范及招标人要求	m3	390.93			
本页小计								
合 计								







## 主要材料价格表

工程名称: 建筑装饰

第 1 页 共 1 页

[illegible]

给排水工程

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

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水

标段：消防水池

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
		给水						
1	031001007001	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:衬塑钢管DN100 4. 连接形式:卡槽连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒冲洗	m	7.2			
2	040504001001	砌筑井	1. 名称:砖砌水表井 2. 其他:详见图纸及图集12YS2-14页	座	1			
3	031003012001	倒流防止器	1. 名称:倒流防止器 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接带水表 4. 附件:详见图纸及相关图集	套	1			
4	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型:法兰闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	1			
5	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型:液压水位控制阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
6	031003011001	法兰	1. 材质:碳钢平焊法兰 2. 规格:DN100	副	2			
7	031002003001	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 介质规格:DN100 3. 填料材质:阻燃密实材料和防水石膏填实	个	2			
		分部小计						
		压力废水						
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：给排水

标段：消防水池

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
1	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:压力排水 3. 规格型号:热镀锌钢管DN125 4. 连接形式:沟槽连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验	m	2.44			
2	031001001002	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:压力排水 3. 规格型号:热镀锌钢管DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验	m	8.6			
3	031201001001	管道刷油	1. 名称:埋地金属管道刷油 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:冷底子油一道, 沥青漆二道	m2	4.15			
4	031002001001	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:非保温管架	kg	4.64			
5	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:樟丹两道、灰色调和漆两道	kg	4.64			
6	030109001001	离心式泵	1. 名称:集水坑潜污泵(甲供) 2. 型号:JYWQ80-40-15-1600-4 3. 规格:Q=40m³/h H=15m N=4kw(单泵) 4. 调试要求:电动机检查接线	台	2			
7	031003003003	焊接法兰阀门	1. 类型:法兰闸阀 2. 规格:DN100 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”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水

标段：消防水池

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
8	031003003004	焊接法兰阀门	1. 类型:法兰止回阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
9	031003010001	软接头(软管)	1. 材质:橡胶软接头 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
10	031003011002	法兰	1. 材质:碳钢平焊法兰 2. 规格:DN100	副	2			
11	030601002001	压力仪表	1. 名称:压力表 2. 其他:详见图纸及图集	台	2			
12	031002003002	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 介质规格:DN125 3. 填料材质:阻燃密实材料和防水油膏填实	个	1			
		分部小计						
		消防						
1	031001005001	铸铁管	1. 安装部位:室外 2. 材质、规格:给水球墨铸铁管DN400 3. 连接形式:胶圈接口 4. 压力试验及吹、洗设计要求:液压试验、水冲洗、严密性试验	m	8.59			
2	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 规格型号:热镀锌钢管DN150 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:液压试验、水冲洗、严密性试验	m	31.71			
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：给排水

标段：消防水池

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
3	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 规格型号:热镀锌钢管DN65 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:液压试验、水冲洗、严密性试验	m	6.12			
4	031201001002	管道刷油	1. 名称:埋地金属管道刷油 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:冷底子油一道, 沥青漆二道	m <sup>2</sup>	11.24			
5	031002001002	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:非保温管架	kg	33.33			
6	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:樟丹两道、灰色调和漆两道	kg	33.33			
7	031002003003	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 介质规格:DN400 3. 填料材质:阻燃密实材料和防水油膏填实	个	1			
8	031002003004	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 介质规格:DN150 3. 填料材质:阻燃密实材料和防水油膏填实	个	8			
9	031002003005	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 介质规格:DN100 3. 填料材质:阻燃密实材料和防水油膏填实	个	1			
10	040502002001	钢管管件制作、安装	1. 种类:钢质短管 2. 材质及规格:钢质短管DN400 3. 接口形式:焊接	个	1			
11	040504001002	砌筑井	1. 名称:消防水池取水口井 2. 其他:详见图纸及图集12YS4-154页	座	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”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水

标段：消防水池

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
12	030109001002	离心式泵	1. 名称:消火栓泵 (甲供) 2. 规格:H=48m Q=15L/S N=15KW 3. 其他:电动机检查接线	台	2			
13	031003003005	焊接法兰阀门	1. 类型:法兰蝶阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	11			
14	031003003006	焊接法兰阀门	1. 类型:法兰闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	4			
15	031003003007	焊接法兰阀门	1. 类型:安全阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1			
16	031003003008	焊接法兰阀门	1. 类型:超压泄压阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1			
17	031003003009	焊接法兰阀门	1. 类型:消声止回阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1			
18	031003010002	软接头(软管)	1. 材质:橡胶软接头 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	4			
19	031003003010	焊接法兰阀门	1. 类型:异径管 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	4			
20	031003003011	焊接法兰阀门	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	4			
21	031003011003	法兰	1. 材质:碳钢平焊法兰 2. 规格:DN150	副	13			
22	030601002002	压力仪表	1. 名称:压力开关 2. 规格:详见图纸及相关图集	台	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：给排水

标段：消防水池

第 7 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
35	030901013001	灭火器	1.形式:灭火器箱安装 2.规格、型号:MF/ABC3 3.附件:带灭火器箱	组	1			
36	040502002002	钢管管件制作、安装	1.种类:通气弯管 2.材质及规格:钢质弯管DN150 3.其他:详见图纸及相关图集	个	2			
37	03B001	18目防虫网罩	1.名称:18目防虫网罩 2.规格:未尽事宜详见图纸及相关规范	个	2			
38	03B002	不锈钢丝网罩	1.名称:不锈钢丝网罩 2.规格:未尽事宜详见图纸及相关规范	个	1			
39	03B003	消防管道抗震支架	1.名称:消防管道抗震支架 2.规格型号:DN150 3.其他:未尽事宜详见图纸及相关规范	套	3			
		分部小计						
		措施项目						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
本页小计								
合 计								

## 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	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施 工费+单价措施安全文 明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+ 单价措施其他措施费					
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+ 单价措施其他措施费					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+ 单价措施其他措施费					
3	02	其他（费率类）						
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：给排水

标段：消防水池

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。



# 主要材料价格表

工程名称：给排水

第 1 页 共 3 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号 等特殊要求	单位	数 量	单 价	合 价
1	01000101-1	型钢	综合	kg			
2	13010173-1@1	酚醛调和漆	灰色	kg			
3	13050153-1@1	樟丹		kg			
4	13310116-1	煤焦油沥青漆	L01-17	kg			
5	17010131@1	衬塑钢管	DN100	m			
6	17010131@2	热镀锌钢管	DN125	m			
7	17010131@3	热镀锌钢管	DN100	m			
8	17010131@6	热镀锌钢管	DN150	m			
9	17010131@8	热镀锌钢管	DN65	m			
10	17110103@1	给水球墨铸铁管	DN400	m			
11	18010250@1	室外承插铸铁给水管件	DN400	个			
12	18010601@1	钢质短管	DN400	个			
13	18010601@2	通气弯管	DN150	个			
14	18030103@10	卡箍	DN65	套			
15	18030103@11	弯头	DN65	个			
16	18030103@12	正三通	DN65	个			
17	18030103@2	卡箍	DN150	套			
18	18030103@3	弯头	DN150	个			
19	18030103@4	异径三通	DN150*65	个			
20	18030103@5	正三通	DN150	个			
21	18030704@1	衬塑钢管沟槽管件	DN100	个			
22	18030704@2	给水室内钢管沟槽管件	DN125	个			
23	18030704@3	给水室内钢管沟槽管件	DN100	个			
24	18030801@1	吸水喇叭口	DN150	个			
25	18031005@1	卡箍连接件(含胶圈)	DN100	套			
26	18031005@2	卡箍连接件(含胶圈)	DN125	套			
27	18150328@2	沟槽直接头	DN150	套			
28	18150328@4	沟槽直接头	DN65	套			
29	18190121@1	Y型过滤器	DN100	个			
30	18210107@1	法兰挠性接头	DN100	个			
31	18210109@1	法兰式软接头	DN100	个			
32	18210109@3	法兰式软接头	DN150	个			
33	18290151@1	柔性防水套管	DN100	个			
34	18290151@2	柔性防水套管	DN125	个			
35	18290151@4	柔性防水套管	DN400	个			

# 主要材料价格表

工程名称：给排水

第 2 页 共 3 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号 等特殊要求	单位	数 量	单 价	合 价
36	18290151@5	柔性防水套管	DN150	个			
37	19000201@1	法兰闸阀	DN100	个			
38	19000201@10	异径管	DN150	个			
39	19000201@11	法兰闸阀	DN65	个			
40	19000201@12	法兰球阀	DN100	个			
41	19000201@3	法兰止回阀	DN100	个			
42	19000201@5	法兰闸阀	DN150	个			
43	19000201@6	安全阀	DN150	个			
44	19000201@7	Y型过滤器	DN150	个			
45	19000201@8	超压泄压阀	DN150	个			
46	19000201@9	消声止回阀	DN150	个			
47	19030101@1	法兰闸阀	DN100	个			
48	19070111@1	对夹式蝶阀	DN150	个			
49	19090216@1	倒流防止器	DN100	个			
50	19330101@1	液压水位控制阀	DN100	个			
51	20010327@1	碳钢平焊法兰	DN100	片			
52	20010327@3	碳钢平焊法兰	DN65	片			
53	20010327@4	碳钢平焊法兰	DN150	片			
54	20010343-1	碳钢平焊法兰	1.6MPaDN80	片			
55	20010345-1	碳钢平焊法兰	1.6MPaDN100	片			
56	23010101@4	灭火器	MF/ABC3	个			
57	24010101@1	法兰水表	DN100	个			
58	24070222@1	液位信号远传装置	液位式	个			
59	24590101	压力表表弯		个			
60	24590126-1@1	仪表接头		套			
61	24590126-1@2	仪表接头		套			
62	33010224-1	塑钢爬梯		kg			
63	36010139-1	铸铁井盖、井座 $\phi$ 700重型		套			
64	补充主材001@1	压力表		台(块)			
65	补充主材001@3	压力表		台(块)			
66	补充主材002@2	液位传感器	FYK-231型	套			
67	补充主材003@1	压力开关		台(块)			
68	补充主材004@1	水位标尺		组			

## 主要材料价格表

工程名称: 给排水

第 3 页 共 3 页

[illegible]

暖通工程

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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：暖通标段：消防水池第 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
		整个项目						
1	030108006001	斜流风机	1. 名称:斜流风机 2. 型号:No. 4. 0A 3. 规格:L=3300m³ / h H=260Pa N=0. 37 KW 4. 安装方式:吊装 5. 其他:含电动机检查接线, 支吊架制作安装	台	1			
2	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:矩形碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 规格:长边长≤450mm 4. 板材厚度:2. 0mm 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型材制作安装	m2	0. 78			
3	030702001002	碳钢通风管道	1. 名称:矩形碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 规格:长边长≤450mm 4. 板材厚度:0. 75 mm 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型材制作安装	m2	4. 49			
4	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称:圆形碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 规格:直径≤450 mm 4. 板材厚度:2. 0mm 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型材制作安装	m2	1. 2			
5	030703019001	柔性接口	1. 名称:柔性接口 2. 规格:详见图纸设计 3. 材质:不燃材料	m2	0. 59			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：暖通标段：消防水池第 2 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
6	030703001001	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:400*250mm 3. 支架形式:角钢制作安装	个	1			
7	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:600*300mm 3. 类型:未尽事宜详见图纸设计及相关规范	个	1			
8	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶风口 2. 规格:600*300mm 3. 类型:未尽事宜详见图纸设计及相关规范	个	1			
9	031208003001	通风管道绝热	1. 绝热材料品种:岩棉 2. 绝热厚度:30mm 3. 其他:未尽事宜详见图纸设计及相关规范	m3	0.08			
10	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆两道、银粉漆两道	kg	41.31			
11	030704001001	通风工程检测、调试	1. 风管工程量:通风工程检测、调试	系统	1			
		措施项目						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
本页小计								
合 计								



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 暖通

标段：消防水池

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额(元)	结算金额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

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。



## 主要材料价格表

工程名称: 暖通

第 1 页 共 1 页

[illegible]

电气工程

## 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

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 电气

标段：消防水池

第 1 页 共 5 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
		配电箱						
1	030404004001	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压开关柜APE1 2. 型号:详见图纸设计 3. 规格:800*500*1800mm 4. 基础型钢形式、规格:10#镀锌槽钢	台	1			
2	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱XHSB 2. 规格:600*400*1600mm 3. 基础形式:10#槽钢基础 4. 安装方式:落地安装	台	1			
3	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱AC-JX 2. 规格:600*400*1600mm 3. 基础形式:10#槽钢基础 4. 安装方式:落地安装	台	1			
4	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱QWB 2. 规格:600*300*1200mm 3. 安装方式:嵌入式	台	1			
5	030404017004	配电箱	1. 名称:配电箱ALE1 2. 规格:700*1100*200mm 3. 接线端子材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:嵌入式	台	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: 电气

标段：消防水池

第 2 页 共 5 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
6	030404017005	配电箱	1. 名称:配电箱PD1 2. 规格:500*890*200mm 3. 接线端子材质、规格:详见图纸 4. 安装方式:嵌入式	台	1			
7	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级 (kV) :1KV以下	系统	2			
		分部小计						
		配管配线						
1	030411003001	桥架	1. 名称:防火槽盒 2. 规格:150*75mm 3. 类型:含支吊架制作安装	m	20.23			
2	03B001	桥架侧向抗震支吊架	1. 名称:桥架侧向抗震支吊架 2. 其他:未尽事宜详见图纸及相关规范	套	3			
3	030411001001	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC80 3. 配置形式:埋地敷设	m	10.02			
4	030411001002	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC40 3. 配置形式:埋地敷设	m	8.96			
5	030411001003	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:埋地敷设	m	2.2			
6	030411001004	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC40 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	6.4			
7	030411001005	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC32 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	9.32			
8	030411001006	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	100.2			
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”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气

标段：消防水池

第 3 页 共 5 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
9	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZNB1-YJY-5*10mm <sup>2</sup> 3. 敷设方式:穿管敷设	m	12.25			
10	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZNB1-YJY-7*6mm <sup>2</sup> 3. 敷设方式:穿管敷设	m	36.62			
11	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YHS-4*4mm <sup>2</sup> 3. 敷设方式:穿管敷设	m	15.68			
12	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YHSB1-4*2.5mm <sup>2</sup> 3. 敷设方式:穿管敷设	m	11.32			
13	030408006001	电力电缆头	1. 名称:干包式电力电缆头 2. 规格:五芯10mm <sup>2</sup> 以下 3. 安装部位:户内	个	2			
14	030408006002	电力电缆头	1. 名称:干包式电力电缆头 2. 规格:七芯10mm <sup>2</sup> 以下 3. 安装部位:户内	个	4			
15	030408006003	电力电缆头	1. 名称:干包式电力电缆头 2. 规格:10mm <sup>2</sup> 以下 3. 安装部位:户内	个	4			
16	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:WDZNB1-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> 3. 配线部位:穿管敷设	m	271.61			
		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”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 电气

标段：消防水池

第 4 页 共 5 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
		灯具插座						
1	030412004001	装饰灯	1. 名称:集中电源消防应急标志灯-安全出口 2. 规格:不锈钢面板,金属后盖板,厚度不大于10mm 3. 安装形式:暗装,门楣上0.2m处	套	1			
2	030412004002	装饰灯	1. 名称:集中电源消防应急照明灯具-吸顶式 2. 规格:DC36V, 3W,平时不点亮,应急点亮时3W, 300lm 3. 安装形式:吸顶安装	套	5			
3	030412004003	装饰灯	1. 名称:集中电源消防应急照明灯具-吸顶式 2. 规格:DC36V, 3W,平时不点亮,应急点亮时3W, 300lm 3. 安装形式:门楣上0.2m处平时节电点亮	套	1			
4	030412004004	装饰灯	1. 名称:集中电源消防应急标志灯-双面单向 2. 规格:不锈钢面板,金属后盖板,厚度不大于10mm 3. 安装形式:暗装,底标高:0.5m平时节电点亮	套	4			
5	030412004005	装饰灯	1. 名称:楼层显示灯 2. 规格:详见图纸 3. 安装形式:壁式	套	1			
6	030412005001	荧光灯	1. 名称:防水型双管节能荧光灯 2. 规格:2*30W 3. 安装形式:梁下吊装	套	4			
7	030412001001	普通灯具	1. 名称:节能吸顶灯 2. 规格:详见图纸 3. 类型:吸顶安装	套	3			
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”。





## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 电气

标段：消防水池

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。

## 规费、税金项目计价表

工程名称: 电气

标段：消防水池

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

## 主要材料价格表

工程名称: 电气

第 1 页 共 1 页

[illegible]