

延安开放大学消防改造工程项目

工程

工程量清单

招 标 人：

(盖章)

2025 年 10 月 09 日

工程项目清单费用汇总表

工程名称:延安开放大学消防改造工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

工程项目清单费用汇总表

工程名称:公寓楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公寓楼-改造工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
		地下一层					
		门窗					
1	011710002001	拆除门	1. 人工拆除门	樘	5		
2	011710002002	拆除窗	1. 人工拆除窗	樘	11		
3	010801001001	装饰木门	1. 装饰木门	m2	2. 1		
4	010802004001	甲级钢质防火门	1. 甲级钢质防火门	m2	2. 1		
5	010802004002	乙级钢质防火门	1. 乙级钢质防火门	m2	6. 3		
6	010807002001	甲级钢质防火窗	1. 甲级钢质防火窗	m2	23. 76		
		墙体					
7	010401002002	实心砖墙	1. 200mm蒸压加气混凝土砌块	m3	9. 35		
8	010502022001	门槛	1. 混凝土强度等级:C15	m3	0. 04		
9	011201001002	内墙面一般抹灰	1. 18mm厚水泥砂浆	m2	94. 6		
10	011404001002	墙面喷刷涂料	1. 乳胶漆两遍 2. 刮腻子两遍	m2	94. 6		
		一层					
		门窗					
11	011710002003	拆除门	1. 人工拆除门	樘	4		
12	011710002004	拆除窗	1. 人工拆除窗	樘	14		
13	010802004005	乙级钢质防火门	1. 乙级钢质防火门	m2	12. 06		
14	010807002002	甲级钢质防火窗	1. 甲级钢质防火窗	m2	58. 68		
		墙体					
15	010401002005	实心砖墙	1. 120mm烧结普通砖 2. 水泥砂浆 M5 水泥32. 5	m3	4. 13		
16	010401002003	实心砖墙	1. 200mm蒸压加气混凝土砌块	m3	1. 82		
17	010502022002	门槛	1. 混凝土强度等级:C15	m3	0. 04		
18	011201001003	内墙面一般抹灰	1. 18mm厚水泥砂浆	m2	18. 22		
19	011201001005	内墙面一般抹灰	1. 16mm厚水泥砂浆	m2	68. 8		
20	011404001003	墙面喷刷涂料	1. 乳胶漆两遍 2. 刮腻子两遍	m2	87. 02		
		二~六层					
		门窗					
21	011710002005	拆除门	1. 人工拆除门	樘	21		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 公寓楼-改造工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
22	011710002006	拆除窗	1. 人工拆除窗	樘	65		
23	010802001001	门联窗	1. 门联窗	m2	15.75		
24	010802004007	甲级钢质防火门	1. 甲级钢质防火门	m2	10.5		
25	010802004008	乙级钢质防火门	1. 乙级钢质防火门	m2	31.5		
26	010807002003	甲级钢质防火窗	1. 甲级钢质防火窗	m2	279.9		
		墙体					
27	011701001003	拆除原有墙体	1. 人工拆除原有墙体	m3	0.72		
28	010103002003	垃圾外运	1. 垃圾外运，运距10KM	m3	0.72		
29	010401002006	实心砖墙	1. 120mm烧结普通砖 2. 水泥砂浆 M5 水泥32.5	m3	2.32		
30	010401002004	实心砖墙	1. 200mm蒸压加气混凝土砌块	m3	9.11		
31	010502022003	门槛	1. 混凝土强度等级:C15	m3	0.2		
32	011201001004	内墙面一般抹灰	1. 18mm厚水泥砂浆	m2	91.08		
33	011201001006	内墙面一般抹灰	1. 16mm厚水泥砂浆	m2	38.61		
34	011404001004	墙面喷刷涂料	1. 乳胶漆两遍 2. 刮腻子两遍	m2	129.69		
		屋顶					
		墙体					
35	010401002001	实心砖墙	1. 120mm烧结普通砖 2. 水泥砂浆 M5 水泥32.5	m3	0.52		
36	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. 16mm厚水泥砂浆	m2	5.16		
37	011404001001	墙面喷刷涂料	1. 丙烯酸涂料	m2	5.16		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：公寓楼-改造工程

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		项	1		
合 计							

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				
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：公寓楼-电气工程

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
		配电箱柜					
1	030402012001	成套配电箱	1. 名称、型号:应急照明配电箱 2. 规格:570*1800*570 3. 箱体安装 4. 接线端子安装	台	2		
2	030402012002	成套配电箱	1. 名称、型号:PY-1屋面排烟风机配电箱 2. 规格:600*560*140 3. 箱体安装	台	1		
		灯具、开关、插座					
3	030907004001	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:多信息复合指示标志灯 2. 安装方式:距地2.5m 吊装 3. 安装 4. 接线盒安装	套	2		
4	030907004002	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:集中电源集中控制型安全出口标志灯 2. 安装方式:下端距门框0.1米 壁装 3. 安装 4. 接线盒安装	套	15		
5	030907004003	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:集中电源集中控制型壁挂应急照明灯 2. 安装方式:距地2.5m 吊装 3. 安装 4. 接线盒安装	套	72		
6	030907004004	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:集中电源集中控制型单面标志灯 2. 安装方式:距地0.3m 壁装 3. 安装 4. 接线盒安装	套	57		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公寓楼-电气工程

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
7	030907004005	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:集中电源集中控制型楼层标志灯 2. 安装方式:距地2.5m 壁装 3. 安装 4. 接线盒安装	套	14		
8	030907004006	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:集中电源集中控制型疏散出口标志灯 2. 安装方式:下端距门框0.1米 壁装 3. 安装 4. 接线盒安装	套	1		
9	030907004007	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:双面多信息复合指示标志灯 2. 安装方式:距地2.5m 壁装 3. 安装 4. 接线盒安装	套	3		
		配管					
10	030412001001	配管	1. 名称:JDG40 2. 配置形式及部位:暗配 3. 电线管路敷设	m	104.07		
11	030412001002	配管	1. 名称:JDG20 2. 配置形式及部位:暗配 3. 电线管路敷设	m	13.2		
12	030412001003	配管	1. 名称:JDG16 2. 配置形式及部位:暗配 3. 电线管路敷设	m	1031.54		
		电缆					
13	030409001001	电力电缆	1. 规格型号:WDZN-YJE-5*10 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装	m	19.8		
14	030409001002	电力电缆	1. 规格型号:WDZN-YJE-4X10 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装	m	96.9		
		电线					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 公寓楼-电气工程

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
15	030412003001	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-RYS-2*1.5 3. 配线 4. 管内穿线	m	1081.25		
16	030412003002	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-4 3. 配线 4. 管内穿线	m	39.6		
		调整试验					
17	030415006001	输配电装置系统	1. 名称:送配电系统调试 2. 电压等级（kV）:1KV 3. 系统调试	系统	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 公寓楼-电气工程

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		
2	031402002001	安装与生产运行同时进行施工增加费		项	1		
3	031402003001	有害身体健康环境中施工增加费		项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 公寓楼-电气工程

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				28000
2.1	公寓楼安装拆除	项			28000
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					28000

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：公寓楼-消防工程

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	030901002001	消火栓管道	1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：内外热镀锌钢管 3. 规格：DN65 4. 连接形式：沟槽连接 5. 管道及管件安装 6. 管道除锈、刷油、防腐 7. 管网水冲洗 8. 水压试验	m	8.7		
2	030901002002	消火栓管道	1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：内外热镀锌钢管 3. 规格：DN100 4. 连接形式：沟槽连接 5. 管道及管件安装 6. 管道除锈、刷油、防腐 7. 管网水冲洗 8. 水压试验	m	183.28		
3	030901017001	阀门	1. 阀门类型、材质、型号、规格：蝶阀DN100 2. 法兰安装 3. 阀门安装	个	9		
4	030901012001	室内消火栓	1. 安装部位（室内、室外）：室内 2. 型号：室内消火栓箱参见15S202/22国标，内置两具手提式灭火器 3. 安装	套	21		
5	030901012002	室内消火栓	1. 安装部位（室内、室外）：室内 2. 型号：试验消火栓箱参见15S202/22国标，内置两具手提式灭火器 3. 安装	套	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 公寓楼-消防工程

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：公寓楼-消防工程

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		
2	031402002001	安装与生产运行同时进行施工增加费		项	1		
3	031402003001	有害身体健康环境中施工增加费		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：公寓楼-火灾报警工程

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
		火灾自动报警系统					
1	030905011001	消防模块箱(端子箱、手报箱)	1. 名称:XD消防端子箱 2. 安装 3. 调试	台	6		
2	030905011002	消防模块箱(端子箱、手报箱)	1. 名称:M模块箱 2. 安装 3. 调试	台	6		
3	030905010001	消防模块	1. 名称:总线隔离器模块 2. 安装 3. 调试	个	17		
4	030905010002	消防模块	1. 名称:输入输出模块 2. 安装 3. 调试	个	17		
5	030905006001	声光报警器	1. 名称:名称:声光报警器 2. 安装 3. 调试 4. 接线盒安装	个	17		
6	030905004001	按钮	1. 名称:手动报警按钮(带消防电话插孔) 2. 安装 3. 调试 4. 接线盒安装	个	17		
7	030905004002	按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 安装 3. 调试 4. 接线盒安装	个	18		
8	030905009001	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防广播 2. 安装方式:吸顶安装 3. 安装 4. 调试 5. 接线盒安装	个	32		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公寓楼-火灾报警工程

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
9	030905001001	点型探测器	1. 名称:智能感烟探测器 2. 安装方式:吸顶安装 3. 探头安装 4. 底座安装 5. 校接线 6. 探测器调试 5. 接线盒安装	个	161		
10	030409016001	桥架槽盒安装	1. 名称: 电缆桥架 2. 规格: 桥架100*50 3. 安装 4. 桥架支撑架安装	m	19.8		
11	030412001001	配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格: JDG25 3. 配置形式: 暗配 4. 电线管路敷设	m	1489.67		
12	030412001002	配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格: JDG20 3. 配置形式: 暗配 4. 电线管路敷设	m	512.56		
13	030412003001	配线	1. 导线型号、材质、规格:WDZ-RVS-2*1.5 2. 管内穿线	m	1512.3		
14	030412003002	配线	1. 导线型号、材质、规格:WDZ-RVVP-2*1.5 2. 管内穿线	m	608.84		
15	030409003001	控制电缆	1. 型号:WDZN-KVV-4*1.5 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装	m	26.5		
16	030412003003	配线	1. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ 2.5 2. 管内穿线	m	1897.07		
17	030911001001	自动报警系统调试	1. 点数:1000点以下 2. 系统装置调试	系统	1		
		防火门监控系统					
18	030908002001	防火门监控器	1. 名称:双扇常闭防火门现场控制器 2. 本体安装	个	14		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 公寓楼-火灾报警工程

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
19	030908005001	电动闭门器	1. 名称:电动闭门器 2. 本体安装 3. 单体调试 4. 接线盒安装	套	28		
20	030412001003	配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:暗配 4. 电线管路敷设	m	96.4		
21	030412003004	配线	1. 导线型号、材质、规格:WDZN-RYJS-2*1.5 2. 管内穿线	m	96.4		
22	030412003005	配线	1. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ2.5 2. 管内穿线	m	192.8		
23	030911003001	防火门监控系统调试	1. 名称:防火门调试 2. 系统装置调试	系统	1		
		消防电源监控系统					
24	030910002001	电流传感器	1. 名称:JBF62P-ATV2A1型电压/电流信号传感器 2. 安装 3. 调试	个	1		
25	030412003006	配线	1. 导线型号、材质、规格:WDZN-RYJS-2*1.5 2. 管内穿线	m	29.1		
26	030412003007	配线	1. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ2.5 2. 管内穿线	m	58.2		
27	030412001004	配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:暗配 4. 电线管路敷设	m	29.1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 公寓楼-火灾报警工程

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		
2	031402002001	安装与生产运行同时进行施工增加费		项	1		
3	031402003001	有害身体健康环境中施工增加费		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_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：公寓楼-通风工程

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
		通风排烟					
1	030701003001	通风机	1. 形式:轴流风机H TF-1-6.5 2. 规格:转速: 145 0r/min 风量:18 000m3/h 全压: 6 20pa 功率: 5.5k W 噪音: 88db 3. 安装	台	1		
2	030703003001	铝及铝合金风口散流器 制作安装	1. 类型:单层百叶 风口 600*400 2. 制作 3. 安装	个	16		
3	030703001001	风阀	1. 类型:280℃常开 防火阀 2. 规格:800*320 3. 安装 4. 制作	个	6		
4	030703001002	风阀	1. 类型:280℃防烟 防火阀 2. 规格:800*320 3. 安装 4. 制作	个	6		
5	030703001003	风阀	1. 类型:280℃防火 阀带手动开启装置 2. 规格:800*320 3. 安装 4. 制作	个	6		
6	030702001001	碳钢通风管道	1. 材质:镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 周长或直径:400 0以内 4. 板材厚度:1.5mm 5. 除锈、刷油、防 腐、绝热及保护层 设计要求:支架除 锈后刷防锈漆两遍 , 调和漆两遍	m2	100.68		

措施项目清单计价表

工程名称: 公寓楼-通风工程

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		
2	031402002001	安装与生产运行同时进行施工增加费		项	1		
3	031402003001	有害身体健康环境中施工增加费		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”

工程项目清单费用汇总表

工程名称:教学楼及办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：教学楼及办公楼-改造工程

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
		地下一层					
		拆除蓄水池					
1	010102002001	挖基础土方	1. 机械挖土方	m3	213.41		
2	010102009001	回填方	1. 素土回填	m3	414.18		
3	011702001001	混凝土构件拆除	1. 拆除混凝土墙，带筋	m3	24.71		
4	010103002001	垃圾外运	1. 垃圾外运，运距10KM	m3	238.12		
5	050103015001	铺种草皮	1. 绿化恢复	m2	110.84		
		门窗					
6	011710002001	拆除门	1. 人工拆除门	樘	4		
7	010802004001	甲级钢质防火门	1. 甲级钢质防火门	m2	14.16		
8	010802004002	乙级钢质防火门	1. 乙级钢质防火门	m2	10.02		
		墙体					
9	011701001001	拆除原有墙体	1. 人工拆除原有墙体	m3	0.42		
10	010103002002	垃圾外运	1. 垃圾外运，运距10KM	m3	0.42		
11	010401002001	实心砖墙	1. 200mm蒸压加气混凝土砌块	m3	28.97		
12	011201001001	内墙面一般抹灰	1. 18mm厚水泥砂浆	m2	218.13		
13	011404001001	墙面喷刷涂料	1. 乳胶漆两遍 2. 刮腻子两遍	m2	218.13		
		一层					
		门窗					
14	011710002002	拆除门	1. 人工拆除门	樘	10		
15	011710002003	拆除窗	1. 人工拆除窗	樘	2		
16	010802004003	甲级钢质防火门	1. 甲级钢质防火门	m2	6.6		
17	010802004004	乙级钢质防火门	1. 乙级钢质防火门	m2	28.5		
18	010802004005	丙级钢质防火门	1. 丙级钢质防火门	m2	1.68		
		墙体					
19	011701001002	拆除原有墙体	1. 人工拆除原有墙体	m3	0.65		
20	010103002003	垃圾外运	1. 垃圾外运，运距10KM	m3	0.65		
21	010401002002	实心砖墙	1. 200mm蒸压加气混凝土砌块	m3	8.23		
22	011201001002	内墙面一般抹灰	1. 18mm厚水泥砂浆	m2	82.26		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：教学楼及办公楼-改造工程

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
23	011404001002	墙面喷刷涂料	1. 乳胶漆两遍 2. 刮腻子两遍	m2	82.26		
		二~五层					
		门窗					
24	011710002004	拆除门	1. 人工拆除门	樘	22		
25	010802004007	乙级钢质防火门	1. 乙级钢质防火门	m2	63.36		
26	010802004008	丙级钢质防火门	1. 丙级钢质防火门	m2	6.72		
		墙体					
27	011701001003	拆除原有墙体	1. 人工拆除原有墙体	m3	4.18		
28	010103002004	垃圾外运	1. 垃圾外运，运距10KM	m3	4.18		
29	010401002003	实心砖墙	1. 200mm蒸压加气混凝土砌块	m3	12.38		
30	010502022001	门槛	1. 混凝土强度等级:C15	m3	0.16		
31	011201001003	内墙面一般抹灰	1. 18mm厚水泥砂浆	m2	123.84		
32	011404001003	墙面喷刷涂料	1. 乳胶漆两遍 2. 刮腻子两遍	m2	123.84		
		六层					
		门窗					
33	011710002005	拆除门	1. 人工拆除门	樘	5		
34	010802004009	乙级钢质防火门	1. 乙级钢质防火门	m2	15.84		
35	010802004010	丙级钢质防火门	1. 丙级钢质防火门	m2	1.68		
		墙体					
36	011701001004	拆除原有墙体	1. 人工拆除原有墙体	m3	0.42		
37	010103002005	垃圾外运	1. 垃圾外运，运距10KM	m3	0.42		
38	010401002004	实心砖墙	1. 200mm蒸压加气混凝土砌块	m3	2.09		
39	010502022002	门槛	1. 混凝土强度等级:C15	m3	0.16		
40	011201001004	内墙面一般抹灰	1. 18mm厚水泥砂浆	m2	20.88		
41	011404001004	墙面喷刷涂料	1. 乳胶漆两遍 2. 刮腻子两遍	m2	20.88		
		屋顶					
		门窗					
42	011710002006	拆除门	1. 人工拆除门	樘	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 教学楼及办公楼-改造工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称: 教学楼及办公楼-改造工程

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				8283.6
2.1	外购黄土414.18m3，20元/m3	m3			8283.6
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					8283.6

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：教学楼及办公楼-电气工程

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
		配电箱柜					
1	030402012001	成套配电箱	1. 名称、型号:应急照明配电箱 2. 规格:570*1800*570 3. 箱体安装 4. 接线端子安装	台	4		
2	030402012002	成套配电箱	1. 名称、型号:AL-xf配电箱 2. 规格:600*560*140 3. 箱体安装	台	1		
3	030402012003	成套配电箱	1. 名称、型号:XF-P配电箱 2. 规格:600*560*140 3. 箱体安装	台	1		
4	030402012004	成套配电箱	1. 名称、型号:BF-1配电箱 2. 规格:600*560*140 3. 箱体安装	台	1		
5	030402012005	成套配电箱	1. 名称、型号:PY-1配电箱 2. 规格:600*560*140 3. 箱体安装	台	1		
6	030402012006	成套配电箱	1. 名称、型号:AL-sxj配电箱 2. 规格:600*560*140 3. 箱体安装	台	1		
		灯具、开关、插座					
7	030907004001	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:多信息复合指示标志灯 2. 安装方式:距地2.5m 吊装 3. 安装 4. 接线盒安装	套	12		
8	030907004002	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:集中电源集中控制型安全出口标志灯 2. 安装方式:下端距门框0.1米 壁装 3. 安装 4. 接线盒安装	套	32		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：教学楼及办公楼-电气工程

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
9	030907004003	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:集中电源集中控制型壁挂应急照明灯 2. 安装方式:距地2.5m 吊装 3. 安装 4. 接线盒安装	套	177		
10	030907004004	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:集中电源集中控制型单面标志灯 2. 安装方式:距地0.3m 壁装 3. 安装 4. 接线盒安装	套	141		
11	030907004008	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:集中电源集中控制型标识灯 2. 安装方式:距地0.3m 壁装 3. 安装 4. 接线盒安装	套	4		
12	030907004005	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:集中电源集中控制型楼层标志灯 2. 安装方式:距地2.5m 壁装 3. 安装 4. 接线盒安装	套	26		
13	030907004006	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:集中电源集中控制型疏散出口标志灯 2. 安装方式:下端距门框0.1米 壁装 3. 安装 4. 接线盒安装	套	12		
14	030907004007	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:双面多信息复合指示标志灯 2. 安装方式:距地2.5m 壁装 3. 安装 4. 接线盒安装	套	12		
15	030413003001	荧光灯	1. 名称:单管荧光灯 2. 安装方式:距地2.5m 壁装 3. 安装 4. 接线盒安装	套	10		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 教学楼及办公楼-电气工程

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
16	030413003002	荧光灯	1. 名称: 双管荧光灯 2. 安装方式: 吸顶 3. 安装 4. 接线盒安装	套	2		
17	030413012001	开关、按钮	1. 名称: 双联单控开关 2. 安装方式: 距地1.4m 3. 安装 4. 接线盒安装	套	4		
		配管					
18	030412001001	电气配管	1. 名称: JDG40 2. 配置形式及部位: 暗配 3. 电线管路敷设	m	176.7		
19	030412001004	电气配管	1. 名称: JDG32 2. 配置形式及部位: 暗配 3. 电线管路敷设	m	45.5		
20	030412001005	电气配管	1. 名称: JDG25 2. 配置形式及部位: 暗配 3. 电线管路敷设	m	90.2		
21	030412001002	电气配管	1. 名称: JDG20 2. 配置形式及部位: 暗配 3. 电线管路敷设	m	205.4		
22	030412001003	电气配管	1. 名称: JDG16 2. 配置形式及部位: 暗配 3. 电线管路敷设	m	2921.6		
		电缆					
23	030409001001	电力电缆	1. 规格型号: WDZN-YJE-5*16 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装	m	12.7		
24	030409001002	电力电缆	1. 规格型号: WDZN-YJE-5*10 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装	m	193		

分部分项工程项目清单计价表

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
25	030409001003	电力电缆	1. 规格型号:WDZN-YJE-4X10 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装	m	30.2		
26	030409001004	电力电缆	1. 规格型号:WDZN-YJE-4X2.5 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装	m	45.5		
27	030409001005	电力电缆	1. 规格型号:WDZN-KVV-4*1.5 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装	m	70.2		
		电线					
28	030412003003	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-2.5 3. 配线 4. 管内穿线	m	541.5		
29	030412003001	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-RYS-2*1.5 3. 配线 4. 管内穿线	m	3100.9		
30	030412003002	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-4 3. 配线 4. 管内穿线	m	74.7		
		调整试验					
31	030415006001	输配电装置系统	1. 名称:送配电系统调试 2. 电压等级（kV）:1KV 3. 系统调试	系统	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 教学楼及办公楼-电气工程

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							

其他项目清单计价表

工程名称: 教学楼及办公楼-电气工程

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				48000
2.1	教学楼及办公楼所有安装改造拆除	项			48000
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					48000

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：教学楼及办公室-火灾报警工程 专业/标段：通用安装工程 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
		火灾自动报警系统					
1	030905015001	报警控制器	1. 名称:火灾报警 控制器 2. 本体安装 3. 调试	台	1		
2	030905016001	联动控制器	1. 名称:消防联动 控制器 2. 本体安装 3. 调试	台	1		
3	030905016002	联动控制器	1. 名称:总线联动 控制盘 2. 本体安装 3. 调试	台	1		
4	030905017001	警报装置	1. 名称:消防电话 总机 2. 安装 3. 调试	台	1		
5	030905018001	重复显示器	1. 名称:图形显示 装置 2. 本体安装 3. 调试	台	1		
6	030905017002	联动控制器	1. 名称:应急广播 控制器 2. 本体安装 3. 调试	台	1		
7	030905019001	联动控制器	1. 名称:UPS主机+ 蓄电池 2. 本体安装 3. 调试	台	1		
8	030908001001	联动控制器	1. 名称:防火门监 控器 2. 本体安装 3. 调试	台	1		
9	030910001001	联动控制器	1. 名称:消防电源 监控器 2. 本体安装 3. 调试	台	1		
10	030905017003	警报装置	1. 名称:广播播放 盘 2. 安装 3. 调试	台	1		
11	030905011001	模块(接口)	1. 名称:XD消防端 子箱 2. 安装 3. 调试	台	8		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 教学楼及办公室-火灾报警工程 专业/标段: 通用安装工程

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
12	030905011002	模块(接口)	1. 名称:M模块箱 2. 安装 3. 调试	台	14		
13	030905011003	模块(接口)	1. 名称:总线隔离器模块 2. 安装 3. 调试	台	20		
14	030905011004	模块(接口)	1. 名称:输入输出模块 2. 安装 3. 调试	台	35		
15	030905012001	警报装置	1. 名称:名称:可燃气体报警控制器 2. 安装 3. 调试 4. 接线盒安装	台	1		
16	030905001001	点型探测器	1. 名称:燃气报警探测器 2. 安装方式:吸顶安装 3. 探头安装 4. 接线盒安装	个	2		
17	030905006001	警报装置	1. 名称:名称:声光报警器 2. 安装 3. 调试 4. 接线盒安装	个	31		
18	030905004001	按钮	1. 名称:手动报警按钮(带消防电话插孔) 2. 安装 3. 调试 4. 接线盒安装	个	32		
19	030905004002	按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 安装 3. 调试 4. 接线盒安装	个	40		
20	030905009001	警报装置	1. 名称:消防广播 2. 安装方式:吸顶安装 3. 安装 4. 调试 5. 接线盒安装	个	77		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：教学楼及办公室-火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

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
21	030905008001	重复显示器	1. 名称:消防电话 2. 安装方式:距地1.3m 3. 安装 4. 调试 5. 接线盒安装	个	1		
22	030905008002	重复显示器	1. 名称:外线电话插孔 2. 安装方式:距地0.3m 3. 安装 4. 调试 5. 接线盒安装	个	1		
23	030905001002	点型探测器	1. 名称:智能感烟探测器 2. 安装方式:吸顶安装 3. 探头安装 4. 接线盒安装	个	297		
24	030409016001	电缆桥架	1. 名称: 电缆桥架 2. 规格: 桥架200*100 3. 安装 4. 桥架支撑架安装	m	72		
25	030409016002	电缆桥架	1. 名称: 电缆桥架 2. 规格: 桥架100*50 3. 安装 4. 桥架支撑架安装	m	63.5		
26	030412001001	电气配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格: JDG25 3. 配置形式: 暗配 4. 电线管路敷设	m	2697.3		
27	030412001002	电气配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格: JDG20 3. 配置形式: 暗配 4. 电线管路敷设	m	1427.05		
28	030412003001	电气配线	1. 导线型号、材质、规格:WDZ-RVS-2*1.5 2. 管内穿线	m	2667.17		
29	030412003002	电气配线	1. 导线型号、材质、规格:WDZ-RVVP-2*1.5 2. 管内穿线	m	1558.5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：教学楼及办公室-火灾报警工程 专业/标段：通用安装工程 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
30	030409003001	控制电缆	1. 型号:WDZN-KVV-4*1.5 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装	m	68.4		
31	030412003003	电气配线	1. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ 2.5 2. 管内穿线	m	2576.64		
32	030412003004	电气配线	1. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-4 2. 管内穿线	m	61.4		
33	030911001001	自动报警系统调试	1. 点数:1000点以下 2. 系统装置调试	系统	1		
		防火门监控系统					
34	030908002001	防火门监控器	1. 名称:双扇常闭防火门现场控制器 2. 本体安装	个	34		
35	030908005001	电动闭门器	1. 名称:电动闭门器 2. 本体安装 3. 单体调试 4. 接线盒安装	套	68		
36	030412001003	电气配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:暗配 4. 电线管路敷设	m	268.9		
37	030412003005	电气配线	1. 导线型号、材质、规格:WDZN-RYJS-2*1.5 2. 管内穿线	m	268.9		
38	030412003006	电气配线	1. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ 2.5 2. 管内穿线	m	537.8		
39	030911003001	防火门监控系统调试	1. 名称:防火门调试 2. 系统装置调试	系统	1		
		消防电源监控系统					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 教学楼及办公室-火灾报警工程 专业/标段: 通用安装工程

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
40	030910002001	电流传感器	1. 名称：JBF62P-A TV2A1型电压/电 流信号传感器 2. 安装 3. 调试	个	5		
41	030412003007	电气配线	1. 导线型号、材 质、规格：WDZN-RYJ S-2*1.5 2. 管内穿线	m	174.8		
42	030412003008	电气配线	1. 导线型号、材 质、规格：WDZN-BYJ 2.5 2. 管内穿线	m	349.6		
43	030412001004	电气配管	1. 名称：电气配管 2. 规格：JDG25 3. 配置形式：暗配 4. 电线管路敷设	m	39.8		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 教学楼及办公室-火灾报警工程 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							

其他项目清单计价表

工程名称: 教学楼及办公室-火灾报警工程 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

工程名称: 教学楼及办公室-火灾报警工程 专业/标段: 通用安装工程

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：教学楼及办公楼-消防工程

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	030901002001	消火栓管道	1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：内外热镀锌钢管 3. 规格：DN65 4. 连接形式：沟槽连接 5. 管道及管件安装 6. 管道除锈、刷油、防腐 7. 管网水冲洗 8. 水压试验	m	62.42		
2	030901002002	消火栓管道	1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：内外热镀锌钢管 3. 规格：DN100 4. 连接形式：沟槽连接 5. 管道及管件安装 6. 管道除锈、刷油、防腐 7. 管网水冲洗 8. 水压试验	m	469.14		
3	030901017001	阀门	1. 阀门类型、材质、型号、规格：蝶阀DN100 2. 法兰安装 3. 阀门安装	个	21		
4	030901017003	阀门	1. 阀门类型、材质、型号、规格：止回阀DN100 2. 法兰安装 3. 阀门安装	个	2		
5	030901012001	室内消火栓	1. 安装部位（室内、室外）：室内 2. 型号：室内消火栓箱参见15S202/22国标，内置两具手提式灭火器 3. 安装	套	39		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 教学楼及办公楼-消防工程

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	030901012002	室内消火栓	1. 安装部位 (室内、室外): 室内 2. 型号: 试验消火栓箱参见15S202/22国标, 内置两具手提式灭火器 3. 安装	套	1		
7	030901017002	自动排气阀	1. 类型: 自动排气阀带截止阀 2. 型号、规格: DN25 3. 配截止阀 4. 安装	个	1		
8	031301009001	防水套管制作、安装	1. 钢性套管: 刚性防水套管 2. 规格: DN150 3. 制作、. 安装	个	4		
9	040602053001	一体化泵站	1. 名称: 箱泵一体化消防稳压供水设备机组WXB-18-1.5型 2. 型号: WXB-18-1.5型 3. 本体安装 4. 泵拆装检查 5. 电动机安装 6. 二次灌浆	套	1		
10	030901019001	水灭火系统管道调试	1. 名称: 水灭火系统调试 2. 调试	系统	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 教学楼及办公楼-消防工程

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

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：教学楼及办公楼-通风工程

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
1	030701003001	通风机	1. 形式:轴流风机PY-2 2. 规格: HTF-1-9 风量:33510m3/h 全压: 562pa 功率: 11kW 噪音: 90db 3. 安装	台	1		
2	030701003002	通风机	1. 形式:轴流风机SY-1 2. 规格:JSF-800 转速: 960r/min 风量:21009m3/h 全压: 455pa 功率: 5.5kW 噪音: 85db 3. 安装	台	1		
3	030701003003	通风机	1. 形式:轴流风机PY-1 2. 规格:HTF-1-10 风量:38200m3/h 全压: 736pa 功率: 11kW 噪音: 90db 3. 安装	台	1		
4	030703003001	铝及铝合金风口散流器制作安装	1. 类型:单层百叶风口 600*400 2. 制作 3. 安装	个	16		
5	030703001001	风阀	1. 类型:280℃常开防火阀 2. 规格:1000*320 3. 安装 4. 制作	个	2		
6	030703001002	风阀	1. 类型:280℃常开防火阀 2. 规格:1000*500 3. 安装 4. 制作	个	5		
7	030703001003	风阀	1. 类型:280℃常开防火阀 2. 规格:1400*400 3. 安装 4. 制作	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：教学楼及办公楼-通风工程

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
8	030703001005	风阀	1. 类型:280℃常开防火阀 2. 规格:800*250 3. 安装 4. 制作	个	1		
9	030703001006	风阀	1. 类型:对开多叶调节阀 2. 规格:800*800 3. 安装 4. 制作	个	1		
10	030703001007	风阀	1. 类型:70℃常开防火阀 2. 规格:1600*630 3. 安装 4. 制作	个	1		
11	030703001008	风阀	1. 类型:280℃防烟防火阀 2. 规格:800*320 3. 安装 4. 制作	个	10		
12	030703001009	风阀	1. 类型:280℃防火阀带手动开启装置 2. 规格:800*320 3. 安装 4. 制作	个	10		
13	030702001001	碳钢通风管道	1. 材质:镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 周长或直径:4000以内 4. 板材厚度:1.5mm 5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求:支架除锈后刷防锈漆两遍,调和漆两遍	m2	24.55		
14	030702001003	碳钢通风管道	1. 材质:镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 周长或直径:4000以内 4. 板材厚度:1.5mm 5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求:支架除锈后刷防锈漆两遍,调和漆两遍	m2	503.35		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 教学楼及办公楼-通风工程

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
15	030702001002	碳钢通风管道	1. 材质:镀锌钢板 2. 形状:圆形 3. 周长或直径:1120以内 4. 板材厚度:0.75mm 5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求:支架除锈后刷防锈漆两遍,调和漆两遍	m2	2.9		
16	030703011001	挡烟垂壁	1. 名称:固定挡烟垂壁 2. 材质:防火玻璃	m2	17.28		
17	030703001004	风阀	1. 规格:手动开启装置 2. 安装位置:距地1.3米 3. 安装 4. 调试	个	10		
18	030705001001	通风空调工程检测、调试	1. 系统:通风系统调试	系统	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 教学楼及办公楼-通风工程

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							

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”

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: 室外工程-土建工程

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	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	011707001001	拆除临时建筑	1. 人工拆除临时建筑	m2	21		
2	010103002001	垃圾外运	1. 垃圾外运，运距10KM	m3	8.23		
						合 计	

措施项目清单计价表

工程名称: 室外工程-土建工程

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: 室外工程-土建工程

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: 室外工程-电气工程

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
		配管					
1	030412001001	配管	[项目特征] 1. 名称:SC80 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	10.8		
2	030412001002	配管	[项目特征] 1. 名称:SC50 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	53.68		
3	030412001003	配管	[项目特征] 1. 名称:PVC80 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	19		
4	030412001004	配管	[项目特征] 1. 名称:PVC50 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	86.4		
		电缆					
5	030409001001	电力电缆	[项目特征] 1. 规格型号:WDZN-YJE-4*70+1*35 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	18.7		
6	030409012001	电缆沟土石方	[项目特征] 1. 土方类别:电缆沟土石方 [工作内容] 1. 挖土、填土 2. 铺砂、盖砖	m3	26.15		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 室外工程-电气工程

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

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；

注：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，可只填写“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：室外工程-消防工程

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	031001006001	塑料管	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）：消防水 3. 材质：钢丝网骨架塑料复合管 4. 规格：DN150 5. 连接形式：热熔连接 6. 管道、管件及弯管的制作安装 7. 水压及泄漏试验 8. 管网水冲洗	m	76.1		
2	031001006002	塑料管	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）：消防水 3. 材质：钢丝网骨架塑料复合管 4. 规格：DN100 5. 连接形式：热熔连接 6. 管道、管件及弯管的制作安装 7. 水压及泄漏试验 8. 管网水冲洗	m	230.6		
3	030901013001	室外消火栓	1. 安装部位（室内、室外）：室外 2. 型号：室外地下式消火栓 3. 安装	套	3		
4	030901014001	消防水泵接合器	1. 安装部位：地下式消防水泵接合器 2. 型号：DN100 3. 安装	套	2		
5	030901017001	阀门	1. 阀门类型、材质、型号、规格：蝶阀DN100 2. 法兰安装 3. 阀门安装	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外工程-消防工程

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	030901017002	阀门	1. 阀门类型、材质、型号、规格：止回阀DN100 2. 法兰安装 3. 阀门安装	个	2		
7	031301009001	防水套管制作、安装	1. 钢性套管：刚性防水套管 2. 规格：DN150 3. 制作、. 安装	个	2		
8	031301009002	防水套管制作、安装	1. 钢性套管：刚性防水套管 2. 规格：DN100 3. 制作、. 安装	个	3		
9	040602053001	一体化泵站	1. 名称：装配式箱泵一体化消防给水泵站 XBZ-288-0.65/15-0.6/25-M 2. 型号：XBZ-288-0.65/15-0.6/25-M 3. 本体安装 4. 泵拆装检查 5. 电动机安装 6. 二次灌浆	套	1		
10	030901019001	水灭火系统管道调试	1. 名称：水灭火系统调试 2. 调试	系统	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 室外工程-消防工程

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

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：室外工程-火灾报警工程

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	030412001001	电气配管	[项目特征] 1. 规格:SC100 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	68.6		
2	030409012001	电缆沟土石方	[项目特征] 1. 土方类别:电缆沟土石方 [工作内容] 1. 挖土、填土 2. 铺砂、盖砖	m3	30.87		
3	030412003001	电气配线	[项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:WDZ-RVS-2*1.5 [工作内容] 1. 管内穿线	m	127.9		
4	030412003005	电气配线	[项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:WDZ-RYJS-2*1.5 [工作内容] 1. 管内穿线	m	127.9		
5	030412003006	电气配线	1. 导线型号、材质、规格:WDZ-RYS-2*1.5 [工作内容] 1. 管内穿线	m	53.3		
6	030412003002	电气配线	[项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:WDZ-RVVP-2*1.5 [工作内容] 1. 管内穿线	m	127.9		
7	030409003002	控制电缆	[项目特征] 1. 型号:WDZN-KVV-8*1.5 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	21.3		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外工程-火灾报警工程

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
8	030409003001	控制电缆	[项目特征] 1. 型号:WDZN-KVV-4*1.5 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	57		
9	030412003003	电气配线	[项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-2.5 [工作内容] 1. 管内穿线	m	255.8		
10	030412003004	电气配线	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-4 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	53.3		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 室外工程-火灾报警工程

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							

其他项目清单计价表

工程名称: 室外工程-火灾报警工程

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”。