

玉树州第五民族寄宿制
高级中学建设项目—主
席台、看台 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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：主席台、看台—建筑工程

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 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|-------------|--|----------------|---------|-------|----|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 暂估价 |
| | A.1 | 土石方工程 | | | | | | |
| 1 | 010101002001 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别: 详见图纸说明 2. 挖土深度: 现场实际确定 | m ³ | 2669.44 | | | |
| 2 | 010103001001 | 回填方 | 1. 密实度要求: ≥0.94 2. 填方材料品种: 原土回填 | m ³ | 2307.87 | | | |
| 3 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种: 弃土外运 2. 运距: 自行考虑 | m ³ | 361.57 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A.4 | 砌筑工程 | | | | | | |
| 4 | 010401001001 | 砖基础 | 1. 砖品种、规格、强度等级: ±0以下采用煤矸石砖, 强度等级为MU20 2. 基础类型: 砖基础 3. 砂浆强度等级: ±0以下采用M7.5水泥砂浆砌筑 | m ³ | 236.95 | | | |
| 5 | 010401003001 | 实心砖墙 | 1. 砖品种、规格、强度等级: ±0以上采用煤矸石砖, 强度等级为MU10 2. 基础类型: 砖墙 3. 砂浆强度等级: ±0以上采用M5混合砂浆 | m ³ | 157.01 | | | |
| 6 | 010401012001 | 零星砌砖 | 1. 部位: 看台上砖砌台阶(含无障碍席位) 2. 砖品种、规格、强度等级: ±0以上采用煤矸石砖, 强度等级为MU10 3. 砂浆强度等级: ±0以上采用M5混合砂浆 | m ³ | 15.04 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A.5 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | | | | | |
| 7 | 010501001001 | 垫层 | 1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C20 | m ³ | 5.85 | | | |
| 8 | 010501002001 | 带形基础 | 1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C30 | m ³ | 92.29 | | | |
| 9 | 010501003001 | 独立基础 | 1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C30 | m ³ | 13.87 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，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：主席台、看台—建筑工程

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 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|--------|---|----------------|--------|-------|----|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 10 | 010502001001 | 矩形柱 | 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30 | m ³ | 16.86 | | | |
| 11 | 010502002001 | 构造柱 | 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 23.41 | | | |
| 12 | 010503001001 | 基础梁 | 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 地梁防冻胀措施:地梁梁底留300mm空隙内,及梁两侧填炉渣或级配砂厚度不小于250mm以防冻胀 | m ³ | 11.55 | | | |
| 13 | 010503002001 | 矩形梁 | 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30 | m ³ | 45.42 | | | |
| 14 | 010503004001 | 圈梁 | 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 67.07 | | | |
| 15 | 010505003001 | 平板 | 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30 | m ³ | 18.63 | | | |
| 16 | 010505004001 | 看台板 | 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30 | m ³ | 108.59 | | | |
| 17 | 010505006001 | 栏板 | 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 18.9 | | | |
| 18 | 010507005001 | 扶手、压顶 | 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30 | m ³ | 4.33 | | | |
| 19 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:Φ10mm以内圆钢 | t | 17.202 | | | |
| 20 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:Φ10mm以外圆钢 | t | 3.249 | | | |
| 21 | 010515001003 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:Φ16mm以内带肋钢筋 | t | 12.379 | | | |
| 22 | 010515001004 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:Φ16mm~25mm带肋钢筋 | t | 2.847 | | | |
| 23 | 010515001005 | 砌体加筋 | 1. 钢筋种类、规格:Φ10mm以内圆钢 | t | 0.778 | | | |
| 24 | 010516002001 | 预埋铁件 | 1. 02J06-55-1预埋构件详青 | t | 0.001 | | | |
| 25 | 010516003001 | 机械连接 | 1. 连接方式:电渣压力焊 2. 螺纹套筒种类:Φ18以内 | 个 | 140 | | | |
| 26 | 010516003002 | 机械连接 | 1. 连接方式:电渣压力焊 2. 螺纹套筒种类:Φ18 | 个 | 48 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，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：主席台、看台—建筑工程

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 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|------------|--|----------------|--------|-------|----|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 暂估价 |
| | | | 以外 | | | | | |
| 27 | 010516003003 | 机械连接 | 1. 连接方式:直螺纹套筒连接 2. 螺纹套筒种类:Φ16以内 | 个 | 57 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 9 | 屋面及防水工程 | | | | | | |
| 28 | 010902006001 | 吐水管 | 1. Φ50PVC雨水管L=300 间距3000mm一个 | 根 | 72 | | | |
| 29 | 010903003001 | 墙面砂浆防水（防潮） | 1. 部位：-0.1m处 2. 20厚1:2水泥砂浆内加相应水泥重量5%的防水剂 | m ² | 121.28 | | | |
| 30 | 010903004001 | 墙面变形缝 | 1. 部位：女儿墙 2. 每隔12m设20mm的缝，缝内嵌填填沥青麻丝，女儿墙转角处不得设缝且分布筋在转角处应贯通连续。 | m | 12.12 | | | |
| 31 | 010903004002 | 墙面变形缝 | 1. 外墙变形缝做法:10CJ16-15-2 | m | 7.2 | | | |
| 32 | 010904004001 | 楼（地）面变形缝 | 1. 地面变形缝做法:青02J04-4-4-5 | m | 21.76 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 10 | 保温、隔热、防腐工程 | | | | | | |
| 33 | 011003001002 | 隔离层 | 1. 部位：主席台±0以下混凝土面层 2. 沥青冷底子油两遍，沥青胶泥图层厚度≥500μm 3. 地梁防腐措施：环氧沥青涂层≥500μm | m ² | 185.05 | | | |
| 34 | 011003001003 | 隔离层 | 1. 部位：看台±0以下混凝土面层 2. 沥青冷底子油两遍，厚度≥300μm 3. 埋入土中的砌体结构表面应先用1:2水泥砂浆抹面 | m ² | 2287.9 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，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：主席台、看台—建筑工程

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 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|----------------|---|----------------|--------|-------|----|-----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | A. 11 | 楼地面装饰工程 | | | | | | |
| 35 | 011106008001 | 主席台地面 | 1. 部位：主席台地面及主席台立面 2. 2厚彩色聚氨酯涂层 3. 25厚1:3水泥砂浆找平层<每6米设分格缝> 4. 2厚高合成高分子防水涂膜一道, 四周翻起300高 5. 钢筋混凝土现浇板 | m ² | 315.5 | | | |
| 36 | 011106008002 | 看台地面 | 1. 部位：看台地面及看台立面（含无障碍看台台阶） 2. 1.2厚彩色聚氨酯涂层 3. 25厚1:3水泥砂浆找平层<每6米设分格缝> 4. 2厚高合成高分子防水涂膜一道, 四周翻起300高 5. 钢筋混凝土预制板 | m ² | 922.56 | | | |
| 37 | 011107004001 | 水泥砂浆台阶面 | 1. 图集：青02J01-11-台2 2. 20厚1:2.5水泥砂浆抹面压实赶光 3. 水泥砂浆结合层一道（内掺建筑胶） 4. 60厚C15混凝土垫层（厚度不包括踏步三角） 5. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 6. 素土夯实 | m ² | 10.75 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 12 | 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 | | | | | | |
| 38 | 011201001001 | 墙面一般抹灰 | 1. 部位：外墙面做法 2. 图集：青02J01-25-外13 3. 6厚1:2.5水泥砂浆扫平 4. 12厚1:3水泥砂浆打底扫毛活或划出纹道 | m ² | 796.69 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的的使用，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：主席台、看台—建筑工程

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 | 工程量 | 金额（元） | | | |
|------|--------------|--------------|--|----------------|---------|-------|----|-----------|--|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| | A. 14 | 油漆、涂料、裱糊工程 | | | | | | | |
| 39 | 011407001002 | 墙面喷刷涂料 | 1. 部位：外墙面 2. 喷（刷）外墙面涂料 | m ² | 796.69 | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | | |
| | A. 15 | 其他装饰工程 | | | | | | | |
| 40 | 011503001001 | 金属扶手、栏杆、栏板 | 1. 部位：所有栏杆 2. ΦC50钢管扶手 3. 栏杆圆钢ΦC20，中距120 4. 所有钢管均刷银粉漆 | m | 100.33 | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | | |
| 41 | 011702001001 | 垫层 | 1. 垫层模板 | m ² | 12.32 | | | | |
| 42 | 011702001002 | 条形基础 | 1. 条形基础模板 | m ² | 244.38 | | | | |
| 43 | 011702001003 | 独立基础 | 1. 独立基础模板 | m ² | 33.12 | | | | |
| 44 | 011702002001 | 矩形柱 | 1. 进行基础模板 | m ² | 141.32 | | | | |
| 45 | 011702003001 | 构造柱 | 1. 构造柱模板 | m ² | 127.94 | | | | |
| 46 | 011702005001 | 基础梁 | 1. 基础梁模板 | m ² | 84.45 | | | | |
| 47 | 011702006001 | 矩形梁 | 1. 矩形梁模板 | m ² | 309.94 | | | | |
| 48 | 011702008001 | 圈梁 | 1. 圈梁模板 | m ² | 767.77 | | | | |
| 49 | 011702016001 | 平板 | 1. 平板模板 | m ² | 186.34 | | | | |
| 50 | 011702017001 | 看台板 | 1. 看台板模板 | m ² | 1029.67 | | | | |
| 51 | 011702021001 | 栏板 | 1. 栏板模板 | m ² | 311.39 | | | | |
| 52 | 011702027001 | 台阶 | 1. 台阶模板 | m ² | 10.75 | | | | |
| 53 | 011703001001 | 垂直运输 | | m ² | 478.63 | | | | |
| 54 | 011701001001 | 综合脚手架 | 1. 看台脚手架 | m ² | 697.74 | | | | |
| 55 | 011701001002 | 综合脚手架 | | m ² | 230.86 | | | | |
| 56 | 011705001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1. 机械设备名称：挖掘机 | 台次 | 1 | | | | |
| 57 | 011706002001 | 排水、降水 | 1. 结算时以实际为准 | 昼夜 | 7 | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，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：主席台、看台--建筑工程

标段：玉树州第五民族寄宿制高级中学建设项目--主席台、看台

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) |
|-----|--------------|------------|-----------------------|-------|-------|---------|----------|
| 1 | 011707001001 | 安全文明施工费 | | | | | |
| 2 | 1 | 安全施工费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 6.84 | | | |
| 3 | 2 | 文明施工费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 4.96 | | | |
| 4 | 3 | 环境保护费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 2.2 | | | |
| 5 | 4 | 临时设施费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 6 | | | |
| 6 | 011707002001 | 夜间施工增加费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 0.96 | | | |
| 7 | 011707004001 | 二次搬运费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 2.45 | | | |
| 8 | 011707005001 | 冬雨季施工增加费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 2.75 | | | |
| 9 | 011707007001 | 已完工程及设备保护费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 0.18 | | | |
| 10 | 011707008001 | 工程定位复测费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 0.66 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：主席台、看台--建筑工程

标段：玉树州第五民族寄宿制高级中学建设项目--主席台、看台

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|--------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | 240000 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 240000 | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 索赔与签证 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | 240000 | | — |

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：主席台、看台--建筑工程

标段：玉树州第五民族寄宿制高级中学建设项目--主席台、看台

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|-----|--------|--------------|---------|---------|--------|----|
| 1 | 主席台膜结构 | 1. 由专业厂家设计施工 | 240000 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | 240000 | | | — |

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：主席台、看台--建筑工程

标段：玉树州第五民族寄宿制高级中学建设
项目--主席台、看台

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------------|-----------------------------|------|-------|-------|
| 1 | 规费 | 定额人工费 | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 定额人工费 | | | |
| (1) | 养老保险费 | 定额人工费 | | 16 | |
| (2) | 失业保险费 | 定额人工费 | | 0.5 | |
| (3) | 医疗保险费和生育保险费 | 定额人工费 | | 6.5 | |
| (4) | 工伤保险费 | 定额人工费 | | 1.5 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 定额人工费 | | 12 | |
| 1.3 | 工程排污费 | 按实际发生额计算 | | | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费 | | 9 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合计 | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：主席台、看台--电气工程

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 | 工程量 | 金额（元） | | | |
|------|--------------|------------|--|------|------|-------|----|-----------|--|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| | C. 4 | 电气设备安装工程 | | | | | | | |
| 1 | 030404017001 | 配电箱 | 1. 名称:配电箱AL | 台 | 1 | | | | |
| 2 | 030408001001 | 电力电缆 | 1. 名称:电力电缆 2. 规格、型号:YJV22-1KV-4*16mm2 3. 敷设方式、部位:穿管直埋敷设 4. 电压等级(kV):1KV | m | 11.2 | | | | |
| 3 | 030408003001 | 电缆保护管 | 1. 名称:电缆保护管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC50 4. 敷设方式:直埋敷设 | m | 6.7 | | | | |
| 4 | 030408006001 | 电力电缆头 | 1. 名称:电力电缆头 2. 规格、型号:YJV22-1KV-4*16mm2 | 个 | 2 | | | | |
| 5 | 030409008001 | 等电位端子箱、测试板 | 1. 名称:等电位连接端子箱LEB | 台 | 1 | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | | |

注：为计取规费等的的使用，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：主席台、看台--电气工程

标段：玉树州第五民族寄宿制高级中学建设
项目--主席台、看台

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) |
|-----|--------------|------------|-----------------------|-------|-------|---------|----------|
| 1 | 031302001001 | 安全文明施工费 | | | | | |
| 2 | 1 | 安全施工费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 3.08 | | | |
| 3 | 2 | 文明施工费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 2.23 | | | |
| 4 | 3 | 环境保护费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 0.99 | | | |
| 5 | 4 | 临时设施费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 2.7 | | | |
| 6 | 031302002001 | 夜间施工增加费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 0.52 | | | |
| 7 | 031302004001 | 二次搬运费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 0.3 | | | |
| 8 | 031302006001 | 已完工程及设备保护费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 0.18 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：主席台、看台--电气工程

标段：玉树州第五民族寄宿制高级中学建设
项目--主席台、看台

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------------|-----------------------------|------|-------|-------|
| 1 | 规费 | 定额人工费 | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 定额人工费 | | | |
| (1) | 养老保险费 | 定额人工费 | | 16 | |
| (2) | 失业保险费 | 定额人工费 | | 0.5 | |
| (3) | 医疗保险费和生育保险费 | 定额人工费 | | 6.5 | |
| (4) | 工伤保险费 | 定额人工费 | | 1.5 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 定额人工费 | | 12 | |
| 1.3 | 工程排污费 | 按实际发生额计算 | | | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费 | | 9 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合计 | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：