

三原县城关街道北城小学后勤用  
房及附属工程项目

---

工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_（单位盖章）

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_（签字或盖章）

工程造价咨询  
或招标代理人： \_\_\_\_\_（单位盖章）

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： \_\_\_\_\_（造价人员签字盖专用章）

编制时间：       年    月    日

复核时间：       年    月    日

# 总 说 明

工程名称： 三原县城关街道北城小学后勤用房及附属工程项目

第 1 页 共 1 页

一、工程概况：三原县城关街道北城小学后勤用房及附属工程项目。后勤用房：框架结构3层，建筑面积917.97m<sup>2</sup>；附属工程：消防水池1座、室外电气、室外给排水及室外消火栓等工程。

二、编制依据：

1、多贝建筑设计（西安）有限公司施工图；

2、《2009陕西省建设工程工程量清单计价规则》、《2004陕西省建筑装饰、安装工程消耗量定额》及补充定额、《2009陕西省建筑装饰、安装工程价目表》、《2009陕西省建设工程工程量清单计价费率》及其相关文件；

3、扬尘污染治理费按“陕建发【2017】270号”文件执行；

4、安全文明施工费按“陕建发【2019】1246号”文件执行；

5、劳保统筹费按“陕建发【2021】1021号”文件执行，其他规费按规定计取

；

6、综合人工单价调整按“陕建发【2021】1097号”文件执行；

7、税金及综合系数的调整按“陕建发【2019】45号”文件执行；

8、材料价格参照《咸阳工程造价信息》2025年第3期及市场调查价；

9、采用广联达计价软件GCCP6.0[版本6.4100.23.122]编制。

## 工程项目总造价表

工程名称：三原县城关街道北城小学后勤用房及附属工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]



## 单项工程造价汇总表

工程名称：后勤用房

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程量清单

工程名称: 后勤用房-土建工程

专业: 土建工程

第 1 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
	A. 1	土(石)方工程		
1	010101001001	基地钎探 [项目特征] 1. 范围: 基地开挖面积 [工作内容] 1. 钻探、回填	m2	579.8
2	010101002001	挖土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 放坡系数: 1:0.33 3. 弃土运距: 自行考虑 4. 清单工程量含放坡及工作面 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 运输	m3	1617.78
3	010103001001	地基换填 [项目特征] 1. 土质要求: 1:6水泥土 2. 密实度要求: 不小于0.97 3. 清单工程量含放坡及工作面 [工作内容] 1. 装卸、运输 2. 回填 3. 分层碾压、夯实	m3	568.92
4	010103001002	基础回填 [项目特征] 1. 土质要求: 素土 2. 密实度要求: 不小于0.94 3. 清单工程量含放坡及工作面 [工作内容] 1. 装卸、运输 2. 回填 3. 分层碾压、夯实	m3	917.26
	A. 3	砌 筑 工 程		
5	010301001001	砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU15实心砖 2. 砂浆强度等级: M10水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 材料运输	m3	40.52
6	010302004001	填充墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 承重多孔砖 2. 墙体厚度: 240mm 3. 砂浆强度等级: M5预拌砂浆 [工作内容]	m3	4.91

# 分部分项工程量清单

工程名称: 后勤用房-土建工程

专业: 土建工程

第 2 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 装填充料 4. 勾缝 5. 材料运输		
7	010302004002	填充墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 承重多孔砖 2. 墙体厚度: 120mm 3. 砂浆强度等级: M5 预拌砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 装填充料 4. 勾缝 5. 材料运输	m <sup>3</sup>	1.07
8	010303004001	成品隔油池 [项目特征] 1. 材质: 不锈钢无动力隔油器 2. 尺寸: 2000*1000*1000mm 3. 混凝土强度等级: C20 砼基座垫层200mm 4. 灰土垫层: 3:7 灰土150mm厚 [工作内容] 1. 基坑开挖 2. 垫层回填 3. 材料运输	座	1
9	010304001001	空心砖墙、砌块墙 [项目特征] 1. 墙体厚度: 240mm 2. 空心砖、砌块品种、规格、强度等级: 加气砼砌块A5.0 3. 砂浆强度等级、配合比: 专用预拌砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖、砌块 3. 勾缝 4. 材料运输	m <sup>3</sup>	151.56
10	010306002001	室外管沟 [项目特征] 1. 沟截面尺寸: 800*800 2. 做法: 陕09J16 P34 [工作内容] 1. 挖运土石 2. 铺设垫层 3. 底板混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 砌砖 5. 勾缝、抹灰 6. 材料运输	m	3
11	010306002002	室内管沟	m	22

# 分部分项工程量清单

工程名称: 后勤用房-土建工程

专业: 土建工程

第 3 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[项目特征] 1. 沟截面尺寸:800*800 2. 做法:陕09J16 P24 3. 盖板:陕09J16 P46 4. 转角梁:陕09J16 P51页4型 [工作内容] 1. 挖运土石 2. 铺设垫层 3. 底板混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 砌砖 5. 勾缝、抹灰 6. 材料运输		
	A. 4	混凝土及钢筋混凝土工程		
12	010401002001	独立基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	61.36
13	010401006001	垫层 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C20 2. 混凝土拌和料要求:商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	14.4
14	010402001001	构造柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 2. 混凝土拌和料要求:商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	18.78
15	010402001002	梯柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	5.34
16	010402001003	矩形柱 [项目特征] 1. 超高体积:6.3m³ 2. 柱截面尺寸:1.8m以上 3. 混凝土强度等级:C30 4. 混凝土拌和料要求:商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	60.77
17	010403002001	矩形梁 [项目特征] 1. 超高体积:58.9m³	m3	58.9



# 分部分项工程量清单

工程名称：后勤用房-土建工程

专业：土建工程

第 4 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土拌和料要求:商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护		
18	010403004001	圈梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 2. 混凝土拌和料要求:商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	4.93
19	010403004002	厨房窗台板 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 2. 混凝土拌和料要求:商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	0.08
20	010404001001	直形墙 [项目特征] 1. 墙类型:女儿墙 2. 墙厚度:200mm 3. 混凝土强度等级:C25 4. 混凝土拌和料要求:商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	20.03
21	010405001001	有梁板 [项目特征] 1. 超高体积:66.73m³ 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土拌和料要求:商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	66.73
22	010405003001	平板 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	5.48
23	010405003002	空调板 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	0.46
24	010406001001	直形楼梯 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养	m2	52.47

# 分部分项工程量清单

工程名称: 后勤用房-土建工程

专业: 土建工程

第 5 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		护		
25	010407001001	其他构件 [项目特征] 1. 构件的类型: 止水带 2. 混凝土强度等级: C20细石 3. 混凝土拌和料要求: 商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	2.57
26	010407002001	散水 [项目特征] 1. 50厚C20细石混凝土面层, 撒1:1水泥砂子压实赶光 2. 150厚3:7灰土垫层, 宽出面层100 3. 素土夯实向外坡4% (夯实系数不小于0.94) [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞	m2	58.09
27	010407002002	坡道 [项目特征] 1. 做法: 陕09J09 1/70 2. 20mm厚1:2.5水泥砂浆抹面 (15宽铁屑水泥防滑条中距80, 高出抹面6) 3. 素水泥浆结合层一道 4. 100mm厚C15混凝土 5. 300mm厚3:7灰土 6. 素土夯实 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞	m2	8.42
28	010407003001	排水明沟 [项目特征] 1. 沟截面尺寸: 300mm*200mm深 2. 金属篦子 3. 两侧预埋 $\angle 30 \times 50 \times 4$ mm通常角钢 4. 内侧抹20mm厚1:2水泥砂浆 5. 40厚C20细石混凝土随打随抹 6. 3厚高聚物改性沥青涂膜防水层 7. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 8. 100厚C15混凝土 9. 素土夯实 [工作内容] 1. 挖运土石 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 刷防护材料	m	4.3

# 分部分项工程量清单

工程名称：后勤用房-土建工程

专业：土建工程

第 6 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
29	010410003001	过梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 2. 砂浆强度等级:商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 构件制作、运输 3. 构件安装 4. 砂浆制作、运输 5. 接头灌缝、养护	m <sup>3</sup>	1.5
30	010416001001	砌体加固筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:一级钢Φ10以内 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装	t	0.927
31	010416001002	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:一级钢Φ10以内 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	0.994
32	010416001003	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:三级钢Φ10以内 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	10.062
33	010416001004	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:三级钢Φ10 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	2.897
34	010416001005	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:三级钢Φ12-Φ14 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	5.895
35	010416001006	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:三级钢Φ16-Φ18 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	1.546
36	010416001007	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:三级钢Φ20-25	t	18.859

# 分部分项工程量清单

工程名称: 后勤用房-土建工程

专业: 土建工程

第 7 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装		
37	010417002001	预埋铁件 [项目特征] 1. 钢材种类、规格:M24螺栓、MJ-1详见图纸 [工作内容] 1. 螺栓(铁件)制作、运输 2. 螺栓(铁件)安装	t	0.066
	A. 8	防腐、隔热、保温工程		
38	010803003001	保温隔热墙 [项目特征] 1. 保温隔热部位:外墙 2. 90厚岩棉保温层岩棉容重为150kg/m3 3. 10厚抗裂砂浆找平层,内掺耐碱网格布 [工作内容] 1. 基层清理 2. 填贴保温材料 3. 粘贴面层 4. 嵌缝 5. 刷防护材料	m2	859.69
	B. 1	楼地面工程		
39	020101001001	水泥砂浆地面(配电间) [项目特征] 1、20厚1:2.5水泥砂浆,表面撒适量水泥粉抹压平整 2、水泥浆一道(内掺建筑胶) 3、80厚C20混凝土垫层 4、150厚3:7灰土 5、素土夯实 [工作内容] 1. 基层清理 2. 垫层铺设 3. 抹找平层 4. 抹面层 5. 材料运输	m2	1.49
40	020102002001	块料地面 [项目特征] 1、10厚防滑瓷砖600*600,干水泥擦缝 2、20厚1:3水泥砂浆结合层 3、水泥砂浆一道(内掺建筑胶) 4、80厚C20混凝土垫层 5、150厚3:7灰土 6、素土夯实 [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 2. 面层铺设 3. 嵌缝 4. 材料运	m2	204.22

# 分部分项工程量清单

工程名称: 后勤用房-土建工程

专业: 土建工程

第 8 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		输		
41	020102002002	块料楼面 [项目特征] 1、10厚防滑瓷砖600*600,干水泥擦缝 2、20厚1:3水泥砂浆结合层 3、水泥砂浆一道(内掺建筑胶) [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 2. 面层铺设 3. 嵌缝 4. 材料运输	m2	508.08
42	020102002003	块料地面(有防水) [项目特征] 1、10厚防滑瓷砖600*600,干水泥擦缝 2、20厚1:3水泥砂浆结合层 3、1.5厚聚氨酯防水层,四周翻起1200mm高. 4、聚合物水泥防水砂浆一道 5、1:3水泥砂浆找坡层,最薄处30厚,坡向地漏, 一次抹平(坡度不小于1%) 6、80厚C20混凝土垫层 7、150厚3:7灰土 8、素土夯实 [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 2. 面层铺设 3. 嵌缝 4. 材料运输	m2	70.12
43	020105001001	水泥砂浆踢脚线 [项目特征] 1. 踢脚线高度:100mm 2. 底层厚度、砂浆配合比:8厚1:2.5水泥砂浆抹光 3. 面层厚度、砂浆配合比:12厚1:3水泥砂浆打底并划出纹道 [工作内容] 1. 基层清理 2. 底层抹灰 3. 面层抹灰 4. 材料运输	m2	0.45
44	020105003001	块料踢脚线 [项目特征] 1. 踢脚线高度:100mm 2. 10厚地砖 3. 10厚1:2水泥砂浆结合层 [工作内容] 1. 基层清理 2. 底层抹灰 3. 面层铺贴 4. 材料运输	m2	28.58

# 分部分项工程量清单

工程名称: 后勤用房-土建工程

专业: 土建工程

第 9 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
45	020106002001	块料楼梯面层 [项目特征] 1、10厚防滑瓷砖600*600,干水泥擦缝 2、20厚1:3水泥砂浆结合层 3、水泥砂浆一道(内掺建筑胶) [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 面层铺贴 4. 贴嵌防滑条 5. 勾缝 6. 刷防护材料 7. 材料运输	m <sup>2</sup>	52.47
46	020107001001	空调栏杆 [项目特征] 1. 扶手材料种类、规格: $\phi 35\text{mm} \times 1.5\text{mm}$ 钢管、30mm*30mm*1.5mm 方管 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷油漆	m	9.56
47	020107001002	楼梯栏杆 [项目特征] 1. 做法: 陕09J08 B2/48 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	m	34.94
48	020107001003	坡道栏杆 [项目特征] 1. 做法: 陕09J09 1/70、1/76 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	m	9
49	020107001004	护窗栏杆 [项目特征] 1. 做法: 陕09J09 2/68 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	m	9
50	020108002001	块料台阶面-平面 [项目特征] 1. 10厚防滑地砖面层,稀水泥浆灌缝 2. 撒素水泥面(洒适量清水) 3. 20厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 4. 素水泥浆一道(内掺建筑胶)	m <sup>2</sup>	14.2

# 分部分项工程量清单

工程名称：后勤用房-土建工程

专业：土建工程

第 10 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		5. 80厚C20现浇混凝土 6. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实, 宽出面层100 7. 素土夯实 [工作内容] 1. 基层清理 2. 铺设垫层 3. 抹找平层 4. 面层铺贴 5. 勾缝 6. 刷防护材料 7. 材料运输		
51	020108002002	块料台阶面-台阶 [项目特征] 1. 10厚防滑地砖面层, 稀水泥浆灌缝 2. 撒素水泥面(洒适量清水) 3. 20厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 4. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 80厚C20现浇混凝土(厚度不包括踏步三角部分)台阶面外坡1% 6. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实, 宽出面层100 7. 素土夯实 [工作内容] 1. 基层清理 2. 铺设垫层 3. 抹找平层 4. 面层铺贴 5. 勾缝 6. 刷防护材料 7. 材料运输	m2	11.1
	B.2	墙、柱面工程		
52	020201001001	外墙面粉灰 [项目特征] 1. 20厚混合砂浆 2. 10厚抗裂砂浆找平层, 内掺耐碱网格布(单列) 3. 90厚岩棉保温层岩棉(单列) 4. 胶粘剂刷在厚岩棉板贴面上 5. 1.5厚聚合物乳液防水涂料一道 6. 6厚专用聚合物水泥砂浆防水层 7. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 8. 3厚专用聚合物水泥砂浆底面刮糙 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰	m2	859.69
53	020204003001	块料墙面(加气砼砌块) [项目特征] 1. 白水泥擦缝 2. 5厚墙面砖(贴前墙砖充分浸湿2h以上)	m2	123.37

# 分部分项工程量清单

工程名称：后勤用房-土建工程

专业：土建工程

第 11 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3、4厚强力胶水泥粘结层, 揉挤压实 4、1.5厚聚合物水泥基防水涂料 5、9厚1:3水泥砂浆打底压实抹平 6、6厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆压实抹平 7、3厚外加剂专用砂浆抹基面刮糙或界面剂一道甩毛 8、加气混凝土砌块, 喷湿墙面 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 结合层铺贴 5. 嵌缝 6. 刷防护材料		
54	020204003002	块料墙面（砖墙面） [项目特征] 1、白水泥擦缝 2、5厚墙面砖(贴前墙砖充分浸湿2h以上) 3、4厚强力胶水泥粘结层, 揉挤压实 4、1.5厚聚合物水泥基防水涂料 5、9厚1:3水泥砂浆打底压实抹平 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 结合层铺贴 5. 嵌缝 6. 刷防护材料	m2	8.42
55	020201001002	内墙面一般抹灰（加气砼砌块） [项目特征] 1. 聚合物水泥砂浆修补墙面 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰	m2	743.94
56	020201001003	内墙面一般抹灰（砖墙面） [项目特征] 1. 5厚1:0.3:2.5水泥石灰膏砂浆找平 2. 13厚1:0.3:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰	m2	34.22
	B.3	天棚工程		
57	020302001001	天棚吊顶 [项目特征] 1、铝合金方板300X300, 与配套专用龙骨固定 2、与铝合金方板配套的专用下层副龙骨联结, 间距≤600	m2	723.22



# 分部分项工程量清单

工程名称：后勤用房-土建工程

专业：土建工程

第 12 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3、与安装型式配套的专用上层主龙骨, 间距 $\leq 1200$ 用吊件与钢筋吊杆联结后找平 4、10号镀锌低碳钢丝吊杆, 双向中距 $\leq 1200$ , 吊杆上部与板底膨胀螺栓固定 5、预制混凝土板可在板缝内预留吊环, 双向中距 $\leq 1200$ [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨安装 3. 面层铺贴 4. 嵌缝		
58	020302001002	天棚吊顶（三层楼梯间） [项目特征] 1、铝合金方板300X300, 与配套专用龙骨固定 2、与铝合金方板配套的专用下层副龙骨联结, 间距 $\leq 600$ 3、与安装型式配套的专用上层主龙骨, 间距 $\leq 1200$ 用吊件与钢筋吊杆联结后找平 4、10号镀锌低碳钢丝吊杆, 双向中距 $\leq 1200$ , 吊杆上部与板底膨胀螺栓固定 5、预制混凝土板可在板缝内预留吊环, 双向中距 $\leq 1200$ [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨安装 3. 面层铺贴 4. 嵌缝	m <sup>2</sup>	34.94
	B. 4	门窗工程		
59	020402001001	玻璃门 [项目特征] 1. 门类型: BLM1827 2. 框材质、外围尺寸: 1800*2700 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	2
60	020402001002	玻璃门 [项目特征] 1. 门类型: BLM3535 2. 框材质、外围尺寸: 3500*3500 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	1
61	020402007001	钢质防火门 [项目特征] 1. 门类型: FHM0722（甲级） 2. 框材质、外围尺寸: 700mm*2200mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	1

# 分部分项工程量清单

工程名称：后勤用房-土建工程

专业：土建工程

第 13 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
62	020402007002	钢质防火门 [项目特征] 1. 门类型:FHM1027 (甲级) 2. 框材质、外围尺寸:1000mm*2700mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	2
63	020402007003	钢质防火门 [项目特征] 1. 门类型:FHM1827 (甲级) 2. 框材质、外围尺寸:1800mm*2700mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	1
64	020402007004	钢质防火门 [项目特征] 1. 门类型:FHM1527 (乙级) 2. 框材质、外围尺寸:1500mm*2700mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	5
65	020406001001	金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型:C1512 2. 框材质、外围尺寸:1500mm*1200mm 3. 玻璃品种、厚度,五金材料、品种、规格:断桥铝合金6mm双银Low-E+9Ar+6mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	2
66	020406001002	金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型:C1521 2. 框材质、外围尺寸:1500mm*2100mm 3. 玻璃品种、厚度,五金材料、品种、规格:断桥铝合金6mm双银Low-E+9Ar+6mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	3
67	020406001003	金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型:C1524 2. 框材质、外围尺寸:1500mm*2400mm 3. 玻璃品种、厚度,五金材料、品种、规格:断桥铝合金6mm双银Low-E+9Ar+6mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	7
68	020406001004	金属推拉窗	樘	7

# 分部分项工程量清单

工程名称：后勤用房-土建工程

专业：土建工程

第 14 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[项目特征] 1. 窗类型:C2421 2. 框材质、外围尺寸:2400mm*2100mm 3. 玻璃品种、厚度,五金材料、品种、规格:断桥铝合金6mm双银Low-E+9Ar+6mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装		
69	020406001005	金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型:C2424 2. 框材质、外围尺寸:2400mm*2400mm 3. 玻璃品种、厚度,五金材料、品种、规格:断桥铝合金6mm双银Low-E+9Ar+6mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	12
70	020406008001	金属防火窗 [项目特征] 1. 窗类型:FHC1512 2. 框材质、外围尺寸:1500mm*1200mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	2
71	020406008002	金属防火窗 [项目特征] 1. 窗类型:FHC1521 2. 框材质、外围尺寸:1500mm*2100mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	2
72	020406008003	金属防火窗 [项目特征] 1. 窗类型:FHC1524 2. 框材质、外围尺寸:1500mm*2400mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	6
73	020406008004	金属防火窗 [项目特征] 1. 窗类型:FHC2421 2. 框材质、外围尺寸:2400mm*2100mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	1
74	020406008005	金属防火窗 [项目特征] 1. 窗类型:FHC2424	樘	2

# 分部分项工程量清单

工程名称：后勤用房-土建工程

专业：土建工程

第 15 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 框材质、外围尺寸:2400mm*2400mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装		
	B. 5	油漆、涂料、裱糊工程		
75	020506001001	无机涂料顶棚（配电间、楼梯间） [项目特征] 1、白色无机涂料 2、6厚1:0.3:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛 3、6厚1:0.3:3水泥石灰膏砂浆粉底 4、水灰比为0.4水泥浆一道 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	83.25
76	020506001002	乳胶漆墙面（加气砼砌块） [项目特征] 1. 乳胶涂料一道 2. 乳液内墙涂料一道 3. 封闭底涂料一道 4. 刮腻子三遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	415.26
77	020506001003	乳胶漆墙面（砖墙面） [项目特征] 1. 乳胶涂料一道 2. 乳液内墙涂料一道 3. 封闭底涂料一道 4. 刮腻子三遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	25.13
78	020506001004	无机涂料墙面（加气砼砌块） [项目特征] 1. 刷无机涂料一底两面 2. 封闭底涂料一道 3. 刮腻子三遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	336.42
79	020506001005	无机涂料墙面（砖墙面） [项目特征] 1. 刷无机涂料一底两面 2. 封闭底涂料一道	m2	8.88

# 分部分项工程量清单

工程名称：后勤用房-土建工程

专业：土建工程

第 16 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3. 刮腻子三遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆		
80	020507001001	外墙真石漆 [项目特征] 1、罩面涂料一遍 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、刷或喷底层涂料 6、腻子抹平 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	893.25
		补充分部		
81	AB001	轻钢雨棚 [项目特征] 1. 玻璃雨棚二次深化设计 [工作内容] 1. 设计、制作、安装	m2	15.84
82	AB002	窗套 [项目特征] 1. GRC装饰线条 [工作内容] 1. 定制、安装	m	161.6
83	AB003	铝塑板 [项目特征] 1. 部位:厨房窗台板 2. 5mm厚铝塑板 [工作内容] 1. 制作、安装	m2	7.56
84	AB004	沉降观测点 [项目特征] 1. $\Phi 20$ 圆钢 [工作内容] 1. 安装	个	4
85	AB005	坡道栏杆基础 [项目特征] 1. 饰面为真石漆 2. C15混凝土压顶 3. 200mm厚砖砌体 4. 150mm厚C15混凝土垫层	m	8.4
86	AB006	墙面挂网 [项目特征] 1. 部位:楼梯间和人流通道的填充墙	m2	363.66

## 分部分项工程量清单

工程名称：后勤用房-土建工程

专业： 土木工程

第 17 页 共 17 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：后勤用房-土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。





## 其他项目清单

工程名称: 后勤用房-土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称: 后勤用房-土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 专业工程暂估价明细表

工程名称: 后勤用房-土建工程

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程量清单

工程名称: 后勤用房-钢构工程

专业: 土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
	A. 6	金属结构工程		
1	010604001001	钢梁 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:H(350~650)*200*8*10、 檩托板、连接板、加劲板 2. 除锈等级:Sa2.5 3. 油漆品种、刷漆遍数:无机富锌底漆两道(干 膜厚度不小于65 μm),再刷环氧云铁中间漆两道 (干膜厚度不小于60 μm) 4. 防火等级、要求:耐火极限1.5h,膨胀型防火 涂料不小于1.5mm [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤要求 5. 刷油漆	t	2.153
2	010606001001	钢支撑 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:水平支撑、系杆、拉条、隅 撑 2. 油漆品种、刷漆遍数:无机富锌底漆两道(干 膜厚度不小于65 μm),再刷环氧云铁中间漆两道 (干膜厚度不小于60 μm) 3. 防火等级、要求:耐火极限1.0h,膨胀型防火 涂料不小于1.5mm [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆	t	0.702
3	010606002001	钢檩条 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:C220*75*20*2.5 2. 镀锌量不小于275g/m <sup>2</sup> 3. 防火等级、要求:耐火极限1.0h,膨胀型防火 涂料不小于1.5mm [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷油漆	t	1.727
4	010606001002	檩条支托 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:∠110*6 2. 油漆品种、刷漆遍数:无机富锌底漆两道(干 膜厚度不小于65 μm),再刷环氧云铁中间漆两道 (干膜厚度不小于60 μm)	t	0.358

## 分部分项工程量清单

工程名称：后勤用房-钢构工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：后勤用房-钢构工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 措施项目清单

工程名称：后勤用房-钢构工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称：后勤用房-钢构工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



## 规费、税金项目清单

工程名称: 后勤用房-钢构工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 专业工程暂估价明细表

工程名称: 后勤用房-钢构工程

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程量清单

工程名称: 后勤用房-电气工程

专业: 电气设备安装工程

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		配电箱		
1	030204018001	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号: 配电箱ALZ 2. 规格: 600X1800X400 3. 安装方式: 距地H=100 [工作内容] 1. 基础型钢制作、安装 2. 箱体安装	台	1
2	030204018002	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号: 配电箱1AL 2. 规格: 450X600X160 3. 安装方式: 箱底距地1.5米明装 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 无端子外部接线	台	1
3	030204018003	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号: 配电箱2、3AL 2. 规格: 450X600X160 3. 安装方式: 箱底距地1.5米明装 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 无端子外部接线	台	2
4	030204018004	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号: 配电箱AP-KT 2. 规格: 500X600X160 3. 安装方式: 箱底距地1.3米明装 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 无端子外部接线	台	1
5	030204018005	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号: 配电箱AP-CF 2. 规格: 600X800X250 3. 安装方式: 箱底距地1.3米明装 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 无端子外部接线	台	1
6	030204018006	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号: 配电箱ALE 2. 规格: 450X600X160 3. 安装方式: 箱底距地1.6米明装 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 无端子外部接线	台	1

# 分部分项工程量清单

工程名称：后勤用房-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
7	030204018007	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:A型应急照明集中电源 2. 安装方式:距地1.2m [工作内容] 1. 箱体安装 2. 无端子外部接线	台	1
8	030204017001	控制箱 [项目特征] 1. 名称、型号:三相空调开关箱5KW [工作内容] 1. 箱体安装	台	6
		配管		
9	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC50 4. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	17.95
10	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC32 4. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	20.93
11	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC25 4. 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	m	405.68
12	030212001004	电气配管 [项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	3
13	030212001005	电气配管	m	519.6

# 分部分项工程量清单

工程名称: 后勤用房-电气工程

专业: 电气设备安装工程

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 材质: 焊接钢管 3. 规格: SC15 4. 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		
14	030212001006	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 材质: 塑料管 3. 规格: PC20 4. 配置形式及部位: 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	140
		电线、电缆		
15	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 电气配线 2. 导线型号、材质、规格: BV-2.5mm <sup>2</sup> 3. 敷设部位或线制: 管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	1558.77
16	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 电气配线 2. 导线型号、材质、规格: WDZN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> 3. 敷设部位或线制: 管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	811.37
17	030212003003	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 电气配线 2. 导线型号、材质、规格: WDZ-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> 3. 敷设部位或线制: 管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	99.88
18	030212003004	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 电气配线 2. 导线型号、材质、规格: WDZ-BYJ-4mm <sup>2</sup> 3. 敷设部位或线制: 管内穿线 [工作内容]	m	524.55

# 分部分项工程量清单

工程名称：后勤用房-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 配线 2. 管内穿线		
19	030212003005	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 电气配线 2. 导线型号、材质、规格: WDN-RYSP-2*2.5mm 2 3. 敷设部位或线制: 管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	405.68
20	030208001001	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: YJV-3x25+2x16mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 管道敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	18
21	030208001002	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: YJV-5x6mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 管道敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	20.93
		灯具、开关、插座		
22	030213001001	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: LED吸顶灯 2. 规格: LED22W 3. 安装方式: 嵌入 [工作内容] 1. 安装	套	78
23	030213001002	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 吸顶灯（带声光控开关） 2. 规格: LED18W 3. 安装方式: 吸顶 [工作内容] 1. 安装	套	10
24	030213002001	工厂灯 [项目特征] 1. 名称、型号: 防水防尘灯-LED24W 2. 安装方式及高度: 梁下平 [工作内容] 1. 安装	套	6
25	030213003001	装饰灯 [项目特征]	套	4

# 分部分项工程量清单

工程名称：后勤用房-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 名称:安全出口标志灯 2. 型号:TY-BLJC系列 1KW 3. 安装高度:门上0.1m [工作内容] 1. 安装		
26	030213003004	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:疏散出口标志灯 2. 型号:TY-BLJC系列 1KW 3. 安装高度:门上0.1m [工作内容] 1. 安装	套	6
27	030213003002	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:单面指示壁装 2. 型号:TY-BLJC系列 1KW 3. 安装高度:距地0.5m [工作内容] 1. 安装	套	22
28	030213003003	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:楼层标志灯 2. 型号:TY-ZFJC系列 3KW 3. 安装高度:距地2.2m [工作内容] 1. 安装	套	6
29	030213003005	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:室外壁装应急灯 2. 型号:TY-ZFJC系列 3KW 3. 安装高度:距地2.2m [工作内容] 1. 安装	套	4
30	030213003006	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:顶装应急灯 2. 型号:TY-BLJC系列 1KW [工作内容] 1. 安装	套	32
31	030213003007	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:疏散出口标志灯一吊装 2. 型号:TY-BLJC系列 1KW [工作内容] 1. 安装	套	7
32	030204031001	小电器 [项目特征] 1. 名称:单联单控暗开关	套	3

# 分部分项工程量清单

工程名称：后勤用房-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 型号:10A220V [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子		
33	030204031002	小电器 [项目特征] 1. 名称:双联单控暗开关 2. 型号:10A220V [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	套	1
34	030204031003	小电器 [项目特征] 1. 名称:二、三极暗插座-安全型 2. 型号:10A220V [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	套	38
		防雷接地、调试		
35	030209001001	接地装置 [项目特征] 1. 利用基础梁内四根(Φ16以上)主筋应连成电气通路做接地装置 2. 供测试电阻共4处 3. 未尽事宜详见图纸设计 [工作内容] 1. 接地极(板)制作、安装 2. 接地母线敷设 3. 换土或化学处理 4. 接地跨接线 5. 构架接地	项	1
36	030209002001	避雷装置 [项目特征] 1. 利用钢柱作为防雷引下线钢柱与屋顶网架、檩条及金属屋面可靠连接 2. 未尽事宜详见图纸设计 [工作内容] 1. 避雷针(网)制作、安装 2. 引下线敷设、断接卡子制作、安装 3. 拉线制作、安装 4. 接地极(板、桩) 5. 制作、安装 6. 极间连线 7. 油漆(防腐) 8. 换土或化学处理 9. 钢铝窗接地 10. 均压环敷设 11. 柱主筋与圈梁焊接	项	1



## 分部分项工程量清单

工程名称：后勤用房-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 7 页 共 7 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：后勤用房-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称：后勤用房-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称: 后勤用房-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 专业工程暂估价明细表

工程名称: 后勤用房-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程量清单

工程名称：后勤用房-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		给水		
1	030801005001	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管S5级 4. 规格: dn50 5. 连接形式: 热熔连接 6. 套管形式、材质、规格: 钢套管 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 套管（包括防水套管）制作、安装 3. 给水管道消毒、冲洗 4. 水压及泄漏试验	m	9.16
2	030801005002	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管S5级 4. 规格: dn40 5. 连接形式: 热熔连接 6. 套管形式、材质、规格: 钢套管 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 套管（包括防水套管）制作、安装 3. 给水管道消毒、冲洗 4. 水压及泄漏试验	m	19.53
3	030801005003	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管S5级 4. 规格: dn32 5. 连接形式: 热熔连接 [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	19.02
4	030801005004	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管S5级 4. 规格: dn25 5. 连接形式: 热熔连接 [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	15.46

# 分部分项工程量清单

工程名称：后勤用房-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
5	030801005005	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PPR管S5级 4. 规格:dn20 5. 连接形式:热熔连接 [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	1.37
6	030803001001	螺纹阀门 [项目特征] 1. 类型:U11S-1.6T(J)型内螺纹连接铜柱塞式截止阀 2. 型号、规格:dn25 [工作内容] 1. 安装	个	1
7	030803001002	螺纹阀门 [项目特征] 1. 类型:U11S-1.6T(J)型内螺纹连接铜柱塞式截止阀 2. 型号、规格:dn32 [工作内容] 1. 安装	个	1
8	030803001003	螺纹阀门 [项目特征] 1. 类型:U11S-1.6T(J)型内螺纹连接铜柱塞式截止阀 2. 型号、规格:dn40 [工作内容] 1. 安装	个	3
9	030803001004	螺纹阀门 [项目特征] 1. 类型:止回阀 2. 型号、规格:dn50 [工作内容] 1. 安装	个	1
10	030803010001	水表 [项目特征] 1. 名称:水表(含表前阀) 2. 型号、规格:dn50 [工作内容] 1. 安装	组	1
11	030803005001	自动排气阀 [项目特征] 1. 类型:自动排气阀(含截止阀) 2. 型号、规格:dn25 [工作内容]	个	1

# 分部分项工程量清单

工程名称：后勤用房-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 安装		
12	030803001005	螺纹阀门 [项目特征] 1. 类型:真空破坏器 2. 型号、规格:dn25 [工作内容] 1. 安装	个	3
13	030701018001	消火栓 [项目特征] 1. 名称:自救软管卷盘 2. 型号:消防箱采用(800*650*240)型消防柜,安装见15S202-49页,消防箱内配:消防软管卷盘应配置内径不小于 $\phi 19$ 直流水枪一支,其长度为30m, $\phi 6$ 直流喷雾喷枪一支;消防柜均采用钢制箱体,铝合金边框镶玻璃门或(配合装修).消防柜门上要求有明显“消防软管卷盘”字样. [工作内容] 1. 安装	套	3
14	CB001	灭火器箱 [项目特征] 1. 名称:灭火器箱(箱内含MF/ABC4型手提式磷酸铵盐干粉灭火器两具) [工作内容] 1. 安装	套	6
		排水		
15	030801005006	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 输送介质:排水 3. 材质:PVC-U管 4. 规格:De110 5. 连接形式:专用粘接剂粘接 6. 套管形式、材质、规格:钢套管 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管件安装(指铜管管件、不锈钢管管件)	m	29.36
16	030801005007	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 输送介质:排水 3. 材质:PVC-U管 4. 规格:De75 5. 连接形式:专用粘接剂粘接 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装	m	45.13
17	030801005008	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位:室内	m	11.4



# 分部分项工程量清单

工程名称：后勤用房-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 输送介质:排水 3. 材质:PVC-U管 4. 规格:De50 5. 连接形式:专用粘接剂粘接 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装		
		洁具		
18	030804005001	洗涤盆（洗菜盆） [项目特征] 1. 名称:拖布池 2. 安装见陕09S1-11页 [工作内容] 1. 器具、附件安装	组	3
19	030804005002	洗涤盆（洗菜盆） [项目特征] 1. 名称:成品不锈钢洗碗池 2. 包边防割手三槽120*60*80cm, 1.0厚 [工作内容] 1. 器具、附件安装	组	11
20	030804005004	洗涤盆（洗菜盆） [项目特征] 1. 名称:不锈钢池（1个水龙头） [工作内容] 1. 器具、附件安装	组	2
21	030804017001	地漏 [项目特征] 1. 名称:防返溢地漏 2. 规格:DN50 [工作内容] 1. 安装	个	4
22	030804017002	地漏 [项目特征] 1. 名称:网筐式地漏 2. 规格:DN50 [工作内容] 1. 安装	个	1
23	030804018001	地面扫除口 [项目特征] 1. 名称:清扫口 2. 规格:DN75 [工作内容] 1. 安装	个	1

# 措施项目清单

工程名称：后勤用房-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称: 后勤用房-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称: 后勤用房-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 专业工程暂估价明细表

工程名称: 后勤用房-给排水工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程量清单

工程名称：后勤用房-通风工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：后勤用房-通风工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称：后勤用房-通风工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



## 规费、税金项目清单

工程名称: 后勤用房-通风工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 专业工程暂估价明细表

工程名称: 后勤用房-通风工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 单项工程造价汇总表

工程名称：附属工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程量清单

工程名称：消防水池-土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
	A. 1	土(石)方工程		
1	010101001002	基地钎探 [项目特征] 1. 范围:基地开挖面积 [工作内容] 1. 钻探、回填	m2	194.25
2	010101002002	挖土方 [项目特征] 1. 土壤类别:综合土 2. 弃土运距:自行考虑 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 运输	m3	116.55
3	010103001003	地基换填 [项目特征] 1. 土质要求:1:6水泥土 2. 密实度要求:不小于0.97 3. 清单工程量含放坡及工作面 [工作内容] 1. 装卸、运输 2. 回填 3. 分层碾压、夯实	m3	58.28
4	010103001004	素土换填 [项目特征] 1. 土质要求:素土 2. 密实度要求:不小于0.94 [工作内容] 1. 装卸、运输 2. 回填 3. 分层碾压、夯实	m3	58.28
	A. 4	混凝土及钢筋混凝土工程		
5	010401003001	满堂基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	33.51
6	010401006001	垫层 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C15 2. 混凝土拌和料要求:商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	11.63
7	010403001001	基础梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商品砼 [工作内容]	m3	15.12

## 分部分项工程量清单

工程名称: 消防水池-土建工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：消防水池-土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 措施项目清单

工程名称: 消防水池-土建工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称: 消防水池-土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



## 规费、税金项目清单

工程名称: 消防水池-土建工程

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 专业工程暂估价明细表

工程名称: 消防水池-土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程量清单

工程名称: 消防水池-钢构工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：消防水池-钢构工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 措施项目清单

工程名称：消防水池-钢构工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称: 消防水池-钢构工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称: 消防水池-钢构工程

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 专业工程暂估价明细表

工程名称: 消防水池-钢构工程

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



# 分部分项工程量清单

工程名称: 消防水池-消防工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
1	030701003001	消火栓镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外): 室外 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN200 4. 连接形式: 电弧焊 5. 水冲洗、水压试验设计要求: 消毒、冲洗及压力试验 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 套管(包括防水套管)制作、安装 3. 管网水冲洗 4. 无缝钢管镀锌 5. 水压试验	m	3
2	030701003002	消火栓镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外): 室内 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 电弧焊 5. 水冲洗、水压试验设计要求: 消毒、冲洗及压力试验 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 套管(包括防水套管)制作、安装 3. 管网水冲洗 4. 无缝钢管镀锌 5. 水压试验	m	46
3	030701003003	消火栓镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外): 室外 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 水冲洗、水压试验设计要求: 消毒、冲洗及压力试验 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 套管(包括防水套管)制作、安装 3. 管网水冲洗 4. 无缝钢管镀锌 5. 水压试验	m	16
4	030701005001	螺纹阀门 [项目特征] 1. 阀门类型、材质、型号、规格: 螺纹闸阀 DN50 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	10

# 分部分项工程量清单

工程名称：消防水池-消防工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
5	030701007001	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型、材质、型号、规格:手柄快捷阀门 DN50 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	4
6	030701007002	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型、材质、型号、规格:止回阀 DN50 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	4
7	030701007003	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型、材质、型号、规格:手柄快捷阀门 DN150 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	2
8	030701012001	报警装置 [项目特征] 1. 名称:湿式报警装置 2. 规格:DN150 [工作内容] 1. 安装	组	1
9	030701014001	水流指示器 [项目特征] 1. 型号:消防信号阀 2. 规格:DN150 [工作内容] 1. 安装	个	2
10	030204004001	低压开关柜 [项目特征] 1. 名称、型号:变频控制柜 [工作内容] 1. 基础槽钢制作、安装 2. 柜安装 3. 端子板安装 4. 焊、压接线端子 5. 盘柜配线	台	1
11	AB001	水泵 [项目特征] 1. 流量10L/S, 扬程60米 [工作内容] 1. 安装	台	2
12	030701010001	地上装配式水箱 [项目特征] 1. 水箱为地上装配式水箱及水箱外保温, 由专	台	1

## 分部分项工程量清单

工程名称: 消防水池-消防工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：消防水池-消防工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称: 消防水池-消防工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称: 消防水池-消防工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 专业工程暂估价明细表

工程名称: 消防水池-消防工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程量清单

工程名称：消防水池-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		配电箱		
1	030204018001	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:配电箱AL-XF 2. 规格:500X600X160 3. 安装方式:挂墙式 [工作内容] 1. 基础型钢制作、安装 2. 箱体安装	台	1
2	030204018002	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:A型应急照明集中电源 2. 安装方式:距地1.2m [工作内容] 1. 箱体安装 2. 无端子外部接线	台	1
		配管		
3	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC50 4. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	4.5
4	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC32 4. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	3
5	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	3
6	030212001004	电气配管 [项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC15 4. 配置形式及部位:暗配 [工作内容]	m	19



# 分部分项工程量清单

工程名称：消防水池-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 电线管路敷设 2. 接线盒（箱）、灯头盒、开关盒、插座盒安装		
7	030212001005	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 材质: 塑料管 3. 规格: PC20 4. 配置形式及部位: 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	16.4
		电线、电缆		
8	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 电气配线 2. 导线型号、材质、规格: WDZ-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> 3. 敷设部位或线制: 管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	55.5
9	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 电气配线 2. 导线型号、材质、规格: WDZ-RYJS-2.5mm <sup>2</sup> 3. 敷设部位或线制: 管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	6
10	030212003003	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 电气配线 2. 导线型号、材质、规格: WDZ-RYJP-2.5mm <sup>2</sup> 3. 敷设部位或线制: 管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	18
11	030212003004	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 电气配线 2. 导线型号、材质、规格: NHRVS-1.5mm <sup>2</sup> 3. 敷设部位或线制: 管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	20
12	030208001001	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: YJV-5*10mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 管道敷设	m	5.5

# 分部分项工程量清单

工程名称：消防水池-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装		
		灯具、开关、插座		
13	030213002001	工厂灯 [项目特征] 1. 名称、型号:防水防尘灯-LED24W 2. 安装方式及高度:梁下平 [工作内容] 1. 安装	套	4
14	030213003001	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:疏散出口标志灯 2. 型号:TY-BLJC系列 1KW 3. 安装高度:门上0.1m [工作内容] 1. 安装	套	1
15	030213003002	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:楼层标志灯 2. 型号:TY-ZFJC系列 3KW 3. 安装高度:距地2.2m [工作内容] 1. 安装	套	1
16	030213003003	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:壁装应急灯 2. 型号:TY-ZFJC系列 3KW 3. 安装高度:距地2.2m [工作内容] 1. 安装	套	2
17	030213003004	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:顶装应急灯 2. 型号:TY-BLJC系列 1KW [工作内容] 1. 安装	套	1
18	030204031001	小电器 [项目特征] 1. 名称:双联单控暗开关 2. 型号:10A220V [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	套	1
19	030204031002	小电器 [项目特征] 1. 名称:二、三极暗插座-安全型 2. 型号:10A220V	套	4

## 分部分项工程量清单

工程名称: 消防水池-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：消防水池-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称: 消防水池-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称: 消防水池-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 专业工程暂估价明细表

工程名称: 消防水池-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程量清单

工程名称：室外-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		强电		
1	030208001001	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:YJV22-4X95mm2 2. 敷设方式:直接埋地敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	96.03
2	030208001002	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:YJV22-4X50mm2 2. 敷设方式:直接埋地敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	153
3	030208003001	电缆保护管 [项目特征] 1. 名称:电缆保护管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC100 [工作内容] 1. 保护管敷设	m	87.63
4	030208006001	电缆沟土石方 [项目特征] 1. 土方类别:综合土 2. 砼路面:厚150mm [工作内容] 1. 挖土、填土 2. 破除砼路面 3. 铺砂、盖砖	m3	37.63
		弱电		
5	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC32 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	27.18
6	030208006002	电缆沟土石方 [项目特征] 1. 土方类别:综合土 2. 砼路面:厚150mm [工作内容] 1. 挖土、填土 2. 砼路面破除 3. 铺砂、盖砖	m3	5.46



# 措施项目清单

工程名称：室外-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称: 室外-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称: 室外-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 专业工程暂估价明细表

工程名称: 室外-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程量清单

工程名称: 室外-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：室外-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称: 室外-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称: 室外-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



## 专业工程暂估价明细表

工程名称: 室外-给排水工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程量清单

工程名称: 室外-消火栓工程

专业: 消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
1	030801005001	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位: 室外 2. 输送介质: 消火栓 3. 材质: 钢丝网骨架PE给水管 4. 规格: DN100 5. 连接形式: 电热熔连接 [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	133.38
2	030801005002	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位: 室外 2. 输送介质: 消火栓 3. 材质: 钢丝网骨架PE给水管 4. 规格: DN65 5. 连接形式: 电热熔连接 [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	28.67
3	030803003001	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: SZ45X-16闸阀 2. 型号、规格: DN100 [工作内容] 1. 安装	个	2
4	030701018002	消火栓 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、室外): 地上 2. 规格: DN110*65 3. 单栓、双栓: 单栓 [工作内容] 1. 安装	套	2
5	010101006001	管沟土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方开挖	m	160
6	010103001001	管沟土方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 素土回填 2. 松填: 夯填 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实	m <sup>3</sup>	76.8

# 措施项目清单

工程名称：室外-消火栓工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称: 室外-消火栓工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称: 室外-消火栓工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 专业工程暂估价明细表

工程名称: 室外-消火栓工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]