

工程名称： 陕西省雁塔监狱雨水明沟及电缆井维修工程

## 最高投标限价

最高投标限价（小写）： 1297770.33

（大写）： 壹佰贰拾玖万柒仟柒佰柒拾元叁角叁分

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：

招标人： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)







# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：雨水明沟及管沟-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
		雨水明沟					347895.71
1	010102003001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土的种类:综合考虑 2. 开挖深度:2m内 3. 部位:雨水沟 [工作内容] 1. 开挖 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边	m3	657.78	44.75	29435.66
2	010102009001	回填方	[项目特征] 1. 填方部位:雨水沟 2. 材料品种:现场土 3. 密实度:符合设计及规范要求 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	199.33	23.41	4666.32
3	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 土石类别:综合考虑 [工作内容] 1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	458.45	39.83	18260.06
4	040201022001	雨水沟	[项目特征] 1. 盖板:成品混凝土镂空算子, 400x600x50常用双排孔通用 2. 断面尺寸及材质:矩形300*300*80mm宽混凝土预制排水沟 3. 垫层:100mm厚C20混凝土垫层 4. 基础:150mm厚灰土 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑 2. 混凝土浇捣、养护 3. 勾缝、抹面 4. 盖板安装	m	1465.65	201.64	295533.67

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：雨水明沟及管沟-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
		雨水管沟					118991.26
5	041001001001	拆除路面	[项目特征] 1. 材质:沥青混凝土面层碾压密实 2. 厚度:50厚 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	51.6	13.70	706.92
6	041001003001	拆除基层	[项目特征] 1. 材质:碎石结合层(原有混凝土路面压碎) 2. 厚度:60厚 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	38.4	17.88	686.59
7	041001003002	拆除基层	[项目特征] 1. 材质:3:7灰土垫层 2. 厚度:300厚 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	51.6	45.78	2362.25
8	01B003	建渣外运	[项目特征] 1. 拆除产生的建筑垃圾 2. 运距综合考虑 [工作内容] 1. 装车 2. 场外运输, 消纳	m3	21.16	187.10	3959.04
9	010102003002	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土的种类:综合考虑 2. 开挖深度:2m内 3. 部位:雨水管沟 [工作内容] 1. 开挖 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边	m3	345.12	44.75	15444.12

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：雨水明沟及管沟-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
10	010102009002	回填方	[项目特征] 1. 填方部位: 雨水管沟 2. 材料品种: 现场土 3. 密实度: 符合设计及规范要求 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	119.84	23.41	2805.45
11	010102009003	回填方	[项目特征] 1. 填方部位: 雨水管沟 2. 材料品种: 3:7灰土, 300厚 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	95.87	295.65	28343.97
12	010102009004	回填方	[项目特征] 1. 填方部位: 雨水管沟灰土下 2. 材料品种: 素土, 300厚 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	95.87	23.41	2244.32
13	010102009005	回填方	[项目特征] 1. 填方部位: 雨水管下 2. 材料品种: 中粗砂, 含120°支撑角 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	57.52	357.54	20565.70
14	010103002003	余方弃置	[项目特征] 1. 土石类别: 综合考虑 [工作内容] 1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	225.28	39.83	8972.90

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：雨水明沟及管沟-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
15	01B002	管道与雨水口(或井)接驳	[项目特征] 1. 管道通入雨水口(或井) 2. 接驳方式综合考虑,包括但不限于开洞、凿开雨水口以及恢复雨水口都所有工作 3. 投标单位自行考察现场后报价	处	43	300.00	12900.00
16	01B004	草坪内检查井升高	[项目特征] 1. 升高30公分做法参考详图,内外粉刷内壁做防水,井盖使用原井盖 2. 破坏的草坪按原样恢复	座	20	1000.00	20000.00
		集水井及集水坑					53099.31
17	011702001002	混凝土构件拆除	[项目特征] 1. 构件名称:混凝土地面 2. 部位:集水坑处 3. 拆除构件的厚度或规格尺寸:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m3	1.11	749.49	831.93
18	01B005	建渣外运	[项目特征] 1. 拆除产生的建筑垃圾 2. 运距综合考虑 [工作内容] 1. 装车 2. 场外运输,消纳	m3	1.44	187.10	269.42
19	010102002001	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土的种类:综合考虑 [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	70.34	72.11	5072.22

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：雨水明沟及管沟-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
20	010102009006	回填方	[项目特征] 1. 填方部位:集水井及集水坑周边 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	16.39	23.41	383.69
21	010103002002	余方弃置	[项目特征] 1. 土石类别:综合考虑 2. 运距:综合考虑 [工作内容] 1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	53.95	39.83	2148.83
22	040504002001	现浇混凝土井	[项目特征] 1. 种类:现浇混凝土集水井 2. 规格:1000*1000, 做法参见:04S53 1-5第15页 [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. 井筒、井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 防坠装置安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水 9. 防腐	座	3	11869.04	35607.12

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：雨水明沟及管沟-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
23	040504002002	集水坑	[项目特征] 1. 种类:现浇混凝土集水坑 2. 规格:1000*1000*1500, 做法参见:做法参见:陕09J11第47页. 3. 集水坑盖板采用混凝土成品镂空盖板, 规格1100X1100X100(H)mm. [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. 井筒、井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 防坠装置安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水 9. 防腐	座	3	2928.70	8786.10
		路面恢复					7181.57
24	011601001001	沥青混凝土道路面层	[项目特征] 1. 沥青品种:沥青混凝土 2. 面层厚度:50 [工作内容] 1. 清理基层 2. 喷油、布料 3. 混凝土输送 4. 摊铺、整平 5. 压实、养护	m2	38.4	71.30	2737.92
25	011601004002	道路基层	[项目特征] 1. 基层厚度:60厚 2. 基层材质、规格或配合比:碎石结合层 [工作内容] 1. 场地清理 2. 基层材料拌和 3. 基层铺筑 4. 基层碾压、养护	m2	38.4	27.02	1037.57

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：雨水明沟及管沟-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金额(元)		
						综合单价	合价	
26	011601004001	道路基层	[项目特征] 1. 基层厚度:300厚 2. 基层材质、规格或配合比:3:7灰土 垫层分两层碾压 [工作内容] 1. 场地清理 2. 基层材料拌和 3. 基层铺筑 4. 基层碾压、养护	m2	38.4	88.70	3406.08	
		绿化恢复					31677.08	
27	050103016001	播植草(灌木)籽	[项目特征] 1. 草(灌木)籽种类:种植草籽 2. 养护期:12个月 [工作内容] 1. 基层处理 2. 坡地细整 3. 喷播或洒播 4. 覆盖 5. 施工期养护	m2	678.31	46.70	31677.08	
合 计								558844.93







# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：雨水明沟及管沟-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
		雨水明沟									
1	010102003001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土的种类:综合考虑 2. 开挖深度:2m内 3. 部位:雨水沟 [工作内容] 1. 开挖 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边	m3	1-7	34.42			6.42	3.91	44.75
2	010102009001	回填方	[项目特征] 1. 填方部位:雨水沟 2. 材料品种:现场土 3. 密实度:符合设计及规范要求 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	1-136	15.35		2.56	3.42	2.08	23.41
3	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 土石类别:综合考虑 [工作内容] 1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	1-62;1-65 换	1.19		28.81	6.11	3.72	39.83

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：雨水明沟及管沟-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
4	040201022001	雨水沟	[项目特征] 1. 盖板:成品混凝土镂空算子, 400x600x50常用双排孔通用 2. 断面尺寸及材质:矩形300*300*80mm宽混凝土预制排水沟 3. 垫层:100mm厚C20混凝土垫层 4. 基础:150mm厚灰土 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑 2. 混凝土浇捣、养护 3. 勾缝、抹面 4. 盖板安装	m	11-1;5-1 换; 借2-1-96 换; 补充材料001; 补充材料002	25.88	163.26	3.54	5.57	3.39	201.64
		雨水管沟									
5	041001001001	拆除路面	[项目特征] 1. 材质:沥青混凝土面层碾压密实 2. 厚度:50厚 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	借10-1-1	9.53	0.03	0.95	1.98	1.21	13.7

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：雨水明沟及管沟-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
6	041001003001	拆除基层	[项目特征] 1. 材质:碎石结合层(原有混凝土路面压碎) 2. 厚度:60厚 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	借10-1-7	13.75			2.57	1.56	17.88
7	041001003002	拆除基层	[项目特征] 1. 材质:3:7灰土垫层 2. 厚度:300厚 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	借10-1-19 换	35.21			6.57	4	45.78
8	01B003	建渣外运	[项目特征] 1. 拆除产生的建筑垃圾 2. 运距综合考虑 [工作内容] 1. 装车 2. 场外运输, 消纳	m3	16-97 换	27.92		114.17	27.98	17.03	187.1

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：雨水明沟及管沟-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
9	010102003002	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土的种类:综合考虑 2. 开挖深度:2m内 3. 部位:雨水管沟 [工作内容] 1. 开挖 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边	m3	1-7	34.42			6.42	3.91	44.75
10	010102009002	回填方	[项目特征] 1. 填方部位:雨水管沟 2. 材料品种:现场土 3. 密实度:符合设计及规范要求 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	1-136	15.35		2.56	3.42	2.08	23.41
11	010102009003	回填方	[项目特征] 1. 填方部位:雨水管沟 2. 材料品种:3:7灰土, 300厚 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	11-1	71.31	134.58	51.23	23.95	14.58	295.65

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：雨水明沟及管沟-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
12	010102009004	回填方	[项目特征] 1. 填方部位:雨水管沟灰土下 2. 材料品种:素土, 300厚 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	1-136	15.35		2.56	3.42	2.08	23.41
13	010102009005	回填方	[项目特征] 1. 填方部位:雨水管下 2. 材料品种:中粗砂, 含120°支撑角 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	11-5	95.32	232.74	0.64	17.93	10.91	357.54
14	010103002003	余方弃置	[项目特征] 1. 土石类别:综合考虑 [工作内容] 1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	1-62;1-65 换	1.19		28.81	6.11	3.72	39.83

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：雨水明沟及管沟-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
15	01B002	管道与雨水口（或井）接驳	[项目特征] 1. 管道通入雨水口（或井） 2. 接驳方式综合考虑，包括但不限于开洞、凿开雨水口以及恢复雨水口都所有工作 3. 投标单位自行考察现场后报价	处	补子目1		300				300
16	01B004	草坪内检查井升高	[项目特征] 1. 升高30公分做法参考详图，内外粉刷内壁做防水，井盖使用原井盖 2. 破坏的草坪按原样恢复	座	补子目2		1000				1000
		集水井及集水坑									

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：雨水明沟及管沟-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
17	011702001002	混凝土构件拆除	[项目特征] 1. 构件名称:混凝土地面 2. 部位:集水坑处 3. 拆除构件的厚度或规格尺寸:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m3	16-19	576.3	0.14		107.58	65.47	749.49
18	01B005	建渣外运	[项目特征] 1. 拆除产生的建筑垃圾 2. 运距综合考虑 [工作内容] 1. 装车 2. 场外运输, 消纳	m3	16-97 换	27.92		114.17	27.98	17.03	187.1
19	010102002001	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土的种类:综合考虑 [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	1-2	55.46			10.35	6.3	72.11

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：雨水明沟及管沟-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
20	010102009006	回填方	[项目特征] 1. 填方部位:集水井及集水坑周边 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	1-136	15.35		2.56	3.42	2.08	23.41
21	010103002002	余方弃置	[项目特征] 1. 土石类别:综合考虑 2. 运距:综合考虑 [工作内容] 1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	1-62;1-65 换	1.19		28.81	6.11	3.72	39.83

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：雨水明沟及管沟-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 9 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
22	040504002001	现浇混凝土井	[项目特征] 1. 种类:现浇混凝土集水井 2. 规格:1000*1000, 做法参见:04S531-5第15页 [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. 井筒、井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 防坠装置安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水 9. 防腐	座	借6-1-40;借5-4-1;借6-1-41 换;借6-3-9;借6-1-53 换;借6-3-12;借6-1-77 换;借6-3-17;借9-1-5;借6-1-162;借5-3-540;借5-3-368;借5-3-385;借5-3-411	3447.52	7182.66	152.54	675.33	410.99	11869.04

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：雨水明沟及管沟-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 10 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
23	040504002002	集水坑	[项目特征] 1. 种类:现浇混凝土集水坑 2. 规格:1000*1000*1500, 做法参见:做法参见:陕09J11第47页. 3. 集水坑盖板采用混凝土成品镂空盖板,规格1100X1100X100(H)mm. [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. 井筒、井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 防坠装置安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水 9. 防腐	座	11-1;5-61;5-225;11-115;9-70;9-71;11-115;补充材料003	1306.96	1195.69	25.07	249.28	151.7	2928.7
		路面恢复									

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：雨水明沟及管沟-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 11 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
24	011601001001	沥青混凝土道路面层	[项目特征] 1. 沥青品种:沥青混凝土 2. 面层厚度:50 [工作内容] 1. 清理基层 2. 喷油、布料 3. 混凝土输送 4. 摊铺、整平 5. 压实、养护	m2	18-14 + 18-15	2.52	64.14	2.93	1.06	0.65	71.3
25	011601004002	道路基层	[项目特征] 1. 基层厚度:60厚 2. 基层材质、规格或配合比:碎石结合层 [工作内容] 1. 场地清理 2. 基层材料拌和 3. 基层铺筑 4. 基层碾压、养护	m2	18-3	8.34	15.07	0.83	1.73	1.05	27.02

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：雨水明沟及管沟-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 12 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
26	011601004001	道路基层	[项目特征] 1. 基层厚度:300厚 2. 基层材质、规格或配合比:3:7灰土垫层分两层碾压 [工作内容] 1. 场地清理 2. 基层材料拌和 3. 基层铺筑 4. 基层碾压、养护	m2	11-1	21.39	40.38	15.37	7.19	4.37	88.7
		绿化恢复									
27	050103016001	播植草(灌木)籽	[项目特征] 1. 草(灌木)籽种类:种植草籽 2. 养护期:12个月 [工作内容] 1. 基层处理 2. 坡地细整 3. 喷播或洒播 4. 覆盖 5. 施工期养护	m2	借1-553;借1-631 *12	24.03	9.14	4.68	5.5	3.35	46.7

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：雨水明沟及管沟-安装

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
1	031001006001	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PE双壁波纹排水管 2. 规格:De200, SN4 3. 连接形式:承插式橡胶圈接口 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	351.45	87.55	30769.45
2	031001006003	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PE双壁波纹排水管 2. 规格:De200, SN16 3. 连接形式:承插式橡胶圈接口 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	48	107.41	5155.68
3	031001006002	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PE双壁波纹排水管 2. 规格:De110 3. 连接形式:承插式橡胶圈接口 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	36	72.66	2615.76

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：雨水明沟及管沟-安装

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
4	031001001001	镀锌钢管	[项目特征] 1. 材质:镀锌 2. 规格:DN80 3. 压力等级:不小于1.0MPa 4. 连接形式:丝接 5. 安装部位:集水井 6. 介质:污水 7. 按设计要求除锈防腐 8. 压力实验 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	20	80.15	1603.00
5	031001001002	镀锌钢管	[项目特征] 1. 材质:镀锌 2. 规格:DN80 3. 压力等级:不小于1.0MPa 4. 连接形式:丝接 5. 安装部位:集水井 6. 介质:污水 7. 按设计要求除锈防腐 8. 压力实验 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	15	35.62	534.30
6	040502008001	套管	[项目特征] 1. 材质、规格:DN80 2. 形式:A型柔性防水套管 [工作内容] 1. 安装	个	6	695.95	4175.70









# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：雨水明沟及管沟-安装

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
1	031001006001	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PE双壁波纹排水管 2. 规格:De200, SN4 3. 连接形式:承插式橡胶圈接口 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	10-1-208;10-10-130	21.13	52.92	6.76	4.06	2.68	87.55
2	031001006003	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PE双壁波纹排水管 2. 规格:De200, SN16 3. 连接形式:承插式橡胶圈接口 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	10-1-208;10-10-130	21.13	72.78	6.76	4.06	2.68	107.41

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：雨水明沟及管沟-安装

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
3	031001006002	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PE双壁波纹排水管 2. 规格:De110 3. 连接形式:承插式橡胶圈接口 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	10-1-208;10-10-130	21.13	38.03	6.76	4.06	2.68	72.66
4	031001001001	镀锌钢管	[项目特征] 1. 材质:镀锌 2. 规格:DN80 3. 压力等级:不小于1.0MPa 4. 连接形式:丝接 5. 安装部位:集水井 6. 介质:污水 7. 按设计要求除锈防腐 8. 压力实验 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	10-1-8;12-2-181;12-2-183;10-10-144	31.75	36.96	1.31	6.11	4.02	80.15

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：雨水明沟及管沟-安装

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
5	031001001002	镀锌钢管	[项目特征] 1. 材质:镀锌 2. 规格:DN80 3. 压力等级:不小于1.0MPa 4. 连接形式:丝接 5. 安装部位:集水井 6. 介质:污水 7. 按设计要求除锈防腐 8. 压力实验 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	10-1-3;12-2-245;12-2-246;12-2-247;10-10-139	18.17	11.51	0.15	3.49	2.3	35.62
6	040502008001	套管	[项目特征] 1. 材质、规格:DN80 2. 形式:A型柔性防水套管 [工作内容] 1. 安装	个	8-7-31;8-7-50	363.71	185.88	30.38	69.93	46.05	695.95

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。







# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：巡道砟地面修复

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	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
1	011704001001	原破损砂浆水泥地面拆除	[项目特征] 1. 清除原有破损水泥砂浆地面，垃圾清理外运 2. 拆除部位：巡道 3. 抹灰层种类：水泥砂浆地面 4. 垃圾下到地面并外运消纳 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m2	1395	100.56	140281.20
2	011101002001	细石混凝土楼地面	[项目特征] 1. 涂抹素水泥砂浆一层 2. 隔离层采用满铺，50*50mm, 140g, 玻璃纤维网一层 3. 铺设60mm厚混凝土，随后抹光 4. 部位：巡道 [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设	m2	1395	78.54	109563.30
合 计							249844.50



# 其他项目清单计价表

工程名称：巡道砟地面修复

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				
1.1					
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			

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；  
 2 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。



# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：巡道砼地面修复

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	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
1	011704001001	原破损砂浆水泥地面拆除	[项目特征] 1. 清除原有破损水泥砂浆地面，垃圾清理外运 2. 拆除部位：巡道 3. 抹灰层种类：水泥砂浆地面 4. 垃圾下到地面并外运消纳 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m2	16-25 *1.65; 16-95 换;16-97 换	69.45		7.77	14.51	8.83	100.56
2	011101002001	细石混凝土楼地面	[项目特征] 1. 涂抹素水泥砂浆一层 2. 隔离层采用满铺，50*50mm, 140g, 玻璃纤维网一层 3. 铺设60mm厚混凝土，随后抹光 4. 部位：巡道 [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设	m2	11-20;12-13; 11-38 换	40.78	25.52		7.61	4.63	78.54

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。





# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气施工-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
1	041001001001	拆除路面	[项目特征] 1. 材质:沥青混凝土面层碾压密实 2. 厚度:50厚 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	23.88	13.70	327.16
2	041001003001	拆除基层	[项目特征] 1. 材质:碎石结合层 2. 厚度:60厚 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	23.88	17.88	426.97
3	041001003002	拆除基层	[项目特征] 1. 材质:3:7灰土垫层 2. 厚度:300厚 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	23.88	45.78	1093.23
4	010102002001	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土的种类:综合考虑 2. 开挖深度:2米内 3. 部位:手孔井 [工作内容] 1. 开挖 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边 5. 原土夯实	m3	18.96	72.11	1367.21
5	010102009001	回填方	[项目特征] 1. 填方部位:手孔井周边 2. 材料品种:现场土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	3.58	23.41	83.81

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气施工-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	010102003001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土的种类:综合考虑 2. 开挖深度:2m内 3. 部位:直埋电缆沟 [工作内容] 1. 开挖 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边	m3	60.12	44.75	2690.37
7	010102009002	回填方	[项目特征] 1. 填方部位:直埋电缆沟 2. 材料品种:现场土 3. 密实度:符合设计及规范要求 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	59.98	23.41	1404.13
8	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 土石类别:综合考虑 2. 运距:综合考虑 [工作内容] 1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	15.38	39.83	612.59
9	040205001001	人(手)孔井	[项目特征] 1. 手孔井做法图集参考图集12D101-5第142~154页 [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	3213.31	9639.93

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气施工-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	
10	011601001001	沥青混凝土道路面层恢复	[项目特征] 1. 沥青品种: 沥青混凝土 2. 面层厚度: 50 [工作内容] 1. 清理基层 2. 喷油、布料 3. 混凝土输送 4. 摊铺、整平 5. 压实、养护	m <sup>2</sup>	22.86	71.30	1629.92	
11	011601004001	道路基层恢复	[项目特征] 1. 基层厚度: 60厚 2. 基层材质、规格或配合比: 碎石结合层 [工作内容] 1. 场地清理 2. 基层材料拌和 3. 基层铺筑 4. 基层碾压、养护	m <sup>2</sup>	22.86	27.02	617.68	
12	011601004002	道路基层恢复	[项目特征] 1. 基层厚度: 300厚 2. 基层材质、规格或配合比: 3:7灰土垫层分两层碾压 [工作内容] 1. 场地清理 2. 基层材料拌和 3. 基层铺筑 4. 基层碾压、养护	m <sup>2</sup>	22.86	88.70	2027.68	
13	01B001	沥青路面强弱电检查井升高	[项目特征] 1. 升高30公分做法参考详图, 内外粉刷内壁做防水, 井盖使用原井盖 2. 破坏的路面原样恢复	座	7	1200.00	8400.00	
合 计								30320.68







# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：电气施工-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
1	041001001001	拆除路面	[项目特征] 1. 材质:沥青混凝土面层碾压密实 2. 厚度:50厚 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	借10-1-1	9.53	0.03	0.95	1.98	1.21	13.7
2	041001003001	拆除基层	[项目特征] 1. 材质:碎石结合层 2. 厚度:60厚 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	借10-1-7	13.75			2.57	1.56	17.88
3	041001003002	拆除基层	[项目特征] 1. 材质:3:7灰土垫层 2. 厚度:300厚 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	借10-1-19 换	35.21			6.57	4	45.78

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：电气施工-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
4	010102002001	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土的种类:综合考虑 2. 开挖深度:2米内 3. 部位:手孔井 [工作内容] 1. 开挖 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边 5. 原土夯实	m3	1-2	55.46			10.35	6.3	72.11
5	010102009001	回填方	[项目特征] 1. 填方部位:手孔井周边 2. 材料品种:现场土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	1-136	15.35		2.56	3.42	2.08	23.41

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：电气施工-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
6	010102003001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土的种类:综合考虑 2. 开挖深度:2m内 3. 部位:直埋电缆沟 [工作内容] 1. 开挖 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边	m3	1-7	34.42			6.42	3.91	44.75
7	010102009002	回填方	[项目特征] 1. 填方部位:直埋电缆沟 2. 材料品种:现场土 3. 密实度:符合设计及规范要求 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	1-136	15.35		2.56	3.42	2.08	23.41
8	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 土石类别:综合考虑 2. 运距:综合考虑 [工作内容] 1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	1-62;1-65 换	1.19		28.81	6.11	3.72	39.83

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：电气施工-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
9	040205001001	人(手)孔井	[项目特征] 1.手孔井做法图集参考图集12D10 1-5第142~154页 [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、混凝土基础浇筑、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	借8-3-71;借8-3-72;借6-1-41 换;11-115	1443.39	1315.8	15.43	272.72	165.97	3213.31
10	011601001001	沥青混凝土道路面层恢复	[项目特征] 1.沥青品种:沥青混凝土 2.面层厚度:50 [工作内容] 1.清理基层 2.喷油、布料 3.混凝土输送 4.摊铺、整平 5.压实、养护	m2	18-14 + 18-15	2.52	64.14	2.93	1.06	0.65	71.3

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：电气施工-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
11	011601004001	道路基层恢复	[项目特征] 1. 基层厚度:60厚 2. 基层材质、规格或配合比:碎石结合层 [工作内容] 1. 场地清理 2. 基层材料拌和 3. 基层铺筑 4. 基层碾压、养护	m2	18-3	8.34	15.07	0.83	1.73	1.05	27.02
12	011601004002	道路基层恢复	[项目特征] 1. 基层厚度:300厚 2. 基层材质、规格或配合比:3:7灰土垫层分两层碾压 [工作内容] 1. 场地清理 2. 基层材料拌和 3. 基层铺筑 4. 基层碾压、养护	m2	11-1	21.39	40.38	15.37	7.19	4.37	88.7
13	01B001	沥青路面强弱电检查井升高	[项目特征] 1. 升高30公分做法参考详图,内外粉刷内壁做防水,井盖使用原井盖 2. 破坏的路面原样恢复	座	补子目2		1200				1200

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：电气施工-土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 6 页

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气施工-安装

专业/标段：通用安装工程

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
1	031104008001	顶管	[项目特征] 1. 施工方式:非开挖顶管 2. 规格:DN40 焊接钢管(SC40), 执行标准 GB/T 3091-2015, 壁厚 3.5mm [工作内容] 1. 顶管 2. 封管头	m	198.47	516.53	102515.71
2	030409013001	铺砂、保护板(砖)	[工作内容] 1. 铺砂 2. 盖板(砖)	m	104.49	24.26	2534.93
3	030409015001	电缆保护管	[项目特征] 1. 名称:直埋电缆保护管 2. 规格:SC100 3. 敷设方式:直埋 [工作内容] 1. 保护管敷设	m	3	101.19	303.57
4	030409015004	电缆保护管	[项目特征] 1. 名称:直埋电缆保护管 2. 规格:SC40 3. 敷设方式:直埋 [工作内容] 1. 保护管敷设	m	67.23	36.77	2472.05
5	030409015002	电缆保护管	[项目特征] 1. 名称:直埋电缆保护管 2. 规格:SC32 3. 敷设方式:综合考虑 [工作内容] 1. 保护管敷设	m	79.58	27.77	2209.94
6	030409015003	电缆保护管	[项目特征] 1. 名称:直埋电缆保护管 2. 规格:SC15 3. 敷设方式:综合考虑 [工作内容] 1. 保护管敷设	m	50	16.52	826.00

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气施工-安装

专业/标段：通用安装工程

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
7	030409001001	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 电缆敷设 2. 型号: YJV-5X16 3. 敷设方式: 直埋穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	288.63	96.05	27722.91
8	030409001002	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 电缆敷设 2. 型号: YJV-5X16 3. 敷设方式: 桥架内敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	39.41	96.05	3785.33
9	030409001003	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 电缆敷设 2. 型号: YJV22-5X2.5 3. 敷设方式: 直埋穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	60	40.50	2430.00
10	030409001004	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 电缆敷设 2. 型号: YJV22-5X10 3. 敷设方式: 直埋穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	30	55.65	1669.50
11	030409002001	电力电缆头	[项目特征] 1. 规格: 电力电缆 YJV-5X16 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	2	273.11	546.22
12	030409002002	电力电缆头	[项目特征] 1. 规格: 电力电缆 YJV-5X10 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	6	88.85	533.10

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气施工-安装

专业/标段：通用安装工程

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
13	030409002003	电力电缆头	[项目特征] 1. 规格: 电力电缆 YJV-5X2.5 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	6	88.85	533.10
14	030402012001	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称: AP1 2. 规格: 高x宽x深(400x600x200) 3. 安装方式: 明装 4. 控制箱至设备的导线(防水型)均由厂家自带 5. 未尽事宜详见图纸 [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	3	2475.24	7425.72
15	030402012002	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称: AP1 2. 规格: 高x宽x深(400x600x200) 3. 安装方式: 明装 4. 控制箱至设备的导线(防水型)均由厂家自带 5. 未尽事宜详见图纸 [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	3	2475.24	7425.72





# 其他项目清单计价表

工程名称：电气施工-安装

专业/标段：通用安装工程

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				
1.1					
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			

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；  
 2 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。



# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：电气施工-安装

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
1	031104008001	顶管	[项目特征] 1. 施工方式:非开挖顶管 2. 规格:DN40 焊接钢管 (SC40), 执行标准 GB/T 3091-2015, 壁厚 3.5mm [工作内容] 1. 顶管 2. 封管头	m	4-9-55	158.91	55.15	251.8	30.55	20.12	516.53
2	030409013001	铺砂、保护板(砖)	[工作内容] 1. 铺砂 2. 盖板(砖)	m	4-9-29	4.71	18.05		0.9	0.6	24.26
3	030409015001	电缆保护管	[项目特征] 1. 名称:直埋电缆保护管 2. 规格:SC100 3. 敷设方式:直埋 [工作内容] 1. 保护管敷设	m	4-12-54	41.32	46.51	0.19	7.94	5.23	101.19
4	030409015004	电缆保护管	[项目特征] 1. 名称:直埋电缆保护管 2. 规格:SC40 3. 敷设方式:直埋 [工作内容] 1. 保护管敷设	m	4-12-50	16.75	14.62	0.06	3.22	2.12	36.77

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：电气施工-安装

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
5	030409015002	电缆保护管	[项目特征] 1. 名称:直埋电缆保护管 2. 规格:SC32 3. 敷设方式:综合考虑 [工作内容] 1. 保护管敷设	m	4-12-49	10.58	13.75	0.06	2.04	1.34	27.77
6	030409015003	电缆保护管	[项目特征] 1. 名称:直埋电缆保护管 2. 规格:SC15 3. 敷设方式:综合考虑 [工作内容] 1. 保护管敷设	m	4-12-48	8.21	5.69		1.58	1.04	16.52
7	030409001001	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:电缆敷设 2. 型号:YJV-5X16 3. 敷设方式:直埋穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	4-9-156 *1.3	5.84	86.72	1.63	1.12	0.74	96.05

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：电气施工-安装

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
8	030409001002	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 电缆敷设 2. 型号: YJV-5X16 3. 敷设方式: 桥架内敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	4-9-156 *1.3	5.84	86.72	1.63	1.12	0.74	96.05
9	030409001003	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 电缆敷设 2. 型号: YJV22-5X2.5 3. 敷设方式: 直埋穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	4-9-156 *1.3	5.84	31.17	1.63	1.12	0.74	40.5
10	030409001004	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 电缆敷设 2. 型号: YJV22-5X10 3. 敷设方式: 直埋穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	4-9-156 *1.3	5.84	46.32	1.63	1.12	0.74	55.65

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：电气施工-安装

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
11	030409002001	电力电缆头	[项目特征] 1. 规格: 电力电缆 YJV-5X16 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	4-9-219 *1.2	73.91	175.63		14.21	9.36	273.11
12	030409002002	电力电缆头	[项目特征] 1. 规格: 电力电缆 YJV-5X10 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	4-9-218 *1.2	39.17	37.19		7.53	4.96	88.85
13	030409002003	电力电缆头	[项目特征] 1. 规格: 电力电缆 YJV-5X2.5 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	4-9-218 *1.2	39.17	37.19		7.53	4.96	88.85

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：电气施工-安装

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
14	030402012001	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:AP1 2. 规格:高x宽x深(400x600x200) 3. 安装方式:明装 4. 控制箱至设备的导线(防水型)均由厂家自带 5. 未尽事宜详见图纸 [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	4-2-81	234.7	2038.61	127.09	45.13	29.71	2475.24

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。

# 工程量清单综合单价分析表（单价计价）-分部分项清单

工程名称：电气施工-安装

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	综合单价					合计
						其中					
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
15	030402012002	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:AP1 2. 规格:高x宽x深(400x600x200) 3. 安装方式:明装 4. 控制箱至设备的导线(防水型)均由厂家自带 5. 未尽事宜详见图纸 [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	4-2-81	234.7	2038.61	127.09	45.13	29.71	2475.24
16	030109001001	潜污泵	[项目特征] 1. 名称:潜污泵1 2. 型号:WQ15-16-1.5, Q=15m <sup>3</sup> /h H=16m N=1.5kW 3. 配套闸阀、止回阀、软接头、异径管、压力表及防水电缆等附件 [工作内容] 1. 安装 2. 电动机安装	台	1-8-1;补充设备001@1	1342.06	2280.17	70.07	258.04	169.91	4120.25

注：采用总价计价的综合单价形成，可用此表。











# 其他项目清单计价表

工程名称：暂列金

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				40000
1.1	暂列金	1	40000		40000
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					40000

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；  
 2 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。



