

工程名称： 周至县新区幼儿园消防改造项目

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：

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:新区幼儿园消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：教学楼土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		拆除工程					
1	011710002001	金属门窗拆除	[项目特征] 1. 拆除一层厨房门LM1 2. 垃圾外运：运距自行考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	樘	2		
2	011701001001	砖砌体拆除	[项目特征] 1. 二层及三层外墙开洞 2. 垃圾外运：运距自行考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m3	1.51		
3	011710002002	金属门窗拆除	[项目特征] 1. 拆除二三层原有东侧外墙部分窗 2. 垃圾外运：运距自行考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	樘	6		
4	011710002003	金属门窗拆除	[项目特征] 1. 拆除二层西侧美劳室门及三层南侧走廊尽头门LM2 2. 洞口尺寸：1800*2100 3. 垃圾外运：运距自行考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	樘	2		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：教学楼土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
5	011709001001	栏杆、栏板拆除	[项目特征] 1. 原有铁栏杆拆除 2. 垃圾外运：运距自行考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m	10.8		
6	011701001002	砖砌体拆除	[项目特征] 1. 二层美劳室及三层南侧走廊尽头台阶拆除 2. 垃圾外运：运距自行考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m3	1.89		
7	011701001003	砖砌体拆除	[项目特征] 1. 二层活动室挪门及三层活动室新开疏散门 2. 垃圾外运：运距自行考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m3	1.26		
8	011708002001	铲除涂料面	[项目特征] 1. 铲除部位名称：二层挪门处 2. 铲除材料名称：涂料 [工作内容] 1. 铲除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m2	12.8		
		新建工程					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：教学楼土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
9	010802004001	钢质防火门	[项目特征] 1. 一层厨房门乙级防火门FHM-1 2. 尺寸：1500*2100 [工作内容] 1. 门（含框）安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 4. 嵌缝打胶 5. 刷防护材料	m2	6.3		
10	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	[项目特征] 1. 1LC1, 80系列白色塑钢推拉窗 2. 尺寸：1800*2100 3. 开启面积需≥1.4m2 [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	7.56		
11	010802004002	钢质防火门	[项目特征] 1. 二层及三层储藏间乙级防火门FHM-2 2. 尺寸：1000*2100 [工作内容] 1. 门（含框）安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 4. 嵌缝打胶 5. 刷防护材料	m2	4.2		
12	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	[项目特征] 1. JYC-1, 消防救援窗 2. 尺寸：1800*2100 [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	22.68		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：教学楼土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
13	010802001001	金属(塑钢)门	[项目特征] 1. 三层西南活动室新开疏散门LM1 2. 尺寸：1500*2100 [工作内容] 1. 门（含框）安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 4. 嵌缝打胶	m2	3.15		
14	010502027001	坡道	[项目特征] 1. 美劳室成品坡道 [工作内容] 1. 成品安装	m2	10.08		
15	010401002001	实心砖墙	[项目特征] 1. 活动室原门洞处重新砌墙 2. 200厚实心砖墙 [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	0.63		
16	011201001001	墙、柱面一般抹灰	[项目特征] 1. 5厚1:2.5水泥砂浆找平 2. 9厚1:3水泥砂浆打底扫毛 [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	6.3		
17	011403001001	抹灰面油漆	[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 [工作内容] 1. 清理基层 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	6.3		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：教学楼土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
18	01B001	更改门开启方向	[项目特征] 1. 一层楼梯间疏散 门门更改门开启方 向 2. 墙体修补、门洞 收口 3. 地面找坡	个	2		
合                计							



## 措施项目清单计价表

工程名称：教学楼土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 其他项目清单计价表

工程名称：教学楼土建

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；

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。

## 专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外消防给排水土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	041001002001	拆除人行道	[项目特征] 1. 管道埋地敷设时 拆除人行道路面 2. 拆除100厚级配 砂石基层 3. 拆除60厚C25混 凝土预制砖 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	154.58		
2	040204001001	人行道块料铺设	[项目特征] 1. 100厚级配砂石 基层 2. 60厚C25混凝土 预制砖（砖缝5~8m m，水泥砂浆勾缝 ） [工作内容] 1. 整形碾压 2. 垫层、基层铺筑 3. 模板制作、安装 、拆除 4. 混凝土浇捣、养 护 5. 块料铺设	m2	154.58		
3	010102003001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土壤类别：综合 土 2. 挖土深度：≤2m 3. 沟槽开挖：按图 纸设计坡比两侧1 ： 0.33放坡开挖 4. 清单工程量已包 含工作面及放坡工 程量 [工作内容] 1. 开挖、放坡、挡 土板围护 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	502.25		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外消防给排水土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
4	010102009001	回填方	[项目特征] 1. 回填部位：管底 2. 填方材料品种：300mm厚3：7灰土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	46.37		
5	010102009002	回填方	[项目特征] 1. 回填部位：管底 2. 填方材料品种：中粗砂 3. 清单工程量已包含工作面及放坡工程量 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	21.57		
6	010102009003	回填方	[项目特征] 1. 填方材料品种：素土 2. 清单工程量已包含工作面及放 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	434.31		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外消防给排水土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
7	040504001001	砌筑井	<div>[项目特征] 尺寸：Φ1200 1. 200厚C20混凝土底板 2. 100厚卵石垫层 3. 240厚MU10砖，M10混合砂浆井壁 4. 井外壁20厚1:2防水水泥砂浆抹面 5. 爬梯见第14页 6. C20钢筋混凝土盖板见第10页 7. 闸阀下设砖支墩120*240 8. D=300集水坑 [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</div>	座	4		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外消防给排水土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
8	040504001002	砌筑井	[项目特征] 尺寸：Φ1800 1. 200厚C20混凝土底板 2. 100厚卵石垫层 3. 240厚MU10砖，M10混合砂浆井壁 4. 井外壁20厚1:2防水水泥砂浆抹面 5. 爬梯见第14页 6. C20钢筋混凝土盖板见第10页 7. 闸阀下设砖支墩240*370 8. D=300集水坑 [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	3		
9	040503002001	现浇混凝土支墩	[项目特征] 1. 埋地管直径≥110时，应在管道弯头、三通和堵头等位置设置钢筋混凝土支墩 2. 支墩做法参10S505，P12~16页 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	8.62		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称：室外消防给排水土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



## 其他项目清单计价表

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费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_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。

## 专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外消防电气土建

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	010102003001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土壤类别:综合土 2. 挖土深度:≤2m 3. 沟槽开挖:按图纸设计坡比两侧1:0.33放坡开挖 4. 清单工程量已包含工作面及放坡工程量 [工作内容] 1. 开挖、放坡、挡土板围护 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	104.8		
2	010102009003	回填方	[项目特征] 1. 填方材料品种:素土 2. 清单工程量已包含工作面及放 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	104.8		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称：室外消防电气土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 其他项目清单计价表

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费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_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；

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。

## 专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外消防水

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
		室外消火栓系统					
1	031001006001	塑料管	[项目特征] 1. 材质: 钢丝网骨架PE给水管 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 电热熔连接 4. 安装部位: 室外埋地 5. 介质: 消防水 [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	97.67		
2	030901017001	阀门	[项目特征] 1. 类型: 软密封闸阀YQZ45X-16Q DN100 2. 连接形式: 法兰连接 [工作内容] 1. 安装	个	4		
3	030901018001	法兰	[项目特征] 1. 类型: 沟槽式法兰 DN100 [工作内容] 1. 安装	副	4		
4	030901013001	室外消火栓	[项目特征] 1. 型号、规格: 室外地上式消火栓 DN100 [工作内容] 1. 安装 2. 配件安装 3. 砌支墩	套	2		
5	030901019002	水灭火系统管道调试	[项目特征] 1. 系统形式: 室外消火栓系统调试 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
		室内消火栓系统					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外消防水

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	031001006003	塑料管	[项目特征] 1. 材质: 钢丝网骨架PE给水管 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 电热熔连接 4. 安装部位: 室外埋地 5. 介质: 消防水 [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	193.24		
7	030901017003	阀门	[项目特征] 1. 类型: 软密封闸阀YQZ45X-16Q DN100 2. 连接形式: 法兰连接 [工作内容] 1. 安装	个	6		
8	030901018003	法兰	[项目特征] 1. 类型: 沟槽式法兰 DN100 [工作内容] 1. 安装	副	6		
		自喷系统					
9	031001006002	塑料管	[项目特征] 1. 材质: 钢丝网骨架PE给水管 2. 规格: DN150 3. 连接形式: 电热熔连接 4. 安装部位: 室外埋地 5. 介质: 消防水 [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	186.51		



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称： 室外消防水

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
10	030901017002	阀门	[项目特征] 1. 类型:软密封闸阀YQZ45X-16Q DN150 2. 连接形式:法兰连接 [工作内容] 1. 安装	个	2		
11	030901018002	法兰	[项目特征] 1. 类型:沟槽式法兰 DN150 [工作内容] 1. 安装	副	2		
12	030901014001	消防水泵接合器	[项目特征] 1. 安装部位:室外 2. 型号、规格:地下式消防水泵接合器 DN150 [工作内容] 1. 安装 2. 配件安装 3. 充水试验 4. 砌支墩	套	2		
13	030901019001	水灭火系统管道调试	[项目特征] 1. 系统形式:自喷系统调试 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称：室外消防水

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: 室外消防水

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费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_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；

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。

## 专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：教学楼喷淋

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
		喷淋					
1	030901001001	喷淋管道	[项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 规格：镀锌钢管 DN80 3. 连接形式：沟槽式连接 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	18.54		
2	030901001002	喷淋管道	[项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 规格：镀锌钢管 DN65 3. 连接形式：沟槽式连接 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	10.1		
3	030901001003	喷淋管道	[项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 规格：镀锌钢管 DN50 3. 连接形式：螺纹连接 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	6.7		
4	030901001004	喷淋管道	[项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 规格：镀锌钢管 DN32 3. 连接形式：螺纹连接 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	29.5		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：教学楼喷淋

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
5	030901001006	喷淋管道	[项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 规格：镀锌钢管 DN25 3. 连接形式：螺纹连接 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	78.16		
6	031201001002	管道刷油	[项目特征] 1. 油漆品种：管道刷红色调和漆两道 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷	m2	20.92		
7	030901005003	水喷淋(雾)喷头	[项目特征] 1. 材质、型号、规格：快速反应玻璃球喷头 DN15 [工作内容] 1. 本体安装、附件安装 2. 装饰盘安装 3. 严密性试验	个	588		
8	030901005004	水喷淋(雾)喷头	[项目特征] 1. 名称：原喷头拆除 [工作内容] 1. 原喷头拆除	个	550		
9	03B003	挡水板	[项目特征] 1. 名称：挡水板（正方形或圆形金属板，面积 $\geq 0.12\text{m}^2$ ） [工作内容] 1. 安装	个	100		
10	030904001002	管道支架	[项目特征] 1. 材质：型钢 2. 支架形式：支吊架 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	kg	214.5		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：教学楼喷淋

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

## 措施项目清单计价表

工程名称：教学楼喷淋

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							



## 其他项目清单计价表

工程名称: 教学楼喷淋

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费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_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；

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。

## 专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防控制室电气

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
		消控室电气					
1	030412001001	配管	[项目特征] 1. 名称：焊接钢管 SC20 2. 配置形式：暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 穿引线 4. 接地	m	7.79		
2	030412001002	配管	[项目特征] 1. 名称：焊接钢管 SC15 2. 配置形式：暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 穿引线 4. 接地	m	42.88		
3	030412003001	配线	[项目特征] 1. 名称：绝缘电线 WDZN-BYJ-2.5 2. 配线形式：管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装	m	144.22		
4	030412003002	配线	[项目特征] 1. 名称：绝缘电线 WDZN-RVJS-2X1.5 2. 配线形式：管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装	m	7.79		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防控制室电气

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	030402012001	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称：配电箱AL E-XK 2. 规格：500*600 *160 3. 安装方式：箱底 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		
6	030405013001	小电器	[项目特征] 1. 名称：2+3孔安 全型插座 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端 子 3. 接线 4. 本体接地	个	3		
7	030405013002	小电器	[项目特征] 1. 名称：单联开关 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端 子 3. 接线 4. 本体接地	个	1		
8	030413003001	荧光灯	[项目特征] 1. 名称：LED格栅灯 36W 自带蓄电池 60min 2. 安装形式：吸 顶 [工作内容] 1. 安装	套	1		
9	030413002001	装饰灯	[项目特征] 1. 名称：应急灯 2. 安装形式：吸 顶 [工作内容] 1. 安装	套	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防控制室电气

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	030413002002	装饰灯	[项目特征] 1. 名称：壁装应急灯 室外应急照明 灯具防护等级IP67 2. 安装形式：壁装 [工作内容] 1. 安装	套	1		
11	030413002003	装饰灯	[项目特征] 1. 名称：安全出口标志灯 2. 安装形式：壁装 [工作内容] 1. 安装	套	1		
12	030415006001	输配电装置系统	[项目特征] 1. 名称：送配电调试 2. 电压等级（kV）：1KV [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
13	030911010001	智能应急照明及疏散指示系统调试	[项目特征] 1. 名称：应急照明系统调试 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
		消控室接地					
14	030410002001	接地母线	[项目特征] 1. 名称：-40x4热镀锌扁钢 [工作内容] 1. 接地母线制作、安装	m	11.57		
15	030410007001	等电位端子箱、测试板	[项目特征] 1. 名称：总等位端子箱MEB [工作内容] 1. 制作 2. 安装	台	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防控制室电气

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
16	030412001003	配管	[项目特征] 1. 名称:PVC25 2. 配置形式：暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 穿引线 4. 接地	m	10		
17	030412003003	配线	[项目特征] 1. 名称：绝缘电线 BV-1X6 2. 配线形式：管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装	m	5		
18	030412003004	配线	[项目特征] 1. 名称：绝缘电线 BV-1X25 2. 配线形式：管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装	m	5		
19	030415027001	接地装置	[项目特征] 1. 名称:接地系统调试 [工作内容] 1. 接地电阻测试	系统	1		
		消防报警设备					
20	030905015001	火灾报警系统控制主机	[项目特征] 1. 名称：报警器控制柜 585X550X1800 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防控制室电气

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
21	030905016001	联动控制主机	[项目特征] 1. 名称: CRT显示器、联动控制箱 585X550X1800 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		
22	030907001001	应急照明控制器	[项目特征] 1. 名称 : 智能疏散应急照明系统主机 500X220X600 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 、摇测绝缘电阻 3. 排线 、绑扎 、导线标识 4. 显示器安装	台	1		
23	030908001001	防火门监控主机	[项目特征] 1. 名称 : 防火门监控主机 500X220X600 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		
24	030910001001	状态监控主机	[项目特征] 1. 名称 : 消防电源监控主机 500X220X600 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		
25	030909001001	监控主机	[项目特征] 1. 名称 : 电气火灾监控主机 500X220X600 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		
26	030905017001	消防广播及对讲电话主机（柜）	[项目特征] 1. 型号 、线制 : 消防专用电话总机 400X150X500 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防控制室电气

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 6 页

[illegible]



## 措施项目清单计价表

工程名称：消防控制室电气

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：消防控制室电气

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。

## 专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防控制室门禁

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
		消控室门禁					
1	030412003001	配线	[项目特征] 1. 名称：绝缘电线 RVV6*0.5 2. 配线形式：管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装	m	20		
2	030412003002	配线	[项目特征] 1. 名称：绝缘电线 RVV4*0.5 2. 配线形式：管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装	m	10		
3	031105009001	电话插座	[项目特征] 1. 名称：电话插座 [工作内容] 1. 安装	个	1		
4	030506002001	发卡器	[项目特征] 1. 名称：发卡器 [工作内容] 1. 安装 2. 接线	套	1		
5	030506003001	门禁管理工作站	[项目特征] 1. 名称：门禁管理工作站 [工作内容] 1. 安装 2. 接线	套	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防控制室门禁

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	030501015001	交换机	[项目特征] 1. 名称：网络交换机 [工作内容] 1. 安装 2. 接线 3. 接地	台	2		
7	030501015002	交换机	[项目特征] 1. 名称：核心层交换机(设备网) [工作内容] 1. 安装 2. 接线 3. 接地	台	1		
8	030412003003	配线	[项目特征] 1. 名称：Cat6e 2. 配线形式：管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装	m	30		
9	030506002002	入侵报警控制器	[项目特征] 1. 名称：单门控制器 [工作内容] 1. 安装 2. 接线	套	1		
10	030506002003	读卡器	[项目特征] 1. 名称：读卡器 [工作内容] 1. 安装 2. 接线	套	2		
11	030506007001	电控锁	[项目特征] 1. 名称：电控锁 [工作内容] 1. 安装 2. 接线	台	1		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防控制室门禁

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
12	030406003001	UPS不间断电源	[项目特征] 1. 名称:UPS不间断电源（电池备用时间≥4 小时） 2. 其他 :包含 UPS电池的定期检测、更换备用等 [工作内容] 1. 安装 2. 本体接地	套	1		
13	030506018001	安全防范分系统调试	[项目特征] 1. 调试类别 : 门禁系统调试 [工作内容] 1. 分系统调试 2. 功能参数设置	系统	1		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称：消防控制室门禁

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							

## 其他项目清单计价表

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费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_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；

只填写“合价”列数值。



## 专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外消防电

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
		分部分项工程项目清单计价表					
1	030412001001	配管	[项目特征] 1. 名称：焊接钢管 SC32 2. 配置形式：暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 穿引线 4. 接地	m	218.32		
2	030412003001	配线	[项目特征] 1. 名称：信号总线 2. 配线形式：管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装	m	218.32		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称：室外消防电

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							

## 其他项目清单计价表

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费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_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。

## 专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 教学楼电气

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
		分部分项工程项目清单计价表					
1	030413002001	装饰灯	[项目特征] 1. 名称 :疏散出口灯 [工作内容] 1. 安装	套	1		
2	030412001001	配管	[项目特征] 1. 名称 :焊接钢管 SC20 2. 配置形式 : 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 穿引线 4. 接地	m	5		
3	030412003001	配线	[项目特征] 1. 名称 :绝缘电线 WDZN-BYJ-2.5 2. 配线形式 :管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子 、槽板）安装	m	15		
4	030412003002	配线	[项目特征] 1. 名称 :绝缘电线 WDZN-RYJS-2X1.5 2. 配线形式 :管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子 、槽板）安装	m	7.5		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称：教学楼电气

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: 教学楼电气

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;

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。



## 专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：教学楼排烟

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 措施项目清单计价表

工程名称：教学楼排烟

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							

## 其他项目清单计价表

工程名称: 教学楼排烟

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费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_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；

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。

## 专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：综合楼排烟

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 措施项目清单计价表

工程名称：综合楼排烟

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							

## 其他项目清单计价表

工程名称：综合楼排烟

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；

只填写“合价”列数值。



## 专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”