

贵州装备制造学院建筑工程系学生 工程  
活动区装饰改造工程

---

## 招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年    月    日

贵州装备制造学院建筑  
工程系学生生活区装饰  
改造工程

---

工程

## 招标工程量清单

招 标 人：\_\_\_\_\_

(单位盖章)

造价咨询人：\_\_\_\_\_

(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人：\_\_\_\_\_

(签字或盖章)

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：\_\_\_\_\_

(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：\_\_\_\_\_ 年    月    日

复 核 时 间：\_\_\_\_\_ 年    月    日

# 总 说 明

工程名称：贵州装备制造学院建筑工程系学生生活区装饰改造工程

第 1 页 共 1 页

--

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州装备制造学院建筑工程系学生生活区装饰改造工程

标段：

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		装饰部分						
1	011302001001	吊顶天棚	1. 部位：顶面 2. 龙骨材料种类、规格、中距：轻钢龙骨 3. 面层：9.5mm石膏板（含板缝粘贴胶带） 4. 装饰面：白色乳胶漆三遍	m2	18.72			
2	011302002001	格栅吊顶	轻钢龙骨加铝格栅吊顶 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：Φ8钢筋吊杆，双向中距不大于1200mm，吊杆上部与板底膨胀螺栓固定 2. 龙骨材料种类、规格、中距：U型龙骨，覆面龙骨：专业轻钢龙骨，中距符合图纸设计要求 4. 面层材料品种、规格：铝方通	m2	31.5			
3	011207001001	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、颜色：9.5mm厚纸面石膏板（含板缝粘贴胶带） 2. 基层材料：30*50木龙骨，双向间距400 3. 刷防火涂料三遍 4. 装饰面：白色乳胶漆三遍 5. 其他：满足规范及设计	m2	10.56			
4	010810002001	木窗帘盒	1. 窗帘盒基层材质、规格：15mm阻燃板 2. 面层：9.5mm石膏板（含板缝粘贴胶带） 3. 装饰面：白色乳胶漆三遍	m	4.41			
5	011406001001	顶面灰色乳胶漆	原顶灰色乳胶漆 1. 基层类型：综合考虑 2. 喷刷涂料部位：天棚 3. 喷刷遍数：乳胶漆三遍	m2	98.5			
6	011201001001	墙面白色乳胶漆	1. 18mm水泥砂浆找平 2. 刮腻子三遍	m2	15.65			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州装备制造学院建筑工程系学生生活区装饰改造工程      标段：      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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			3. 封闭底漆料一道 4. 乳液涂料二道 5. 罩光乳胶漆一道					
7	011207002001	文化展示宣传墙	文化展示宣传墙 1. 基层类型:综合考虑 2. 面层材料: 详设计  3. 部位: 瓷砖墙裙以上	m2	6.36			
8	011210002001	金属隔断	1. 部位:矮柜半开放隔断 2. 骨架、边框材料种类、规格:75*150铝方通	m2	7.43			
9	011207001002	墙面装饰板	1. 龙骨材料种类、规格、中距:30*50防火木龙骨, 400*400间距 2. 基层材料种类、规格:15mm厚防火木工板基层 3. 刷防火涂料三遍 4. 面层材料品种、规格、颜色:免漆护墙板, 具体详见设计施工图	m2	6.78			
		家具部分						
10	01B001	更衣柜	1. 材质:定制成品, 详见施工图纸 2. 规格:高度:2400MM 3. 安装方式:现场安装	m2	4.61			
11	01B002	书柜	1. 材质:定制成品, 详见施工图纸 2. 规格:高度:2400MM 3. 安装方式:现场安装	m2	4.2			
12	01B003	储藏柜	1. 材质:定制成品, 详见施工图纸 2. 规格:高度:2400MM 3. 安装方式:现场安装	m2	1.66			
13	01B004	装饰矮柜	1. 材质:定制成品, 详见施工图纸 2. 规格:高度:2780*500*780 3. 安装方式:现场安装	m	2.78			
14	01B005	休息椅	1. 材质:定制成品, 详见施工图纸 2. 安装方式:现场安装	套	12			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州装备制造学院建筑工程系学生生活区装饰改造工程

标段：

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		安装部分						
15	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:离地1.3米安装	个	1			
16	030412001001	LED筒灯	1. 名称:LED筒灯 2. 规格、型号:12W 3. 安装方式:吸顶安装	套	10			
17	030412005001	荧光灯	1. 名称:条形灯 2. 规格、型号:1200mm 3. 安装形式:嵌入式 4. 其他:按图纸设计及规范要求	套	7			
18	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:桥架敷设 3. 型号、规格:WDZC-BYJ 2.5 4. 材质:铜芯 5. 配线部位:室内	m	261.6			
19	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配	m	87.2			
20	030404031001	小电器	16A断路器 1. 名称:断路器 2. 安装方式:原电箱内安装	个	1			
21	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:无线网络摄像头 2. 安装方式:现场安装	台	3			
	2	单价措施项目费						
22	2.1			项	1			
23	011701003001	里脚手架		m2	49			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 贵州装备制造学院建筑工程系学生生活区装饰  
改造工程 标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.75				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	3.35				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	5.8				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	4.46				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.77				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.95				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.47				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.43				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.19				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
2.按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州装备制造学院建筑工程系学生活动区  
装饰改造工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12





## 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：贵州装备制造学院建筑工程系学  
生活动区装饰改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州装备制造学院建筑工程系学生生活区装饰改造工程 标段：

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：贵州装备制造学院建筑工程系学  
生活动区装饰改造工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	机械						
3.1							
机械小计							
4	企业管理费和利润						
总    计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

## 总承包服务费计价表

工程名称：贵州装备制造学院建筑工程系学生生活区装饰改造工程 标段：

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

### 规费、税金项目计价表

工程名称：贵州装备制造学院建筑工程系学生活动区  
装饰改造工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

### 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州装备制造学院建筑工程系  
学生活动区装饰改造工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

表-20

### (一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

表-21