

镇远县涌溪乡芽溪片区中心小学综合楼楼
维修项目

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)

2022年09月14日

贵州省建筑与装饰工程计价定额测评合格编号
GZ01-31-2016-RJ04-01
贵州省通用安装工程计价定额测评合格编号
GZ02-31-2016-RJ04-01
贵州省市政工程计价定额测评合格编号
GZA1-31-2016-RJ04-01
贵州省园林绿化工程计价定额测评合格编号
GZA2-31-2016-RJ04-01
贵州省仿古建筑工程计价定额测评合格编号
GZA4-31-2016-RJ04-01

镇远县涌溪乡芽溪片区中心小学综合楼楼
维修项目

工程

招标工程量清单

招 标 人： _____ 造价咨询人： _____
(单位盖章) (单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____ 法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人： _____ 复 核 人： _____
(造价人员签字盖专用章) (造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 2022年09月14日 复 核 时 间： 2022年09月14日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：综合楼装饰装修

标段：

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 | 工程量 | 金额(元) | | | |
|------|--------------|--------------------|---|------|---------|-------|----|-----------|--|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 一层 | | | | | | | | | |
| 1 | 011610001001 | 木门窗拆除 | 1. 部位：教学楼木门拆除 | 樘 | 10.000 | | | | |
| 2 | 010807001001 | 金属 (塑钢、断桥) 窗 | 1. 部位：教学楼铝合金窗安装 2. 材质：铝合金、白色平板玻璃厚5mm 3. 窗类型：推拉窗带亮 | m2 | 29.710 | | | | |
| 3 | 010802001001 | 金属(塑钢) 门 | 1. 部位：教学楼塑钢门安装 2. 规格：M0924 3. 门类型：塑钢门带亮 | m2 | 5.880 | | | | |
| 4 | 011406001001 | 内墙抹灰面油漆 | 1. 基层类型：抹灰面基层 2. 腻子种类：普通腻子 3. 刮腻子遍数：2遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：乳胶漆、刷3遍 5. 部位：教学楼室内墙面 | m2 | 189.770 | | | | |
| 5 | 010507002001 | C20混凝土室内地坪 | 1. 混凝土种类：现浇混凝土厚10cm 2. 混凝土强度等级：C20 3. 面层：细石混凝土面层厚30mm 4. 部位：一楼室内地坪 | m2 | 28.800 | | | | |
| 分部小计 | | | | | | | | | |
| 二层 | | | | | | | | | |
| 6 | 011610001002 | 木门窗拆除 | 1. 部位：教学楼木门拆除 | 樘 | 23.000 | | | | |
| 7 | 010807001002 | 金属 (塑钢、断桥) 窗 | 1. 部位：教学楼铝合金窗安装 2. 材质：铝合金、白色平板玻璃厚5mm 3. 窗类型：推拉窗带亮 | m2 | 56.880 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | | |

【新点2013清单造价贵州版 V10.3.5】

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：综合楼装饰装修

标段：

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 | 工程量 | 金额（元） | | | |
|------|--------------|---------|--|----------------|---------|-------|----|-----|--|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 | |
| | | | | | | | | 暂估价 | |
| 8 | 010802001002 | 金属(塑钢)门 | 1. 部位：教学楼塑钢门安装 2. 规格：M0924 3. 门类型：塑钢门带亮 | m ² | 8.100 | | | | |
| 9 | 011406001002 | 内墙抹灰面油漆 | 1. 基层类型：抹灰面基层 2. 腻子种类：普通腻子 3. 刮腻子遍数：2遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：乳胶漆、刷3遍 5. 部位：教学楼室内墙面 | m ² | 342.390 | | | | |
| 10 | 01B001 | 软包清洗 | 1. 部位：室内软包层清洗 2. 清洗要求：表面无明显污垢 | 项 | 1.000 | | | | |
| 11 | 01B002 | 照明电器及线路 | 1. 教学楼照明电器及线路维修 2. 现场根据实际情况更换线路及灯具 3. 维修含材料 | m ² | 78.540 | | | | |
| 12 | 011604002001 | 黑板拆除 | 1. 部位：教室内混凝土黑板拆除 2. 拆除要求：拆除至墙体毛胚面 | m ² | 12.960 | | | | |
| 13 | 01B003 | 木板隔墙拆除 | 1. 部位：二楼隔墙木板拆除 | m ² | 11.400 | | | | |
| 14 | 011101005001 | 地坪漆 | 1. 部位：楼梯及过道 1. 找平层砂浆配合比、厚度：1：2.5、2mm 2. 中层漆材料种类、厚度：水性环氧中涂腻子、2mm 3. 面层材料种类：溶剂型环氧面漆 | m ² | 149.310 | | | | |
| 15 | 030411004001 | 配线 | 1. 部位：教室内照明线安装 2. 导线截面：16mm ² | m | 300.000 | | | | |
| 16 | 030411002001 | 线槽 | 1. 部位：16m ² 主线 2. 线槽宽：60mm | m | 150.000 | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | | |

【新点2013清单造价贵州版 V10.3.5】

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：综合楼装饰装修

标段：

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 | 工程量 | 金额(元) | | |
|------|--------------|----------------|---|----------------|---------|-------|----|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 17 | 011104002001 | 竹、木 (复合)地板 | 1. 部位：室内地板更换 2. 材质：复合型地板安装 3. 原木地板拆除 | m ² | 21.120 | | | |
| 分部小计 | | | | | | | | |
| 三层 | | | | | | | | |
| 18 | 011602001001 | 混凝土拆除 | 1. 部位：教室讲台拆除 | m ³ | 1.000 | | | |
| 19 | 011610001003 | 木门窗拆除 | 1. 部位：教学楼木门拆除 | 樘 | 27.000 | | | |
| 20 | 010807001003 | 金属 (塑钢、断桥)窗 | 1. 部位：教学楼铝合金窗安装 2. 材质：铝合金、白色平板玻璃厚5mm 3. 窗类型：推拉窗带亮 | m ² | 54.810 | | | |
| 21 | 010802001003 | 金属(塑钢)门 | 1. 部位：教学楼塑钢门安装 2. 规格：M0924 3. 门类型：塑钢门带亮 | m ² | 19.200 | | | |
| 22 | 011406001003 | 内墙抹灰面油漆 | 1. 基层类型：抹灰面基层 2. 腻子种类：普通腻子 3. 刮腻子遍数：2遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：乳胶漆、刷3遍 5. 部位：教学楼室内墙面 | m ² | 460.240 | | | |
| 23 | 01B005 | 照明电器及线路 | 1. 教学楼照明电器及线路维修 2. 现场根据实际情况更换线路及灯具 3. 维修含材料 | m ² | 276.360 | | | |
| 24 | 011604002002 | 黑板拆除 | 1. 部位：教室内混凝土黑板拆除 2. 拆除要求：拆除至墙体毛胚面 | m ² | 12.960 | | | |
| 25 | 01B006 | 木板隔墙拆除 | 1. 部位：三楼隔墙木板拆除 | m ² | 44.880 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

【新点2013清单造价贵州版 V10.3.5】

注：为记取规费等的的使用，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：综合楼装饰装修

标段：

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 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|---------------------|---|------|---------|-------|----|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 26 | 011101005002 | 地坪漆 | 1. 部位：楼梯及过道 1. 找平层砂浆配合比、厚度:1: 2.5、2mm 2. 中层漆材料种类、厚度:水性环氧中涂腻子、2mm 3. 面层材料种类:溶剂型环氧面漆 | m2 | 149.310 | | | |
| 27 | 011104002002 | 竹、木（复合）地板 | 1. 材质：复合木地板 | m2 | 191.400 | | | |
| 28 | 011302001001 | 吊顶天棚 | 1. 吊顶高度:150mm 2. 龙骨材料种类、规格、中距:铝合金材质、300mm*300mm铝扣板。 3. 部位：三层室内吊顶 | m2 | 217.140 | | | |
| | | | 分部小计 | | | | | |
| | | | 屋面工程 | | | | | |
| 29 | 020601003001 | 小青瓦屋面-更换木檩子、木椽皮、小青瓦 | 1. 部位：教学楼拆除原屋面损坏小青瓦更换新瓦片 2. 屋面类型:小青瓦屋面 3. 瓦件规格尺寸:200*130 4. 基层材料种类:木檩子、木椽皮 | m2 | 296.100 | | | |
| 30 | 010902001001 | 雨棚卷材防水 | 1. 部位：屋面天棚卷材防水 2. 施工方法：热熔法 3. 材质：改性沥青防水卷材1层 | m2 | 82.560 | | | |
| | | | 分部小计 | | | | | |
| | | | 外墙漆 | | | | | |
| 31 | 011406001004 | 外墙漆 | 1. 基层类型:一般抹灰面 2. 腻子种类:满刮腻子 3. 刮腻子遍数:2遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆2遍 5. 部位:外墙面 | m2 | 649.150 | | | |
| | | | 分部小计 | | | | | |
| | | | 室外工程 | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

【新点2013清单造价贵州版 V10.3.5】

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：天桥过道

标段：

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 | 工程量 | 金额（元） | | | |
|------|--------------|------------|---|------|--------|-------|----|-----|--|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 | |
| | | | | | | | | 暂估价 | |
| 1 | 010101002001 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别:三、四类土 2. 部位:地梁、独立基础 3. 弃土运距:4km | m3 | 24.070 | | | | |
| 2 | 010102001001 | 挖一般石方 | 1. 土壤类别:硬质岩 2. 弃土运距:4km 3. 部位: 天桥基础基坑开挖 | m3 | 11.650 | | | | |
| 3 | 010501001001 | C15混凝土垫层 | 1. 混凝土种类:现拌普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 部位: 天桥基础垫层 | m3 | 2.400 | | | | |
| 4 | 010501003001 | C30混凝土独立基础 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 部位: 天桥独立基础 | m3 | 36.000 | | | | |
| 5 | 010502001001 | C30混凝土矩形柱 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 部位: 天桥独立矩形柱 | m3 | 7.200 | | | | |
| 6 | 010503002001 | C30混凝土矩形梁 | 1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 使用部位:地梁、框梁 | m3 | 11.930 | | | | |
| 7 | 010505001001 | C30混凝土有梁板 | 1. 使用部位:现浇板 2. 混凝土强度等级:C30 | m3 | 9.260 | | | | |
| 8 | 010515001001 | 钢筋制安 | 1. 钢筋种类、规格:φ12-φ20 2. 使用部位:基础,梁,柱 | t | 3.910 | | | | |
| 9 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:φ8, 三级钢 2. 使用部位:柱箍筋 | t | 0.700 | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | | |

【新点2013清单造价贵州版 V10.3.5】

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

