

西安市高陵区张卜中学户外提升  
项目

---

工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_（盖章）

年      月      日

工程名称： 西安市高陵区张卜中学户外提升项目

工程量清单

编 制 人： (注册造价工程师签字及盖章)

审 核 人： (一级注册造价工程师签字及盖章)

编 (审) 单 位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编 制 时 间： 年 月 日

招 标 人： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)



## 工程项目清单费用汇总表

工程名称:水泵房

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 水泵房-房屋建筑与装饰工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		建筑工程					
		土石方工程					
1	010102001001	挖一般土方	[项目特征] 1. 土的类别: 综合土 2. 清单工程量等于定额工程量, 已包含放坡、工作面等 [工作内容] 1. 开挖、放坡 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边 5. 基底普探、钎探 6. 原土夯实	m3	4157.18		
2	010102001002	挖一般土方	[项目特征] 1. 土的类别: 人工挖桩间土 2. 开挖深度: 500mm 3. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 开挖 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边 5. 基底普探、钎探 6. 原土夯实	m3	299.02		
3	010102009001	回填方	[项目特征] 1. 材料品种: 素土 2. 密实度: 0.97以上 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	2332.19		
4	010102009002	回填方	[项目特征] 1. 填方部位: 基础底 2. 材料品种: 500mm 3:7灰土 3. 密实度: 0.97以上 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	299.02		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水泵房-房屋建筑与装饰工程      专业/标段：房屋建筑与装饰工程      第 2 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
5	010102009003	回填方	[项目特征] 1. 填方部位: 地下室墙体四周0.8m范围内 2. 材料品种: 2:8灰土 3. 密实度: 0.95以上 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	236.81		
6	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 弃土品种: 现场余土外运及消纳（自然方） 2. 运距: 自行考虑 [工作内容] 1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	1725.25		
		桩基工程					
7	040201016001	灰土(土)挤密桩	[项目特征] 1. 类别: 试桩 2. 有效桩长: 5.0m 3. 空桩长度: 0.5m 4. 桩径: 400mm 5. 掺和料种类、配合比: 2:8灰土, 压实系数0.97以上 6. 清单工程量为有效桩长 7. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 成孔 2. 灰土拌和、场内运输 3. 填充、夯实	m	105		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水泵房-房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
8	040201016002	灰土(土)挤密桩	[项目特征] 1. 类别:灰土挤密桩 2. 有效桩长:5.0m 3. 空桩长度:0.5m 4. 桩径:400mm 5. 掺和料种类、配合比:2:8灰土,压实系数0.97以上 6. 清单工程量为有效桩长 7. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 成孔 2. 灰土拌和、场内运输 3. 填充、夯实	m	3835		
		砌筑工程					
9	010401003001	多孔砖墙	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:非承重空心砖 2. 墙体厚度:200mm [工作内容] 1. 砂浆制作 2. 砌砖 3. 刮缝 4. 墙体顶缝、侧缝填塞处理	m3	8.08		
10	010401003002	多孔砖墙	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:非承重空心砖 2. 墙体厚度:120mm [工作内容] 1. 砂浆制作 2. 砌砖 3. 刮缝 4. 墙体顶缝、侧缝填塞处理	m3	0.44		
		混凝土及钢筋混凝土工程					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水泵房-房屋建筑与装饰工程      专业/标段：房屋建筑与装饰工程      第 4 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
11	010501001001	基础垫层	[项目特征] 1. 厚度:100mm 2. 混凝土强度等级:C15预拌混凝土 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2. 其他材料的现场拌和、铺设、找平、压实	m3	31.95		
12	010502003001	筏形基础	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 P6 预拌混凝土 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	185.5		
13	010502009001	地下室外墙	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 P6 预拌混凝土 [工作内容] 1. 孔洞预留 2. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	92.9		
14	010502010001	钢筋混凝土墙	[项目特征] 1. 混凝土种类:女儿墙 2. 混凝土强度等级:C30 预拌混凝土 [工作内容] 1. 孔洞预留 2. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	0.27		
15	010502010002	钢筋混凝土墙	[项目特征] 1. 混凝土种类:检修口墙 2. 混凝土强度等级:C30 预拌混凝土 [工作内容] 1. 孔洞预留 2. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	3.2		



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 水泵房-房屋建筑与装饰工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
16	010502019001	其他板	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 P6 预拌混凝土 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	62.67		
17	010502011001	钢筋混凝土梁	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 预拌混凝土 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	9.49		
18	010502019002	其他板	[项目特征] 1. 板名称:雨棚板 2. 混凝土强度等级:C30 预拌混凝土 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	0.51		
19	010502006001	钢筋混凝土柱	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 预拌混凝土 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	23.11		
20	010506001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:一级10以内 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.594		
21	010506001002	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:三级10以内 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	2.948		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水泵房-房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
22	010506001003	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格：三级10以上 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	34.555		
23	010506001004	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格：三级10以上 2. 直径25以内 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	8.575		
24	010505001001	垫层模板	[项目特征] 1. 垫层部位：筏板底、梁底 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	8.65		
25	010505002001	基础模板	[项目特征] 1. 基础类型：筏板基础 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	98.59		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水泵房-房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
26	010505004001	柱面模板	[项目特征] 1. 模板形式:柱模板 2. 高度:3m [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	120.82		
27	010505005001	墙面模板	[项目特征] 1. 模板形式:墙模板 2. 高度:4.5m [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	609.33		
28	010505006001	梁模板	[项目特征] 1. 模板形式:框架梁 2. 高度:4.5m [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	130.45		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水泵房-房屋建筑与装饰工程      专业/标段：房屋建筑与装饰工程      第 8 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
29	010505007001	楼板、屋面板模板	[项目特征] 1. 模板形式:有梁板 2. 高度:4.5m [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	205.55		
30	010505007002	楼板、屋面板模板	[项目特征] 1. 模板形式:雨棚 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	7.84		
31	010502025001	散水	[项目特征] 1. 60厚C15混凝土面层撒1:1水泥砂子压光 2. 150厚3:7灰土垫层,宽出面层300 3. 素土夯实向外坡4% 4. 做法参见:陕09J01-散3 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 垫层铺设 3. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝、分隔缝填塞	m2	19.07		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 水泵房-房屋建筑与装饰工程      专业/标段: 房屋建筑与装饰工程      第 9 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
32	010502027001	坡道	[项目特征] 1. 30厚1:2水泥砂浆抹面, 做出60 (100) (齿朝上坡) 2. 素水泥浆一道 (内掺粘胶) 3. 100 (150) 厚C15混凝土 4. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 5. 做法参见: 陕09J01-坡3 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 垫层铺设 3. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝、分隔缝填塞	m <sup>2</sup>	1.53		
33	010401009001	明沟	[项目特征] 1. 沟截面尺寸: 0.15*0.15m 2. 20厚1:2.5水泥砂浆 3. 2厚非焦油聚氨酯防水 4. 20厚1:2.5水泥砂浆 5. 钢筋笄子 6. 60厚c15沟壁、底板 7. 150厚3:7灰土 8. 部位: 集水坑防水 9. 做法参见: 陕09j11-47-1 [工作内容] 1. 铺设垫层 2. 底板混凝土输送、浇筑、振捣、养护 3. 砌砖 4. 刮缝、抹灰	m	8.6		
		金属结构工程					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 水泵房-房屋建筑与装饰工程      专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
34	010607010001	零星钢构件	[项目特征] 做法参见: 陕09J08-111-1, 108-1 1. 构件名称: 钢爬梯 [工作内容] 1. 安装 2. 探伤 3. 补刷油漆	t	0.023		
35	010607010002	零星钢构件	[项目特征] 做法参见: GB15J401-T4A06-A10 1. 构件名称: 钢楼梯 [工作内容] 1. 安装 2. 探伤 3. 补刷油漆	t	0.231		
		门窗工程					
		门工程					
36	010802003001	防盗门	[项目特征] 1. 门洞口尺寸: 防盗门 M1 2. 框、扇材质、规格: 1200*2100mm [工作内容] 1. 门 (含框) 安装 2. 五金安装 3. 嵌缝打胶	m2	2.52		
37	010802003002	防盗门	[项目特征] 1. 门洞口尺寸: 防盗门 M2 2. 框、扇材质、规格: 1500*2100mm [工作内容] 1. 门 (含框) 安装 2. 五金安装 3. 嵌缝打胶	m2	3.15		
		窗工程					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 水泵房-房屋建筑与装饰工程      专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
38	010807003001	金属百叶窗	[项目特征] 1. 窗洞口尺寸:BYC0909 2. 框材质、规格:铝合金百叶 [工作内容] 1. 窗安装 2. 五金配件安装	m2	0.81		
39	010807001001	铝合金窗	[项目特征] 1. 窗洞口尺寸:铝合金窗 C1215 2. 框、扇材质及规格:1200*1500mm [工作内容] 1. 窗(含框)安装 2. 玻璃安装 3. 五金配件安装 4. 嵌缝打胶	m2	1.8		
		屋面及防水工程					
40	010901008001	整体屋面	[项目特征] 1. 面层厚度、砂浆种类及强度等级:20厚1:2.5水泥砂浆保护层,每1m见方半缝分格 2. 3厚SBS改性沥青卷材两道【单列】 3. 25厚1:3水泥砂浆找平层 4. 60厚XPS保温板【单列】 5. 1:6水泥陶粒或焦渣找坡最薄处30(或结构找坡) 6. 钢筋混凝土屋面板 7. 做法参见:陕09J01-屋I12 [工作内容] 1. 清理基层 2. 面层铺设	m2	9.98		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 水泵房-房屋建筑与装饰工程      专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
41	010902001001	屋面卷材防水	[项目特征] 1. 卷材品种、规格、厚度: 3厚SBS改性沥青卷材两道 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷底油 3. 铺防水卷材 4. 搭接接缝处理、封边、收口	m2	13.73		
42	010905001001	基础卷材防水	[项目特征] 1. 20厚1:2.5水泥砂浆加5%防水粉 2. 50厚C20细石混凝土保护层 3. 4厚SBS改性沥青防水卷材一道 4. 20厚1:3水泥砂浆 5. 做法参见: 陕09j11-47-2 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷粘结剂 3. 铺防水卷材 4. 接缝、嵌缝、封边、收口	m2	368.11		



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水泵房-房屋建筑与装饰工程      专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
43	010903001001	地下室墙面防水	[项目特征] 1. 20厚1:2.5水泥砂浆加5%防水粉 2. 20厚1:3水泥砂浆 3. 4mm厚SBS改性沥青防水卷材一道 4. 20厚1:3水泥砂浆 5. 120mm厚MU10砖M7.5水泥砂浆砌筑保护层 6. 800mm宽2:8灰土回填分层夯实【单列】 7. 做法参见：陕09j11-47-2 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷粘结剂 3. 铺防水卷材 4. 接缝、嵌缝、封边、收口	m2	342.34		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水泵房-房屋建筑与装饰工程      专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
44	010902001002	地下室顶板防水	[项目特征] 1、草皮【单列】 2、600mm种植土【单列】 3、>200g/m 无纺布过滤层 4、>25 高凹凸型排(蓄)水板 5、40 厚 C20 细石混凝土保护层 6、1.5 厚聚合物水泥防水涂料 7、3.0厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(PY)聚酯胎 8、4.0 厚弹性体(SBS)改性沥青耐根穿刺防水卷材(复合铜胎基) 9、25 厚 1:3 水泥砂浆找平层 10、1:6 水泥陶粒或焦渣找坡 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷底油 3. 铺防水卷材 4. 搭接接缝处理、封边、收口	m2	254.3		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 水泵房-房屋建筑与装饰工程      专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
45	01B001	集水坑防水	[项目特征]1000*1000*1000mm 1. 20厚1:2.5水泥砂浆 2. 2厚非焦油聚氨酯防水 3. 20厚1:2.5水泥砂浆 4. 镀锌钢格栅盖板(格栅间距20mm), 下衬18目防鼠不锈钢丝网 5. 部位: 集水坑防水 6. 做法参见: 陕09j11-47-1 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	个	2		
46	01B002	集水坑防水	[项目特征]1200*1300*1000mm 1. 20厚1:2.5水泥砂浆 2. 2厚非焦油聚氨酯防水 3. 20厚1:2.5水泥砂浆 4. 镀锌钢格栅盖板(格栅间距20mm), 下衬18目防鼠不锈钢丝网 5. 部位: 集水坑防水 6. 做法参见: 陕09j11-47-1 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	个	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 水泵房-房屋建筑与装饰工程      专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
47	010902004001	屋面排水管	[项目特征] 1. 排水管道品种、规格: 雨水管DN110PVC硬塑料管 2. 水簸箕 [工作内容] 1. 排水管道及配件安装、固定 2. 刷漆	m	6.3		
		保温、隔热、防腐工程					
48	011001001001	保温隔热屋面	[项目特征] 1. 保温隔热材料品种、规格、厚度: 80厚XPS保温板 (B1级) [工作内容] 1. 清理基层 2. 刷粘结材料 3. 保温层抹压、粘贴、喷涂 4. 铺、刷 (喷) 防护材料	m <sup>2</sup>	9.98		
		装饰工程					
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
49	011201001001	墙、柱面一般抹灰	[项目特征] 1. 乳胶漆两道 2. 满刮腻子两遍 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 局部刮腻子找平 5. 5厚1:2.5水泥砂浆找平 6. 9厚1:3水泥砂浆打底扫毛 7. 做法参见: 陕09J01-内32 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 分层抹灰 4. 面层处理 5. 勾分格缝	m <sup>2</sup>	31.33		

# 分部分项工程项目清单计价表

第 17 页 共 19 页

工程名称：水泵房-房屋建筑与装饰工程      专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
50	011201001003	墙、柱面一般抹灰	[项目特征] 1. 基层类型、部位：风井 2. 面层处理方式：1:3水泥砂浆随砌随抹 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 分层抹灰 4. 面层处理 5. 勾分格缝	m2	6.38		
51	011201001002	墙、柱面一般抹灰	[项目特征] 1. 外墙涂料【单列】 2. 12厚1:2.5水泥砂浆找平 3. 5厚1:3水泥砂浆打底扫毛 4. 刷聚合物水泥浆一道 2.做法参见：陕09J01-外12 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 分层抹灰 4. 面层处理 5. 勾分格缝	m2	41.89		

# 分部分项工程项目清单计价表

第 18 页 共 19 页

工程名称：水泵房-房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
52	011403001001	抹灰面油漆	[项目特征] 1. 1. 罩面涂料一遍【丙烯酸真石漆】 2. 涂饰第二遍面层涂料（透明） 3. 涂饰面层涂料（透明） 4. 喷主层涂料 5. 辊、刷或喷底层涂料 6. 填补缝隙、局部腻子 7. 清理基层 8. 做法参见：陕09J01-外涂3A [工作内容] 1. 清理基层 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	41.89		
		天棚工程					
53	011301001001	天棚抹灰	[项目特征] 1、喷（刷、辊）面浆饰面 2、2厚纸筋灰罩面 3、5厚1：0.5：3水泥石灰膏砂浆 4、3厚1：0.5：1水泥石灰膏砂浆打底 5、素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶） 6、做法参见：陕09J01-棚6 [工作内容] 1. 清理基层 2. 底层抹灰 3. 抹面层	m2	6.65		
		其他工程					
54	01B003	人孔	[项目特征] 1. 消防吸水口 2. 做法参见：陕09J11-48 [工作内容] 1. 制作、安装	个	1		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 水泵房-房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 19 页 共 19 页

[illegible]

## 措施项目清单计价表

工程名称: 水泵房-房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1		
4	011801002001	二次搬运费		项	1		
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	011802001001	脚手架	[工作内容] 1. 搭设脚手架、斜道、上料平台，铺设安全网，铺（翻）脚手板，转运、改制、维修维护，拆除、堆放、整理，外运、归库等	项	1		
2	011802004001	其他大型机械进出场及安拆	[工作内容] 1. 除垂直运输机械以外的大型机械安装、检测、试运转和拆卸，运进、运出施工现场的装卸和运输，轨道、固定装置的安装和拆除等	项	1		
3	011802003001	垂直运输	[工作内容] 1. 垂直运输机械进出场及安拆 2. 固定装置、基础制作、安装、拆除 3. 行走式机械轨道的铺设、拆除、摊销 4. 设备运转、使用，设备的修理、保养和维护	项	1		
合 计							



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 水泵房-电气设备安装工程

专业/标段: 通用安装工程

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		配电箱					
1	030402012006	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:水泵房配电箱AP 2. 规格:600*800*150 3. 安装方式:距地1.3m, 明装 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		
2	030402012002	成套配电箱	配电箱 [项目特征] 1. 名称:变频给水泵控制箱AK3 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 端子板外部接线	台	1		
3	030402012003	成套配电箱	配电箱 [项目特征] 1. 名称:潜污泵控制箱QWB [工作内容] 1. 箱体安装 2. 端子板外部接线	台	2		
4	030402012004	成套配电箱	配电箱 [项目特征] 1. 名称:消火栓泵控制箱AK1 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 端子板外部接线	台	1		
5	030402012005	成套配电箱	配电箱 [项目特征] 1. 名称:柴油泵控制箱AK2 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 端子板外部接线	台	1		
		灯具					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 水泵房-电气设备安装工程

专业/标段: 通用安装工程

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
6	030413003001	荧光灯	荧光灯 [项目特征] 1. 名称:应急防水灯(自带蓄电池) 2. 规格: 平时1*40W, 应急1*40, 应急时间:>90min 2. 安装方式:吸顶 [工作内容] 1. 安装	套	9		
		开关插座					
7	030413012001	开关、按钮	小电器 [项目特征] 1. 名称:单联双控开关 2. 型号:250V 10A 3. 安装高度:距地1.3m, 暗装 [工作内容] 1. 安装	套	2		
8	030413012002	开关、按钮	小电器 [项目特征] 1. 名称:双联单控开关 2. 型号:250V 10A 3. 安装高度:距地1.3m, 暗装 [工作内容] 1. 安装	套	2		
9	030413013001	插座	小电器 [项目特征] 1. 名称:防溅插座带开关 2. 型号:AP86 Z13 FT10 3. 安装高度:距地1.3m, 暗装 [工作内容] 1. 安装	套	2		
		配管、配线					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 水泵房-电气设备安装工程

专业/标段: 通用安装工程

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
10	030412003001	配线	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内配线 2. 导线型号、材质、规格:NH-BYJ2.5 3. 敷设部位或线制:照明线路 [工作内容] 1. 管内穿线	m	95.73		
11	030412003002	配线	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内配线 2. 导线型号、材质、规格:NH-BYJ4 3. 敷设部位或线制:照明线路 [工作内容] 1. 管内穿线	m	96.34		
12	030412003003	配线	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内配线 2. 导线型号、材质、规格:NH-BV4 3. 敷设部位或线制:照明线路 [工作内容] 1. 管内穿线	m	179.51		
13	030409003001	控制电缆	控制电缆 [项目特征] 1. 型号:NH-KVV-4*1.5 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3. 过路保护管敷设	m	44		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 水泵房-电气设备安装工程

专业/标段: 通用安装工程

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
14	030412001001	配管	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC20 2. 配置形式及部位: 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 3. 防腐油漆 4. 接地	m	57.61		
15	030412001002	配管	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC25 2. 配置形式及部位: 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 3. 防腐油漆 4. 接地	m	25.71		
16	030412001003	配管	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC32 2. 配置形式及部位: 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 3. 防腐油漆 4. 接地	m	25.58		
17	030412001004	配管	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC100 2. 配置形式及部位: 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	12.31		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水泵房-电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
18	030412005001	接线盒	小电器 [项目特征] 1. 名称:接线盒 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	个	14		
		电缆					
19	030409001002	电力电缆	[项目特征] 1. 规格:NH-YJY-5*4 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	8.71		
20	030409001003	电力电缆	[项目特征] 1. 规格:NH-YJY-5*6 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	34		
21	030409001001	电力电缆	电力电缆 [项目特征] 1. 规格:NH-YJY-3*50+2*25 2. 敷设方式:管内或桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	18.69		
22	030409001004	电力电缆	[项目特征] 1. 规格:NH-YJV22-3*70+2*35 2. 敷设方式:管内或桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	6.43		
23	030409002001	电力电缆头	[项目特征] 1. 规格:NH-YJY-5*4 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	2		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水泵房-电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
24	030409002002	电力电缆头	[项目特征] 1. 规格:NH-YJY-5*6 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	4		
25	030409002003	电力电缆头	[项目特征] 1. 规格:NH-YJY-3*50+2*25 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	4		
26	030409002004	电力电缆头	[项目特征] 1. 规格:NH-YJV22-3*70+2*35 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	2		
		防雷接地					
27	030410007001	等电位端子箱、测试板	等电位端子箱、测试板 [项目特征] 1. 名称 :等电位联结端子箱MEB [工作内容] 1. 制作、安装	台	1		
28	030410002001	接地母线	接地母线 [项目特征] 1. 名称 :接地母线 2. 材质规格: 热镀锌扁钢-40*4 3. 其他: 主筋引下与基础钢筋焊接 [工作内容] 1. 制作、安装 2. 柱主筋与圈梁焊接	m	13.2		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水泵房-电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
29	030410002002	接地母线	[项目特征] 1. 名称:接地母线 2. 材质:利用建筑物基础内钢筋作为接地装置 [工作内容] 1. 室外母线挖填土 2. 接地母线制作、安装	m	82.7		
30	030410007002	等电位端子箱、测试板	等电位端子箱、测试板 [项目特征] 1. 名称 :接地电阻测试钢板100x100x5 热镀锌钢板 [工作内容] 1. 制作、安装	台	1		
		调试					
31	030415006001	输配电装置系统	[项目特征] 1. 名称:输配电装置系统 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
32	030415017001	电动机负载	[项目特征] 1. 名称:电机调试 2. 类型:交流异步刀开关控制 [工作内容] 1. 系统调试	台	3		
33	030407004001	小型电动机	[项目特征] 1. 名称:交流电动机检查接线 2. 电压（kV）:3kW以下 [工作内容] 1. 检查接线 2. 本体接地	台	1		
34	030407004005	小型电动机	[项目特征] 1. 名称:交流电动机检查接线 2. 电压（kV）:13kW以下 [工作内容] 1. 检查接线 2. 本体接地	台	4		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 水泵房-电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 8 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
35	030407004006	小型电动机	[项目特征] 1. 名称: 交流电动机检查接线 2. 电压（kV）: 100kW以下 [工作内容] 1. 检查接线 2. 本体接地	台	1		
36	030407004007	小型电动机	[项目特征] 1. 名称: 交流电动机检查接线 2. 电压（kV）: 200kW以下 [工作内容] 1. 检查接线 2. 本体接地	台	1		
37	030415027001	接地装置	接地装置 [项目特征] 1. 类别: 接地装置 [工作内容] 1. 接地电阻测试	系统	1		
合 计							



## 措施项目清单计价表

工程名称: 水泵房-电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水泵房-给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		给水					
1	030801006001	低压不锈钢管	[项目特征] 1. 材质:薄壁不锈钢管 2. 规格:DN100 3. 焊接方法:电弧焊 [工作内容] 1. 安装 2. 焊口充氩保护 3. 压力试验 4. 吹扫、清洗 5. 脱脂	m	7.94		
2	030801006002	低压不锈钢管	[项目特征] 1. 材质:薄壁不锈钢管 2. 规格:DN50 3. 焊接方法:电弧焊 [工作内容] 1. 安装 2. 焊口充氩保护 3. 压力试验 4. 吹扫、清洗 5. 脱脂	m	8.02		
3	030801016001	低压塑料管	[项目特征] 1. 材质:涂塑钢塑复合管 2. 规格:DN100 3. 连接方法:电磁感应加热双热熔连接 [工作内容] 1. 安装 2. 压力试验 3. 吹扫、清洗 4. 脱脂	m	10.93		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水泵房-给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
4	030801016002	低压塑料管	[项目特征] 1. 材质:涂塑钢塑复合管 2. 规格:DN65 3. 连接方法:电磁感应加热双热熔连接 [工作内容] 1. 安装 2. 压力试验 3. 吹扫、清洗 4. 脱脂	m	8.89		
5	030801016003	低压塑料管	[项目特征] 1. 材质:涂塑钢塑复合管 2. 规格:DN50 3. 连接方法:电磁感应加热双热熔连接 [工作内容] 1. 安装 2. 压力试验 3. 吹扫、清洗 4. 脱脂	m	4.75		
6	031201001001	管道刷油	[项目特征] 1. 刷油:色环宽度150mm,管径D≤150,色环间距10米;管径D>150,色环间距20米 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷	m2	0.15		
7	030807003002	低压法兰阀门	[项目特征] 1. 名称:液压水位控制阀 2. 型号、规格:DN100 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	2		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水泵房-给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
8	030807003001	低压法兰阀门	[项目特征] 1. 名称:Y型过滤器 2. 型号、规格:DN100 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	1		
9	030807001001	低压螺纹阀门	[项目特征] 1. 名称:Y型过滤器 2. 型号、规格:DN50 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	1		
10	030807003003	低压法兰阀门	[项目特征] 1. 名称:闸阀 2. 型号、规格:DN100 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	5		
11	030807001002	低压螺纹阀门	[项目特征] 1. 名称:闸阀 2. 型号、规格:DN50 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	2		
12	030807001003	低压螺纹阀门	[项目特征] 1. 名称:浮球阀 2. 型号、规格:DN50 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	2		
13	030807001004	低压螺纹阀门	[项目特征] 1. 名称:控制阀 2. 型号、规格:DN50 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	2		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水泵房-给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
14	030807001005	低压螺纹阀门	[项目特征] 1. 名称:水表 2. 型号、规格:DN50 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	1		
15	031002009001	法兰	[项目特征] 1. 规格、压力等级:DN100 [工作内容] 1. 安装	副	8		
16	031301009003	套管	[项目特征] 1. 名称、类型:A型柔性防水套管 2. 规格:DN100 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	3		
17	031301009004	套管	[项目特征] 1. 名称、类型:A型柔性防水套管 2. 规格:DN65 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	1		
		排水、压力废水					
18	030801001001	低压碳钢管	[项目特征] 1. 材质:热镀锌钢管（压力废水） 2. 规格:DN150 3. 连接形式、焊接方法:电弧焊 [工作内容] 1. 安装 2. 压力试验 3. 吹扫、清洗 4. 脱脂	m	13.27		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水泵房-给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
19	030801001002	低压碳钢管	[项目特征] 1. 材质:热镀锌钢管（压力废水） 2. 规格:DN100 3. 连接形式、焊接方法:电弧焊 [工作内容] 1. 安装 2. 压力试验 3. 吹扫、清洗 4. 脱脂	m	10.41		
20	030801001003	低压碳钢管	[项目特征] 1. 材质:热镀锌钢管（溢流管） 2. 规格:DN150 3. 连接形式、焊接方法:电弧焊 [工作内容] 1. 安装 2. 压力试验 3. 吹扫、清洗 4. 脱脂	m	3.97		
21	030801001004	低压碳钢管	[项目特征] 1. 材质:热镀锌钢管（泄水管） 2. 规格:DN150 3. 连接形式、焊接方法:电弧焊 [工作内容] 1. 安装 2. 压力试验 3. 吹扫、清洗 4. 脱脂	m	0.62		
22	030814001003	管道支吊架	[项目特征] 1. 支架刷油:除锈后，刷防锈漆两道，调和漆两道 [工作内容] 1. 制作、安装 2. 弹簧管架物理性试验	kg	16.96		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 水泵房-给排水工程

专业/标段: 通用安装工程

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
23	031201001002	管道刷油	[项目特征] 1. 刷油: 色环宽度150mm, 管径D≤150, 色环间距10米; 管径D>150, 色环间距20米 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷	m2	0.16		
24	030807003004	低压法兰阀门	[项目特征] 1. 名称: 可曲挠橡胶管接头 2. 型号、规格: DN100 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	4		
25	030807003005	低压法兰阀门	[项目特征] 1. 名称: 闸阀 2. 型号、规格: DN100 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	4		
26	030807003006	低压法兰阀门	[项目特征] 1. 名称: 止回阀 2. 型号、规格: DN100 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	4		
27	031002009002	法兰	[项目特征] 1. 规格、压力等级: DN100 [工作内容] 1. 安装	副	12		
28	030601002002	压力仪表	[项目特征] 1. 名称: 压力表 [工作内容] 1. 安装 2. 压力表弯制作 3. 压力表弯安装 4. 取源部件安装 5. 单体校验调整	套	4		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 水泵房-给排水工程

专业/标段: 通用安装工程

第 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
29	031301009007	套管	[项目特征] 1. 名称、类型:A型 柔性防水套管 2. 规格:DN150 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、 堵洞	个	2		
30	031301009005	套管	[项目特征] 1. 名称、类型:A型 柔性防水套管 2. 规格:DN100 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、 堵洞	个	2		
31	031301009008	套管	[项目特征] 1. 名称、类型:A型 柔性防水套管 2. 规格:DN50 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、 堵洞	个	2		
		设备					
32	031005001001	变频给水设备	[项目特征] 1. 名称:变频给水泵 HLS8/0.45-2-2.2 2. 规格:Q=8m3/h, H=45m, P=2.2KW (每台泵) 3. 水泵主要技术参数:含两台水泵,一用一备 [工作内容] 1. 设备安装 2. 附件安装	套	1		



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 水泵房-给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 8 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
33	030109001006	泵	[项目特征] 1. 名称:潜污泵 2. 型号:JYWQ80-4-15-1600-4 3. 规格:Q=40m3/h, H=15m, P=4KW [工作内容] 1. 安装 2. 电动机安装	套	4		
34	030109001003	泵	泵 [项目特征] 1. 名称:柴油机消防水泵 2. 规格、型号: XBC6.5/60-1S Q=45L/s; H=67m; P=125kw, 隔振器型号JG3-2 [工作内容] 1. 本体安装 2. 泵拆装检查 3. 电动机安装 4. 二次灌浆	套	1		
35	030109001007	泵	[项目特征] 1. 名称:电机消防水泵 2. 型号:XBD6.7/45G-FLG 3. 规格:Q=45L/s; H=67m; P=55kw [工作内容] 1. 安装 2. 电动机安装	套	1		
36	031005024002	钢制水箱	[项目特征] 1. 类型:不锈钢水箱（带水箱自洁器及控制箱） 2. 规格:3000*2000*2000 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 消毒清洗 4. 满水试验	台	1		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称: 水泵房-给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水泵房-消防栓工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		管道					
1	030801001001	低压碳钢管	[项目特征] 1. 材质:热镀锌钢管 2. 规格:DN200 3. 连接形式、焊接方法:电弧焊 [工作内容] 1. 安装 2. 压力试验 3. 吹扫、清洗 4. 脱脂	m	8.73		
2	030801001003	低压碳钢管	[项目特征] 1. 材质:热镀锌钢管 2. 规格:DN150 3. 连接形式、焊接方法:电弧焊 [工作内容] 1. 安装 2. 压力试验 3. 吹扫、清洗 4. 脱脂	m	21.57		
3	030801001002	低压碳钢管	[项目特征] 1. 材质:热镀锌钢管 2. 规格:DN100 3. 连接形式、焊接方法:电弧焊 [工作内容] 1. 安装 2. 压力试验 3. 吹扫、清洗 4. 脱脂	m	3.39		
4	031001002001	钢管	[项目特征] 1. 材质:热镀锌钢管 2. 规格:DN65 3. 连接形式、焊接方法:电弧焊 [工作内容] 1. 安装 2. 压力试验 3. 吹扫、清洗 4. 脱脂	m	1.5		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 水泵房-消防栓工程

专业/标段: 通用安装工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
5	030814001001	管道支吊架	[项目特征] 1. 支架刷油: 除锈后, 刷防锈漆两道, 调和漆两道 [工作内容] 1. 制作、安装 2. 弹簧管架物理性试验	kg	20.21		
6	031201001001	管道刷油	[项目特征] 1. 刷油: 色环宽度150mm, 管径D≤150, 色环间距10米; 管径D>150, 色环间距20米 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷	m2	0.25		
		阀门					
7	030807003001	低压法兰阀门	[项目特征] 1. 名称: 闸阀 2. 型号、规格: DN200 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	2		
8	030807003002	低压法兰阀门	[项目特征] 1. 名称: 闸阀 2. 型号、规格: DN150 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	2		
9	030807003003	低压法兰阀门	[项目特征] 1. 名称: 闸阀 2. 型号、规格: DN100 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水泵房-消防栓工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
10	030807003004	低压法兰阀门	[项目特征] 1. 名称: 闸阀 2. 型号、规格: DN65 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	2		
11	030807003005	低压法兰阀门	[项目特征] 1. 名称: 可曲挠橡胶管接头 2. 型号、规格: DN200 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	2		
12	030807003006	低压法兰阀门	[项目特征] 1. 名称: 可曲挠橡胶管接头 2. 型号、规格: DN150 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	2		
13	030807003007	低压法兰阀门	[项目特征] 1. 名称: Y型过滤器 2. 型号、规格: DN100 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	1		
14	030807003008	低压法兰阀门	[项目特征] 1. 名称: 安全泄压阀 2. 型号、规格: DN100 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水泵房-消火栓工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
15	030807003009	低压法兰阀门	[项目特征] 1. 名称:消声止回阀 2. 型号、规格:DN150 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	2		
16	030807003010	低压法兰阀门	[项目特征] 1. 名称:偏心异径管 2. 型号、规格:DN150 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	2		
17	030807003012	低压法兰阀门	[项目特征] 1. 名称:吸水槽（含喇叭口支架） 2. 型号、规格:DN200 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	2		
18	030807003011	低压法兰阀门	[项目特征] 1. 名称:流量测试装置 2. 型号、规格:DN65 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	2		
19	030807001001	低压螺纹阀门	[项目特征] 1. 名称:截止阀 2. 型号、规格:DN15 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	2		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水泵房-消防栓工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
20	031002009001	法兰	[项目特征] 1. 规格、压力等级：DN200 [工作内容] 1. 安装	副	4		
21	031002009003	法兰	[项目特征] 1. 规格、压力等级：DN150 [工作内容] 1. 安装	副	8		
22	031002009002	法兰	[项目特征] 1. 规格、压力等级：DN100 [工作内容] 1. 安装	副	3		
23	031002009004	法兰	[项目特征] 1. 规格、压力等级：DN65 [工作内容] 1. 安装	副	4		
24	030601002003	压力仪表	[项目特征] 1. 名称：压力表 [工作内容] 1. 安装 2. 压力表弯制作 3. 压力表弯安装 4. 取源部件安装 5. 单体校验调整	套	4		
25	030601002004	压力仪表	[项目特征] 1. 名称：压力开关 [工作内容] 1. 安装 2. 压力表弯制作 3. 压力表弯安装 4. 取源部件安装 5. 单体校验调整	套	2		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水泵房-消火栓工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
26	030601003002	流量仪表	[项目特征] 1. 名称:玻璃管液位计 2. 规格:1.7m以上 [工作内容] 1. 安装 2. 节流装置配合安装 3. 取源部件安装 4. 单体调试 5. 保护（温）箱安装（包括开孔） 6. 防雨罩制作、安装	套	1		
27	031301009004	套管	[项目特征] 1. 名称、类型:A型柔性防水套管 2. 规格:DN200 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	2		
28	031301009006	套管	[项目特征] 1. 名称、类型:A型柔性防水套管 2. 规格:DN150 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	2		
29	031301009005	套管	[项目特征] 1. 名称、类型:A型柔性防水套管 2. 规格:DN100 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	1		
合 计							



## 措施项目清单计价表

工程名称：水泵房-消火栓工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架	[工作内容] 1. 搭设脚手架、斜道、上料平台，铺设安全网，铺（翻）脚手板，转运、改制、维修维护，拆除、堆放、整理，外运、归库	项	1		
合 计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 水泵房-通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
1	030701003001	通风机	[项目特征] 1. 名称:低噪轴流排风机 2. 型号:T35-3.55 3. 规格:额定风量:2737m <sup>3</sup> /h, 转速:1450r.p.m, 功率:0.15KW, 风压:100Pa [工作内容] 1. 安装	台	1		
2	030703006001	柔性接口及伸缩节	[项目特征] 1. 名称:柔性接口及伸缩节 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	m2	0.8		
3	030703013001	设备支吊架	1. 名称:支架 2. 除锈刷油:除锈后, 刷防锈漆两道, 调和漆两道	Kg	113.52		
4	030703003001	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:250*250 [工作内容] 1. 安装	个	4		
5	030702001001	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 名称:通风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:500*250 5. 板材厚度:0.6 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 配合预留孔洞	m2	24.03		
6	030705001001	通风空调工程检测、调试	1. 风系统功能调试:通风空调工程检测、调试	系统	1		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称: 水泵房-通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水泵房-消防报警工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	030409003001	控制电缆	控制电缆 [项目特征] 1. 型号:NH-KVV-5*1.5 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3. 过路保护管敷设	m	25.47		
2	030409003002	控制电缆	控制电缆 [项目特征] 1. 型号:NH-KVV22-4*4 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3. 过路保护管敷设	m	14.32		
3	030409003003	控制电缆	控制电缆 [项目特征] 1. 型号:NH-KVV-4*1.5 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3. 过路保护管敷设	m	45.82		
4	030409004001	控制电缆头	[项目特征] 1. 规格:NH-KVV-5*1.5 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	6		
5	030409004002	控制电缆头	[项目特征] 1. 规格:NH-KVV-4*1.5 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	4		
6	030409004003	控制电缆头	[项目特征] 1. 规格:NH-KVV22-4*4 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	2		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 水泵房-消防报警工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
7	030412001001	配管	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC20 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接线盒（箱）、灯头盒、开关盒、插座盒安装 3. 防腐油漆 4. 接地	m	37.09		
8	030412001002	配管	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC25 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接线盒（箱）、灯头盒、开关盒、插座盒安装 3. 防腐油漆 4. 接地	m	15.39		
9	030412001003	配管	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC32 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接线盒（箱）、灯头盒、开关盒、插座盒安装 3. 防腐油漆 4. 接地	m	11.44		
10	030905018001	图形显示装置	[项目特征] 1. 型号、规格:液位显示装置 [工作内容] 1. 安装	台	1		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称: 水泵房-消防报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 工程项目清单费用汇总表

工程名称:室外工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-铺装工程

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		室外铺装					
1	011601002001	水泥混凝土道路面层	[项目特征]4M宽 1. 220mm厚 C25混凝土路面，分块现浇，震捣密实，随打随抹平起毛，每块路面长度不大于6m。留缝10~15、用沥青砂填实或涂沥青松木条板嵌缝路面，厚度由设计人定 2. 20厚粗砂隔离层，满铺刮平 3. 300厚3：7灰土分两层夯实 4. 路基按路宽根据设计标高找好纵坡，平整地面后压实 2. 做法参见：陕09J01-路1C [工作内容] 1. 清理基层 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣 4. 拉毛 5. 压痕或刻防滑槽 6. 伸缝、缩缝 7. 锯缝、嵌缝 8. 路面养护	m2	812.63		



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-铺装工程

专业/标段：园林绿化工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
2	011601002002	水泥混凝土道路面层	[项目特征]8M宽 1. 200mm厚 C25混凝土路面，分块现浇，震捣密实，随打随抹平起毛，每块路面长度不大于6m。留缝10~15、用沥青砂填实或涂沥青松木条板嵌缝路面，厚度由设计人定 2. 20厚粗砂隔离层，满铺刮平 3. 300厚3：7灰土分两层夯实 4. 路基按路宽根据设计标高找好纵坡，平整地面后压实 2. 做法参见：陕09J01-路1C [工作内容] 1. 清理基层 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣 4. 拉毛 5. 压痕或刻防滑槽 6. 伸缝、缩缝 7. 锯缝、嵌缝 8. 路面养护	m2	888.85		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-铺装工程

专业/标段：园林绿化工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
3	011601005001	安砌侧(平、缘)石	[项目特征] 1. 材料品种、规格：C25预制混凝土立道牙150*300*495mm（乙式） 2. 结合层材料品种、厚度、强度等级：20厚1:3石灰砂浆 3. 垫层：150mm厚灰土 4. 做法参见：陕09J09-97-1 [工作内容] 1. 清理基层 2. 结合层铺筑、混凝土基座浇捣 3. 侧（平、缘）石安砌、勾缝	m	582.12		
4	011601003001	块料道路面层	[项目特征] 1. 60厚透水砖（灰色250*120mm），缝宽10，粗砂灌缝 2. 30厚1:5干硬性水泥砂浆 3. 150厚级配砂石夯实 4. 素土夯实 5. 做法参见：陕09J01-路15-车行道 [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设、磨边 4. 嵌缝、勾缝 5. 刷防护材料 6. 清洗	m2	128.66		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-铺装工程

专业/标段：园林绿化工程

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
5	01B001	树池	[项目特征] 1. 规格:1200*1200mm 2. 面层:花岗岩池边石80-100厚 3. 30厚1:3水泥砂浆粘结层 4. 内侧粒径40-60卵石 5. 20厚粗砂隔离层, 满铺刮平 6. 300厚3:7灰土分两层夯实 7. 做法参见: 12J003-D11-2 [工作内容] 1. 制作	座	15		
6	011506002001	金属旗杆	[项目特征] 1. 旗杆材料、种类、规格:不锈钢 2. 旗杆高度:旗杆高度8m [工作内容] 1. 土石挖、填、运 2. 基础混凝土浇筑 3. 旗杆制作、安装 4. 旗杆台座制作、饰面	根	1		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称: 室外-铺装工程

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称： 室外-园林绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
1	050101005001	整理绿化用地	[项目特征] 1. 整理绿化用地 [工作内容] 1. 排地表水 2. 就地挖填 3. 清渣、耙细、平整 4. 找平、找坡 5. 废弃物运输	m2	1391.72		
2	050101003001	栽植土回填	[项目特征] 1. 回填土质要求:300mm厚种植土回填 [工作内容] 1. 栽植土挖、运、回填 2. 清渣、耙细、平整 3. 找平、找坡 4. 废弃物运输	m3	417.52		
3	050103001001	栽植乔木	[项目特征] 1. 种类:松树 2. 胸径/干径/米径/地径:胸径40公分, 高度16米, 树冠5-6米。与学校内主干道旁现状树种保持一致 3. 养护期:1年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	株	15		
4	050103015001	铺种草皮	[项目特征] 1. 草皮种类:种植草皮 2. 养护期:1年 [工作内容] 1. 铺底砂(土) 2. 栽植 3. 施工期养护	m2	1391.72		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称：室外-园林绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外-管道土建工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		管道工程					
		5m范围内管沟					
1	010502030001	地沟	[项目特征] 1. 图集编号:04S53 1-2-7-C型 2. 沟截面净空尺寸:800*800mm 3. 垫层:300mm厚素土+300mm厚3:7灰土 4. 垫层:100mm厚C15混凝土 5. 底板:200mm厚C30 S6钢筋混凝土 6. 侧壁:200mm厚C30 S6钢筋混凝土 7. 盖板:200mm厚C30钢筋混凝土 8. 底板和侧壁合成高分子防水涂膜 9. 挖填土方 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 垫层铺设 3. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 4. 砂浆输送、抹面 5. 刷防护材料 6. 挖填土方	m	67.3		
		沟槽土方					
2	010102003001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土的类别:综合土 2. 清单工程量等于定额工程量,已包含放坡、工作面等 3. 不含建筑物5m内管沟土方 [工作内容] 1. 开挖、放坡 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边 5. 基底普探、钎探 6. 原土夯实	m3	1043.15		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-管道土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
3	010102009001	回填方	[项目特征] 1. 材料品种:素土 2. 不含建筑物5m内管沟土方 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	884.3		
4	010102009002	回填方	[项目特征] 1. 材料品种:300mm厚3:7灰土 2. 密实度:0.95以上 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	170.53		
5	010102009003	回填方	[项目特征] 1. 材料品种:中粗砂 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	99.44		
6	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 弃土品种:现场余土外运及消纳（自然方） 2. 运距:自行考虑 [工作内容] 1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	39.48		
		给水工程					



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-管道土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
7	040504001001	砌筑井	<div>[项目特征]</div> <div>1. 种类、规格: 给水检查井-砖砌</div> <div>2. 规格: <math>\Phi 1000 \times 1200</math>mm</div> <div>3. 300mm厚素土+300mm厚3:7灰土</div> <div>4. 底板: 200mm厚C30混凝土</div> <div>5. 侧壁: 240mm厚砖砌</div> <div>6. 盖板: 110mm厚C25钢筋混凝土</div> <div>7. 抹面: 底板侧壁20mm厚1:2防水水泥砂浆</div> <div>8. 防坠网、重型井盖及井座</div> <div>9. 做法参见: 04S531-4-7</div> <div>[工作内容]</div> <div>1. 垫层铺筑</div> <div>2. 模板制作、安装、拆除</div> <div>3. 混凝土浇捣、养护</div> <div>4. 砌筑、勾缝、抹面</div> <div>5. 井筒、井圈、井盖安装</div> <div>6. 盖板安装</div> <div>7. 防坠装置安装</div> <div>8. 踏步安装</div> <div>9. 防水、止水</div> <div>10. 防腐</div>	座	3		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-管道土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
8	040504001002	砌筑井	<div><div>[项目特征]</div><div>1. 种类、规格:消火栓检查井-砖砌</div><div>2. 规格:a1200*1500mm</div><div>3. 300mm厚素土+300mm厚3:7灰土</div><div>4. 底板:200mm厚C30混凝土</div><div>5. 侧壁:240mm厚砖砌</div><div>6. 抹面:底板侧壁20mm厚1:2防水水泥砂浆</div><div>7. 防坠网、重型井盖及井座</div><div>8. 做法参见: 04S531-4-7</div><div>[工作内容]</div><div>1. 垫层铺筑</div><div>2. 模板制作、安装、拆除</div><div>3. 混凝土浇捣、养护</div><div>4. 砌筑、勾缝、抹面</div><div>5. 井筒、井圈、井盖安装</div><div>6. 盖板安装</div><div>7. 防坠装置安装</div><div>8. 踏步安装</div><div>9. 防水、止水</div><div>10. 防腐</div></div>	座	3		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-管道土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
9	040504001007	砌筑井	[项目特征] 1. 种类、规格:消火栓出水口 2. 规格:400*400mm 3. 卵石回填 4. 底板:400*400*200mm厚C25混凝土 5. 做法参见: 13S201-19 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 砌筑、勾缝、抹面 5. 井筒、井圈、井盖安装 6. 盖板安装 7. 防坠装置安装 8. 踏步安装 9. 防水、止水 10. 防腐	座	2		
		排水工程					
		污水					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-管道土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
10	040504001004	砌筑井	[项目特征] 1. 种类、规格:排水检查井-砖砌 2. 规格:a700*1200mm 3. 300mm厚素土+300mm厚3:7灰土 4. 底板:200mm厚C30混凝土 5. 流槽:C15混凝土 6. 侧壁:240mm厚砖砌 7. 井壁内侧20mm厚1:2防水水泥砂浆抹面 8. 铸铁踏步 9. 防坠落装置 10. 重型井盖及井座 11. 做法参见: 04S531-5-7 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 砌筑、勾缝、抹面 5. 井筒、井圈、井盖安装 6. 盖板安装 7. 防坠装置安装 8. 踏步安装 9. 防水、止水 10. 防腐	座	10		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-管道土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
11	010502031002	检查井	[项目特征] 1. 构件名称: 钢筋混凝土排水双联井 2. 井、池净空尺寸: 800*800mm 3. 垫层: 300mm厚素土+300mm厚3:7灰土 4. 垫层: 100mm厚C15混凝土 5. 底板: 200mm厚C30钢筋混凝土 6. 流槽: C15混凝土 7. 侧壁: 200mm厚钢筋混凝土 8. 井壁内侧20mm厚1:2防水水泥砂浆抹面 9. 铸铁踏步 10. 防坠落装置 11. 轻型井盖及井座 12. 做法参见: 04S531-3-23 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 垫层铺设 3. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 4. 砂浆抹面 5. 刷防护材料 6. 井盖安装（若有）	座	3		
		雨水					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-管道土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
12	040504001005	砌筑井	[项目特征] 1. 种类、规格:排水检查井-砖砌 2. 规格:a700*1200mm 3. 300mm厚素土+300mm厚3:7灰土 4. 底板:200mm厚C30混凝土 5. 流槽:C15混凝土 6. 侧壁:240mm厚砖砌 7. 井壁内侧20mm厚1:2防水水泥砂浆抹面 8. 铸铁踏步 9. 防坠落装置 10. 重型井盖及井座 11. 做法参见: 04S531-5-7 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 砌筑、勾缝、抹面 5. 井筒、井圈、井盖安装 6. 盖板安装 7. 防坠装置安装 8. 踏步安装 9. 防水、止水 10. 防腐	座	14		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-管道土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 9 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
13	011601007001	雨水口	[项目特征] 1. 单算雨水口（预制混凝土装配式平算式） 2. 规格:700*400*940mm 3. 垫层:100mm厚C20混凝土 4. 预制钢筋混凝土井身 5. 井内底150mm厚C20细石混凝土 6. 铸铁井圈及铸铁箅子 7. 做法参见：16S518-39 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇筑、养护 4. 砌筑、勾缝、抹面 5. 雨水篦子安装 6. 拦截装置安装 7. 防臭装置安装	座	16		
		化粪池					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-管道土建工程      专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
14	010502031001	化粪池、检查井	[项目特征] 1. 构件名称:化粪池G11-50SQF型 2. 井、池净空尺寸:9000*3100*3400mm, 50m³ (地下水, 顶面盖板可过车, 有覆土) 3. 垫层:100mm碎石 4. 垫层:100mm厚C15混凝土 5. 底板:250mm厚C30钢筋混凝土 6. 侧壁:200mm厚C30钢筋混凝土 7. 盖板:150mm厚C30钢筋混凝土 8. 防坠落装置, 每两年更换一次 9. 重型双层加锁井盖座 10. 做法参见: 03S702-103-68 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 垫层铺设 3. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 4. 砂浆抹面 5. 刷防护材料 6. 井盖安装 (若有)	座	1		
		电气工程					



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外-管道土建工程      专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
15	040205001001	人(手)孔井	[项目特征] 1. 规格尺寸: 电缆人孔井1200*900*1100mm 2. 200mm厚C25混凝土, 中间填砂石 3. 240mm厚侧墙MU20烧结普通砖, 水泥砂浆砌筑 4. 盖板: 120mm厚C30混凝土 5. 井壁内侧10厚1:2.5水泥砂浆抹面 6. 电力专用铸铁井盖 7. 防坠网 8. 做法参见: 08D800-7-60 [工作内容] 1. 基坑开挖、回填 2. 模板制作、安装、拆除 3. 垫层铺筑、混凝土基础浇捣、养护 4. 井身砌筑 5. 勾缝 (抹面) 6. 井盖安装 7. 余方外运及弃置	座	3		
		暖通工程					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-管道土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
16	010502030002	地沟	[项目特征] 1. 图集编号:03R41 1-2 (G34-240-IV) 2. 沟截面净空尺寸 :900*510mm 3. 底板:150mm厚C 25混凝土 4. 侧壁:240mm厚砖 砌 5. 盖板:110mm厚C 25钢筋混凝土 6. 过梁:200mm厚C 25钢筋混凝土 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 垫层铺设 3. 混凝土输送、浇 筑、振捣、养护 4. 砂浆输送、抹面 5. 刷防护材料	m	89.25		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外-管道土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 13 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
17	040504001006	砌筑井	[项目特征] 1. 种类、规格:暖通检查井J3-2000*2000*1800mm 2. 垫层:100mm厚C10混凝土 3. 底板:200mm厚C25钢筋混凝土 4. 侧壁:200mm厚C25钢筋混凝土 5. 盖板:200mm厚C25钢筋混凝土 6. 开孔板:200mm厚C25钢筋混凝土 7. 20mm厚防水砂浆, 底板及上翻300mm处 8. 铸铁井盖及支座+防坠网 9. 做法参见: 03R411-2-86 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 砌筑、勾缝、抹面 5. 井筒、井圈、井盖安装 6. 盖板安装 7. 防坠装置安装 8. 踏步安装 9. 防水、止水 10. 防腐	座	1		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称: 室外-管道土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外-电气设备安装工程

专业/标段: 通用安装工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		配电箱					
1	030402012001	成套配电箱	配电箱 [项目特征] 1. 名称: 配电箱XM 2. 规格: 600*750*150 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 端子板外部接线	台	1		
2	030402012002	成套配电箱	配电箱 [项目特征] 1. 名称: 配电箱AP 2. 规格: 详见图纸设计 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 端子板外部接线	台	1		
		配管、电缆					
3	030412001002	配管	电气配管 [项目特征] 1. 名称: SC32 2. 配置形式及部位: 埋地敷设 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	249.53		
4	030412001003	配管	电气配管 [项目特征] 1. 名称: SC100 2. 配置形式及部位: 埋地敷设 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	15.83		
5	030412001004	配管	电气配管 [项目特征] 1. 名称: SC150 2. 配置形式及部位: 埋地敷设 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	298.7		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
6	030409001001	电力电缆	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:WDZ-YJY2 2-4*185+1*95 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3. 防火堵洞	m	152.39		
7	030409002001	电力电缆头	[项目特征] 1. 规格:WDZ-YJY2 2-4*185+1*95 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	4		
8	030409001002	电力电缆	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:WDZ-YJY2 2-4*120+1*70 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3. 防火堵洞	m	153.78		
9	030409002002	电力电缆头	[项目特征] 1. 规格:WDZ-YJY2 2-4*120+1*70 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	4		
10	030409001003	电力电缆	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:NH-YJY22 -3*70+2*35 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3. 防火堵洞	m	22.33		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外-电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
11	030409002003	电力电缆头	[项目特征] 1. 规格:NH-YJY22-3*70+2*35 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	4		
12	030409003003	控制电缆	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:YJY22-3*4 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3. 防火堵洞	m	294		
13	030409002004	电力电缆头	[项目特征] 1. 规格:YJY22-3*4 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	4		
		灯具					
14	030413009001	园区路灯	路灯 [项目特征] 1. 名称:路灯/庭院灯(自带保护元件) 2. 规格: h=3.0米(150W) 3. 接地母线: 镀锌扁钢-40*4 4. 接地极: $\phi$ 10圆钢接地极 L=2.5m 5. C10混凝土基础0.5*0.5*0.8m [工作内容] 1. 立灯杆 2. 灯架安装 3. 灯具附件安装 4. 焊、压接线端子 5. 接线 6. 接地 7. 试灯	套	16		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称: 室外-电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-给排水工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		给水					
1	031001007001	复合管	钢塑复合管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室外 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：给水 3. 材质：钢塑复合JX-β PSP压力管 4. 规格：DN100 5. 连接形式：电磁感应加热双热熔连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道绿色色环，色环宽度150mm，管径D<150，色环间距10米；管径D>150，色环间距20米 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫冲洗	m	56.82		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-给排水工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
2	031001007002	复合管	钢塑复合管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室外 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：给水 3. 材质：钢塑复合JX-β PSP压力管 4. 规格：DN65 5. 连接形式：电磁感应加热双热熔连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道绿色色环，色环宽度150mm，管径D<150，色环间距10米；管径D>150，色环间距20米 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫冲洗	m	138.4		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-给排水工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
3	031001007003	复合管	钢塑复合管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室外 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：给水 3. 材质：钢塑复合JX-β PSP压力管 4. 规格：DN40 5. 连接形式：电磁感应加热双热熔连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道绿色色环，色环宽度150mm，管径D<150，色环间距10米；管径D>150，色环间距20米 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫冲洗	m	9.35		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外-给排水工程

专业/标段: 通用安装工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
4	031001007004	复合管	钢塑复合管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室外 2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 给水 3. 材质: 钢塑复合JX-β PSP压力管 4. 规格: DN25 5. 连接形式: 电磁感应加热双热熔连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 管道绿色色环, 色环宽度150mm, 管径D<150, 色环间距10米; 管径D>150, 色环间距20米 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫冲洗	m	32.89		
5	031002001001	阀门	法兰阀门 [项目特征] 1. 名称: 蝶阀 2. 型号、规格: DN100 [工作内容] 1. 安装	个	2		
6	031002001004	阀门	法兰阀门 [项目特征] 1. 名称: 止回阀 2. 型号、规格: DN100 [工作内容] 1. 安装	个	1		
7	031002001002	阀门	法兰阀门 [项目特征] 1. 名称: 闸阀 2. 型号、规格: DN100 [工作内容] 1. 安装	个	2		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-给排水工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
8	031002001003	阀门	法兰阀门 [项目特征] 1. 名称: 闸阀 2. 型号、规格: DN65 [工作内容] 1. 安装	个	1		
9	031002011001	水表	水表 [项目特征] 1. 名称: 水表 2. 型号、规格: DN100 [工作内容] 1. 安装	个	1		
10	031002009001	法兰	[项目特征] 1. 规格、压力等级: DN100 [工作内容] 1. 安装	副	5		
11	031002009002	法兰	[项目特征] 1. 规格、压力等级: DN65 [工作内容] 1. 安装	副	1		
12	031301009001	套管	[项目特征] 1. 名称、类型: A型柔性防水套管 2. 规格: DN100 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	4		
13	031301009002	套管	[项目特征] 1. 名称、类型: A型柔性防水套管 2. 规格: DN65 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	1		
		污水					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-给排水工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
14	031001006003	塑料管	塑料管管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室外 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：污水 3. 材质：UPVC双壁波纹管 4. 规格：DN300 5. 连接形式：胶圈连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道绿色色环，色环宽度150mm，管径D<150，色环间距10米；管径D>150，色环间距20米 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验	m	218.24		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外-给排水工程

专业/标段: 通用安装工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
15	031001006004	塑料管	塑料管管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室外 2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 污水 3. 材质: UPVC双壁波纹管 4. 规格: DN100 5. 连接形式: 胶圈连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 管道绿色色环, 色环宽度150mm, 管径D<150, 色环间距10米: 管径D>150, 色环间距20米 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验	m	57.35		
16	031301009005	套管	[项目特征] 1. 名称、类型: A型柔性防水套管 2. 规格: DN100 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	9		
17	031301009006	套管	[项目特征] 1. 名称、类型: A型柔性防水套管 2. 规格: DN300 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	23		
		雨水					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-给排水工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
18	031001006001	塑料管	塑料管管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室外 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：雨水 3. 材质：UPVC双壁波纹管 4. 规格：DN300 5. 连接形式：胶圈连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：管道绿色色环，色环宽度150mm，管径D<150，色环间距10米；管径D>150，色环间距20米 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验	m	232.42		



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外-给排水工程

专业/标段: 通用安装工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
19	031001006002	塑料管	塑料管管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室外 2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 雨水 3. 材质: UPVC双壁波纹管 4. 规格: DN200 5. 连接形式: 胶圈连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 管道绿色色环, 色环宽度150mm, 管径D<150, 色环间距10米: 管径D>150, 色环间距20米 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验	m	113.52		
20	031301009004	套管	[项目特征] 1. 名称、类型: A型柔性防水套管 2. 规格: DN300 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	27		
21	031301009007	套管	[项目特征] 1. 名称、类型: A型柔性防水套管 2. 规格: DN200 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	16		
		压力废水					

## 分部分项工程项目清单计价表

第 10 页 共 10 页

工程名称: 室外-给排水工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
22	031001002001	钢管	钢管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室外 2. 材质：焊接钢管 3. 规格：DN150 4. 连接形式：焊接连接连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：明装焊接钢管除锈后刷樟丹两遍面漆两遍防腐 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐	m	39.57		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称: 室外-给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-采暖工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	031001002001	钢管	无缝钢管 [项目特征] 1. 安装部位:室外 2. 输送介质:热水 3. 材质:无缝钢管 4. 规格:DN50 5. 连接形式:焊接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层 设计要求:试压合格后,管道除锈后应刷两遍防锈漆然后保温,供回水管采用50mmn厚岩棉管壳保温,外缠油毡、玻璃布保护层,保温做法见陕09N3-73 [工作内容] 1. 管件、管卡制作、安装 2. 套管（包括防水套管）制作、安装 3. 管道刷油、保温 4. 给水管道消毒、冲洗及水压试验	m	164.79		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外-采暖工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
2	031001002002	钢管	无缝钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室外 2. 输送介质: 热水 3. 材质: 无缝钢管 4. 规格: DN70 5. 连接形式: 焊接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层 设计要求: 试压合格后, 管道除锈后应刷两遍防锈漆然后保温, 供回水管采用50mmn厚岩棉管壳保温, 外缠油毡、玻璃布保护层, 保温做法见陕09N3-73 [工作内容] 1. 管件、管卡制作、安装 2. 套管 (包括防水套管) 制作、安装 3. 管道刷油、保温 4. 给水管道消毒、冲洗及水压试验	m	10.79		
3	030814001001	管道支吊架	[项目特征] 1. 支架刷油: 除锈后, 刷防锈漆两道, 调和漆两道 [工作内容] 1. 制作、安装 2. 弹簧管架物理性试验	kg	1.51		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称: 室外-采暖工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外-消火栓工程

专业/标段: 通用安装工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		消火栓系统					
1	030901002001	消火栓管道	消火栓管道 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室外 2. 材质: 热浸镀锌钢管 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 沟槽连接 5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 详见图纸要求 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	210.32		
2	031002001001	阀门	法兰阀门 [项目特征] 1. 名称: 蝶阀 2. 型号、规格: DN150 BD374HC-16C [工作内容] 1. 安装	个	5		
3	031002009001	法兰	[项目特征] 1. 规格、压力等级: DN150 [工作内容] 1. 安装	副	5		
4	030901013001	室外消火栓	消火栓 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、室外): 室外 2. 型号: 室外消火栓选用 SSF150/65-16地上式消火栓, 有两个DN65和一个DN100的出水口, 做法见13 S201第19、25页。 [工作内容] 1. 安装	套	2		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外-消火栓工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]



## 措施项目清单计价表

工程名称: 室外-消火栓工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外-消防报警及弱电工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	030412001001	配管	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC20 2. 配置形式及部位:埋地敷设 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接线盒（箱）、灯头盒、开关盒、插座盒安装 3. 防腐油漆 4. 接地	m	297.77		
2	030412001002	配管	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC32 2. 配置形式及部位:埋地敷设 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	426.43		
3	030412001003	配管	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC40 2. 配置形式及部位:埋地敷设 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	113.16		
4	030409003001	控制电缆	控制电缆 [项目特征] 1. 型号:NH-KVV22-4*4 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3. 过路保护管敷设	m	125.3		
5	030409004001	控制电缆头	[项目特征] 1. 规格:NH-KVV22-4*4 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	2		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外-消防报警及弱电工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
6	030409003002	控制电缆	控制电缆 [项目特征] 1. 型号:NH-KVV-4X1.5 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3. 过路保护管敷设	m	305.27		
7	030409004002	控制电缆头	[项目特征] 1. 规格:NH-KVV-4X1.5 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	2		
8	030502005001	光缆	[项目特征] 1. 名称:光纤 [工作内容] 1. 敷设	m	116		
9	030905016001	联动控制主机	[项目特征] 1. 名称:消防控制柜 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		
10	030905017001	消防广播及对讲电话主机(柜)	[项目特征] 1. 名称:广播控制柜 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		
11	030909001001	监控主机	[项目特征] 1. 名称:监控总机 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称：室外-消防报警及弱电工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



## 其他项目清单计价表

工程名称: 暂列金额

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				300000
1.1	暂列金额	元			300000
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合                计					300000

注: 1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写;

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。