

塔什库尔干县社会福利院消防 工程  
安全改造和能力提升项目

---

## 招标控制价

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年    月    日

## 建设项目招标控制价汇总表

工程名称：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于建设项目招标控制价或投标报价的汇总。

表-02

## 单项工程招标控制价汇总表

工程名称：福利院消防改造

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 单位工程名称       | 金额（元） | 其中：（元） |         |    |
|----|--------------|-------|--------|---------|----|
|    |              |       | 暂估价    | 安全文明施工费 | 规费 |
| 1  | 消防工程         |       |        |         |    |
| 2  | 电气及应急照明      |       |        |         |    |
| 3  | 火灾自动报警       |       |        |         |    |
| 4  | 福利院  建筑与装饰工程 |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
|    |              |       |        |         |    |
| 合计 |              |       |        |         |    |

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程工程暂估价。

表—03

消防工程 工程

## 招标控制价

招 标 人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

| 序号                | 汇总内容       | 金额(元) | 其中：暂估价(元) |
|-------------------|------------|-------|-----------|
| 一                 | 分部分项工程费    |       |           |
| 1.1               | 消火栓        |       |           |
| 1.2               | 喷淋         |       |           |
| 二                 | 措施项目费      |       |           |
| 2.1               | 单价措施项目费    |       |           |
| 2.2               | 总价措施项目费    |       |           |
| 2.21              | 其中：安全文明施工费 |       |           |
| 三                 | 其他项目费      |       | —         |
| 3.1               | 暂列金额       |       | —         |
| 3.2               | 暂估价        |       |           |
| 3.3               | 计日工        |       | —         |
| 3.4               | 总承包服务费     |       | —         |
| 四                 | 规费         |       | —         |
| 五                 | 税前工程造价     |       |           |
| 六                 | 税金         |       | —         |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
| 招标控制价合计=一+二+三+四+六 |            | .00   |           |

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 | 工程量  | 金额（元） |    |     |
|------|--------------|-------|--|------|------|-------|----|-----|
|      |              |       |  |      |      | 综合单价  | 合价 | 其中  |
|      |              |       |  |      |      |       |    | 暂估价 |
|      |              | 分部分项  |  |      |      |       |    |     |
|      |              | 消火栓   |  |      |      |       |    |     |
| 1    | 030901002001 | 热镀锌钢管 | <div>[项目特征]<br/>1. 安装部位:室内<br/>2. 材质:热浸镀锌无缝钢管,管道压力等级1.6MPa<br/>3. 型号、规格:DN100<br/>4. 连接方式:管径DN≤50mm螺纹或卡压连接,管径DN&gt;50mm的采用沟槽式卡箍连接<br/>5. 除锈标准、刷油防腐设计要求:按设计要求<br/>6. 水冲洗、水压试验设计要求:系统进行冲水及试压试验<br/>7. 管道穿越防火隔墙、楼板和防火墙处的孔隙应采用柔性防火封堵材料封堵<br/>8. 图纸设计叙述以及工程量清单叙述不到位的,由投标人根据施工组织设计及规范、设计说明考虑在报价中<br/>9. 其他具体详见设计图纸<br/>[工作内容]<br/>1. 管道及管件安装<br/>2. 钢管镀锌<br/>3. 压力试验<br/>4. 冲洗<br/>5. 管道标识</div> | m    | 150  |       |    |     |
| 2    | 030901002002 | 热镀锌钢管 | <div>[项目特征]<br/>1. 安装部位:室内<br/>2. 材质:热浸镀锌无缝钢管,管道压力等级1.6MPa<br/>3. 型号、规格:DN65<br/>4. 连接方式:管径DN≤50mm螺纹或卡压连接,管径DN&gt;50mm的采用沟槽式卡箍连接<br/>5. 除锈标准、刷油防腐设计要求:按设计要求<br/>6. 水冲洗、水压试验设计要求:系统进行冲水及试压试验<br/>7. 管道穿越防火隔墙、楼</div>  | m    | 65.9 |       |    |     |
| 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：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 | 工程量   | 金额（元） |    |     |
|------|--------------|--------|---|------|-------|-------|----|-----|
|      |              |        |   |      |       | 综合单价  | 合价 | 其中  |
|      |              |        |   |      |       |       |    | 暂估价 |
|      |              |        | 板和防火墙处的孔隙应采用柔性防火封堵材料封堵<br>8. 图纸设计叙述以及工程量清单叙述不到位的，由投标人根据施工组织设计及规范、设计说明考虑在报价中<br>9. 其他具体详见设计图纸<br>[工作内容]<br>1. 管道及管件安装<br>2. 钢管镀锌<br>3. 压力试验<br>4. 冲洗<br>5. 管道标识                            |      |       |       |    |     |
| 3    | 031201001003 | 管道刷油   | [项目特征]<br>1. 涂刷遍数、漆膜厚度：管道除锈后刷两道调和漆<br>[工作内容]<br>1. 除锈<br>2. 调配、涂刷   | m2   | 60.55 |       |    |     |
| 4    | 031002001001 | 管道支架   | [项目特征]<br>1. 名称：管道支架<br>2. 管道支架的防腐及油漆：详设计要求<br>3. 详设计图纸<br>[工程内容]<br>1. 制作、安装<br>2. 除锈、刷油   | kg   | 203.7 |       |    |     |
| 5    | 031003003001 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型：蝶阀<br>2. 材质：详设计要求<br>3. 规格、压力等级：DN100<br>4. 连接形式：工作压力1.6 MPa<br>5. 图纸设计叙述以及工程量清单叙述不到位的，由投标人根据施工组织设计及规范、设计说明考虑在报价中<br>6. 其他具体详见设计图纸<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试 | 个    | 6     |       |    |     |
| 6    | 031003003002 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型：蝶阀  | 个    | 14    |       |    |     |
| 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：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安  
全改造和能力提升项目

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 | 工程量 | 金额（元） |    |     |
|------|--------------|--------|--|------|-----|-------|----|-----|
|      |              |        |  |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  |
|      |              |        |  |      |     |       |    | 暂估价 |
|      |              |        | 2. 材质:详设计要求<br>3. 规格、压力等级:DN65<br>4. 连接形式:工作压力1.6 MPa<br>5. 图纸设计叙述以及工程量清单叙述不到位的,由投标人根据施工组织设计及规范、设计说明考虑在报价中<br>6. 其他具体详见设计图纸<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试                         |      |     |       |    |     |
| 7    | 031003003003 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:止回阀<br>2. 材质:详设计要求<br>3. 规格、压力等级:DN100<br>4. 连接形式:工作压力1.6 MPa<br>5. 图纸设计叙述以及工程量清单叙述不到位的,由投标人根据施工组织设计及规范、设计说明考虑在报价中<br>6. 其他具体详见设计图纸<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试 | 个    | 2   |       |    |     |
| 8    | 031003003004 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:闸阀<br>2. 材质:详设计要求<br>3. 规格、压力等级:DN100<br>4. 连接形式:工作压力1.6 MPa<br>5. 图纸设计叙述以及工程量清单叙述不到位的,由投标人根据施工组织设计及规范、设计说明考虑在报价中<br>6. 其他具体详见设计图纸<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试  | 个    | 2   |       |    |     |
| 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：消防工程

标段：塔什库干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 | 工程量 | 金额（元） |    |     |
|------|--------------|--------|---|------|-----|-------|----|-----|
|      |              |        |   |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  |
|      |              |        |   |      |     |       |    | 暂估价 |
| 9    | 031003001001 | 螺纹阀门   | [项目特征]<br>1. 类型:自动排气阀（包含下部截止阀）<br>2. 材质:铜质<br>3. 型号、规格:DN25<br>4. 未尽事情详设计图纸<br>[工程内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试  | 个    | 2   |       |    |     |
| 10   | 030901010001 | 消火栓    | [项目特征]<br>1. 名称:消火栓（其中1个试验消火栓）<br>2. 安装部位(室内、外):室内<br>3. 型号、规格:1000*700*240,单出口型,新22S6-B08页(甲型)<br>4. 未尽事宜详设计图纸<br>5. 图纸设计叙述以及工程量清单叙述不到位的,由投标人根据施工组织设计及规范、设计说明考虑在报价中<br>6. 其他具体详见设计图纸<br>[工程内容]<br>1. 箱体及消火栓安装<br>2. 配件安装 | 套    | 14  |       |    |     |
| 11   | 03B001       | 手提式灭火器 | [项目特征]<br>1. 名称:磷酸钠盐干粉灭火器 MF/ABC5kg*2<br>2. 置于成品灭火器箱内（每组两具）<br>[工程内容]<br>1. 安装  | 组    | 16  |       |    |     |
| 12   | 031002001003 | 机电抗震   | [项目特征]<br>1. 名称：机电抗震<br>2. 设计范围:大于DN65的所有水管都应设置抗震支吊架。抗震支吊架的设置原则为:(为保证抗震系统的整体安全性,对长度低于300mm的吊杆,也建议进行适当的补强)<br>3. 其他:包含所有类型抗震支架   | 套    | 26  |       |    |     |
| 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：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 | 工程量 | 金额（元） |    |     |
|------|--------------|-----------|--|------|-----|-------|----|-----|
|      |              |           |  |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  |
|      |              |           |  |      |     |       |    | 暂估价 |
|      |              |           | [工程内容]<br>1. 制作、安装<br>2. 除锈、刷油   |      |     |       |    |     |
| 13   | 030905002001 | 水灭火控制装置调试 | 1. 消火栓灭火控制装置调试   | 点    | 14  |       |    |     |
|      |              | 分部小计      |  |      |     |       | 0  |     |
|      |              | 喷淋        |  |      |     |       |    |     |
| 1    | 030901008001 | 末端试水装置    | [项目特征]<br>1. 类型: 末端试水装置（含压力表）<br>2. 材质: 按设计要求<br>3. 型号、规格: DN25<br>4. 图纸设计叙述以及工程量清单叙述不到位的，由投标人根据施工组织设计及规范、设计说明考虑在报价中<br>5. 其他具体详见设计图纸<br>[工程内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试 | 组    | 1   |       |    |     |
| 2    | 031003001003 | 螺纹阀门      | [项目特征]<br>1. 类型: 末端试水阀<br>2. 材质: 按设计要求<br>3. 型号、规格: DN25<br>4. 图纸设计叙述以及工程量清单叙述不到位的，由投标人根据施工组织设计及规范、设计说明考虑在报价中<br>5. 其他具体详见设计图纸<br>[工程内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试        | 个    | 1   |       |    |     |
| 3    | 031001006001 | 塑料管       | [项目特征]<br>1. 安装部位: 室内<br>2. 材质、规格: 塑料排水管 De110<br>[工作内容]<br>1. 管道安装<br>2. 管件安装<br>3. 塑料卡固定   | m    | 12  |       |    |     |
| 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：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 6 页 共 6 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 1 页 共 2 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) | 备注  |
|----|---------------|----------------------|-------------------|-------|-------|---------|----------|---|
| 1  | 031302001001  | 安全文明施工               |                   |       |       |         |          |   |
| 2  | 031302001002  | 其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 3  | 031302001003  | 其中：临时设施费             | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 1.61  |       |         |          |   |
| 4  | 031302002001  | 夜间施工增加费              |                   | 0     |       |         |          | 按实际发生计取，不发生不计取。   |
| 5  | 031302004001  | 二次搬运费                | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 6  | 031302005001  | 冬雨季施工增加费             |                   | 0     |       |         |          | 不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。                     |
| 7  | 031302006001  | 已完工程及设备保护费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.07  |       |         |          |   |
| 8  | 031301009001  | 特殊地区增加费              |                   | 100   |       |         |          | 结合工程实际情况，按相关规定计取（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面） |
| 9  | X031302008001 | 工程定位复测、点交清理费         | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.27  |       |         |          |   |
| 10 | X031302010001 | 检验试验费                |                   |       |       |         |          |   |
| 11 | X031302010002 | 其中：自检试验费             |                   | 0     |       |         |          |   |
| 12 | X031302010003 | 其中：检验试验配合费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.18  |       |         |          |   |
| 13 | 03B991        | 竣工档案编制费              | 分部分项人工费+单价        | 0.32  |       |         |          |   |

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。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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

## 规费、税金项目计价表

工程名称：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

\_\_\_\_电气及应急照明\_\_\_\_工程

## 招标控制价

招 标 人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 电气及应急照明

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

| 序号                | 汇总内容       | 金额(元) | 其中：暂估价(元) |
|-------------------|------------|-------|-----------|
| 一                 | 分部分项工程费    |       |           |
| 二                 | 措施项目费      |       |           |
| 2.1               | 单价措施项目费    |       |           |
| 2.2               | 总价措施项目费    |       |           |
| 2.21              | 其中：安全文明施工费 |       |           |
| 三                 | 其他项目费      |       | —         |
| 3.1               | 暂列金额       |       | —         |
| 3.2               | 暂估价        |       |           |
| 3.3               | 计日工        |       | —         |
| 3.4               | 总承包服务费     |       | —         |
| 四                 | 规费         |       | —         |
| 五                 | 税前工程造价     |       |           |
| 六                 | 税金         |       | —         |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
| 招标控制价合计=一+二+三+四+六 |            | .00   |           |

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气及应急照明

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 | 工程量 | 金额（元） |    |     |
|------|--------------|------|--|------|-----|-------|----|-----|
|      |              |      |  |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  |
|      |              |      |  |      |     |       |    | 暂估价 |
|      |              | 分部分项 |  |      |     |       |    |     |
| 1    | 030404017001 | 配电箱  | [项目特征]<br>1. 名称:应急照明控制器<br><br>2. 参考尺寸:详见图纸<br>3. 箱内电气元件:含漏电保护器、开关、空气开关、过载欠压保护器表等,具体详图<br>4. 安装方式: 非标定做下沿距地1.5米明装<br>[工作内容]<br>1. 本体安装<br>2. 基础型钢制作、安装<br>3. 焊、压接线端子<br>4. 补刷（喷）油漆<br>5. 接地    | 台    | 1   |       |    |     |
| 2    | 030404017002 | 配电箱  | [项目特征]<br>1. 名称:配电箱AW1/AW2<br><br>2. 参考尺寸:详见图纸<br>3. 箱内电气元件:含漏电保护器、开关、空气开关、过载欠压保护器表等,具体详图<br>4. 安装方式: 非标定做下沿距地1.5米明装<br>[工作内容]<br>1. 本体安装<br>2. 基础型钢制作、安装<br>3. 焊、压接线端子<br>4. 补刷（喷）油漆<br>5. 接地 | 台    | 2   |       |    |     |
| 3    | 030404017003 | 配电箱  | [项目特征]<br>1. 名称:应急照明集中电源配电箱ALE1/ALE2<br>2. 参考尺寸:详见图纸<br>3. 箱内电气元件:含漏电保护器、开关、空气开关、过载欠压保护器表等,具体详图<br>4. 安装方式: 非标定做下沿距地1.5米明装<br>[工作内容]<br>1. 本体安装<br>2. 基础型钢制作、安装                                | 台    | 2   |       |    |     |
| 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：电气及应急照明

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 | 工程量 | 金额（元） |    |     |
|------|--------------|------|--|------|-----|-------|----|-----|
|      |              |      |  |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  |
|      |              |      |  |      |     |       |    | 暂估价 |
|      |              |      | 3. 焊、压接线端子<br>4. 补刷（喷）油漆<br>5. 接地  |      |     |       |    |     |
| 4    | 030404017005 | 配电箱  | [项目特征]<br>1. 名称:配电箱XK<br>2. 参考尺寸:详见图纸<br>3. 箱内电气元件:含漏电保护器、开关、空气开关、过载欠压保护器表等,具体详图<br>4. 安装方式:非标定做下沿距地1.5米明装<br>[工作内容]<br>1. 本体安装<br>2. 基础型钢制作、安装<br>3. 焊、压接线端子<br>4. 补刷（喷）油漆<br>5. 接地 | 台    | 1   |       |    |     |
| 5    | 030404017004 | 配电箱  | 1. 名称:端子箱<br>2. 型号:MEB<br>3. 安装方式:距地0.5m   | 台    | 1   |       |    |     |
| 6    | 030412004001 | 装饰灯  | 1. 名称:E 安全出口灯<br>2. 型号: DC24V 不锈钢材质<br>3. 规格:1W 中型A类<br>4. 安装形式:门上0.15米壁装  | 套    | 9   |       |    |     |
| 7    | 030412004002 | 装饰灯  | 1. 名称:S 疏散出口灯<br>2. 型号: DC24V 不锈钢材质<br>3. 规格:1W 中型A类<br>4. 安装形式:门上0.15米壁装  | 套    | 2   |       |    |     |
| 8    | 030412004003 | 装饰灯  | 1. 名称:疏散标志灯<br>2. 型号: DC24V 不锈钢材质<br>3. 规格:1W 中型A类<br>4. 安装形式:距地0.5米壁装   | 套    | 27  |       |    |     |
| 9    | 030412004004 | 装饰灯  | 1. 名称:带疏散方向多信息复合灯<br>2. 型号: DC24V 不锈钢材质<br>3. 规格:1W 中型A类<br>4. 安装形式:距地2.5米吊  | 套    | 4   |       |    |     |
| 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：电气及应急照明

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 | 工程量  | 金额（元） |    |     |
|------|--------------|------|---|------|------|-------|----|-----|
|      |              |      |   |      |      | 综合单价  | 合价 | 其中  |
|      |              |      |   |      |      |       |    | 暂估价 |
|      |              |      | 装   |      |      |       |    |     |
| 10   | 030412004005 | 装饰灯  | 1. 名称:应急照明灯<br>2. 型号: DC24V 不锈钢材质<br>3. 规格:3W 中型A类 防护等级IP67<br>4. 安装形式:距地2.5米壁装 | 套    | 5    |       |    |     |
| 11   | 030412004006 | 装饰灯  | 1. 名称:应急照明灯<br>2. 型号: DC24V 不锈钢材质<br>3. 规格:3W 中型A类<br>4. 安装形式:距地2.5米壁装          | 套    | 1    |       |    |     |
| 12   | 030412004007 | 装饰灯  | 1. 名称:应急照明灯<br>2. 型号: DC24V 不锈钢材质<br>3. 规格:3W 中型A类<br>4. 安装形式:吸顶安装              | 套    | 99   |       |    |     |
| 13   | 030412001001 | 普通灯具 | 1. 名称:自带蓄电池防水防尘灯<br>2. 规格:LED灯 30W 应急时间大于120min<br>3. 类型:吸顶安装                   | 套    | 2    |       |    |     |
| 14   | 030412005001 | 荧光灯  | 1. 名称:自带蓄电池双管荧光灯<br>2. 型号:LED灯 2*30W 应急时间大于120min<br>3. 规格:吸顶安装                 | 套    | 4    |       |    |     |
| 15   | 030404034001 | 照明开关 | 1. 名称:单联单控密闭暗开关<br>2. 规格:250V, 10A<br>3. 安装方式:装高1.3米                            | 个    | 1    |       |    |     |
| 16   | 030404034002 | 照明开关 | 1. 名称:双联单控暗开关<br>2. 规格:250V, 10A<br>3. 安装方式:装高1.3米                              | 个    | 1    |       |    |     |
| 17   | 030404035001 | 插座   | 1. 名称:单相五孔暗插座<br>2. 规格:250V/10A<br>3. 安装方式:装高0.5米                               | 个    | 3    |       |    |     |
| 18   | 030411001001 | 配管   | [项目特征]<br>1. 名称:电气配管<br>2. 材质:钢管<br>3. 规格:SC40<br>[工作内容]                        | m    | 73.2 |       |    |     |
| 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：电气及应急照明

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 | 工程量   | 金额（元） |    |     |
|------|--------------|------|--|------|-------|-------|----|-----|
|      |              |      |  |      |       | 综合单价  | 合价 | 其中  |
|      |              |      |  |      |       |       |    | 暂估价 |
|      |              |      | 1. 电线管路敷设<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 预留沟槽<br>4. 接地   |      |       |       |    |     |
| 19   | 030411001002 | 配管   | [项目特征]<br>1. 名称:电气配管<br>2. 材质:钢管<br>3. 规格:SC32<br>[工作内容]<br>1. 电线管路敷设<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 预留沟槽<br>4. 接地   | m    | 74.2  |       |    |     |
| 20   | 030411001004 | 配管   | [项目特征]<br>1. 名称:电气配管<br>2. 材质:钢管<br>3. 规格:SC20<br>[工作内容]<br>1. 电线管路敷设<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 预留沟槽<br>4. 接地   | m    | 28.6  |       |    |     |
| 21   | 030411001003 | 配管   | [项目特征]<br>1. 名称:电气配管<br>2. 材质:钢管<br>3. 规格:SC15<br>[工作内容]<br>1. 电线管路敷设<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 预留沟槽<br>4. 接地   | m    | 56.1  |       |    |     |
| 22   | 030411001005 | 配管   | [项目特征]<br>1. 名称:电气配管<br>2. 材质:镀锌钢管<br>3. 规格:SC20<br>[工作内容]<br>1. 电线管路敷设<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 预留沟槽<br>4. 接地 | m    | 774.9 |       |    |     |
| 2    | 030408001001 | 电力电  | [项目特征]   | m    | 73.2  |       |    |     |
| 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：电气及应急照明

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安  
全改造和能力提升项目

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 | 工程量    | 金额（元） |    |     |
|------|--------------|------|--|------|--------|-------|----|-----|
|      |              |      |  |      |        | 综合单价  | 合价 | 其中  |
|      |              |      |  |      |        |       |    | 暂估价 |
| 3    |              | 缆    | 1. 名称: 电力电缆<br>2. 规格: NG-A-5*10mm <sup>2</sup><br>[工作内容]<br>1. 电缆敷设<br>2. 揭（盖）盖板   |      |        |       |    |     |
| 24   | 030408001002 | 电力电缆 | [项目特征]<br>1. 名称: 电力电缆<br>2. 规格: NG-A-3*4mm <sup>2</sup><br>[工作内容]<br>1. 电缆敷设<br>2. 揭（盖）盖板  | m    | 74.2   |       |    |     |
| 25   | 030411004001 | 配线   | [项目特征]<br>1. 名称: 电气配线<br>2. 规格: WDZN-BYJ-4mm <sup>2</sup><br>3. 配线部位: 暗敷<br>[工作内容]<br>1. 配线<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装   | m    | 85.8   |       |    |     |
| 26   | 030411004002 | 配线   | [项目特征]<br>1. 名称: 电气配线<br>2. 规格: WDZN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup><br>3. 配线部位: 暗敷<br>[工作内容]<br>1. 配线<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装 | m    | 1718.1 |       |    |     |
| 27   | 030411004003 | 配线   | [项目特征]<br>1. 名称: 电气配线<br>2. 规格: WDZN-RYJSP-2X1.5<br>3. 配线部位: 暗敷<br>[工作内容]<br>1. 配线<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装            | m    | 89.2   |       |    |     |
| 28   | 040806002001 | 接地母线 | 1. 名称: 接地母线<br>2. 材质: -40*4热镀锌扁钢   | m    | 32.3   |       |    |     |
| 29   | 030411006001 | 接线盒  | [项目特征]   | 个    | 158    |       |    |     |
| 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”。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气及应急照明

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 1 页 共 2 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) | 备注  |
|----|---------------|----------------------|-------------------|-------|-------|---------|----------|---|
| 1  | 031302001001  | 安全文明施工               |                   |       |       |         |          |   |
| 2  | 031302001002  | 其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 3  | 031302001003  | 其中：临时设施费             | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 1.61  |       |         |          |   |
| 4  | 031302002001  | 夜间施工增加费              |                   | 0     |       |         |          | 按实际发生计取，不发生不计取。   |
| 5  | 031302004001  | 二次搬运费                | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 6  | 031302005001  | 冬雨季施工增加费             |                   | 0     |       |         |          | 不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。                     |
| 7  | 031302006001  | 已完工程及设备保护费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.07  |       |         |          |   |
| 8  | 031301009001  | 特殊地区增加费              |                   | 100   |       |         |          | 结合工程实际情况，按相关规定计取（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面） |
| 9  | X031302008001 | 工程定位复测、点交清理费         | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.27  |       |         |          |   |
| 10 | X031302010001 | 检验试验费                |                   |       |       |         |          |   |
| 11 | X031302010002 | 其中：自检试验费             |                   | 0     |       |         |          |   |
| 12 | X031302010003 | 其中：检验试验配合费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.18  |       |         |          |   |
| 13 | 03B991        | 竣工档案编制费              | 分部分项人工费+单价        | 0.32  |       |         |          |   |

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。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气及应急照明

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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：电气及应急照明

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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

## 规费、税金项目计价表

工程名称：电气及应急照明

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

火灾自动报警工程

## 招标控制价

招 标 人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：火灾自动报警

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

| 序号                | 汇总内容       | 金额(元) | 其中：暂估价(元) |
|-------------------|------------|-------|-----------|
| 一                 | 分部分项工程费    |       |           |
| 二                 | 措施项目费      |       |           |
| 2.1               | 单价措施项目费    |       |           |
| 2.2               | 总价措施项目费    |       |           |
| 2.21              | 其中：安全文明施工费 |       |           |
| 三                 | 其他项目费      |       | —         |
| 3.1               | 暂列金额       |       | —         |
| 3.2               | 暂估价        |       |           |
| 3.3               | 计日工        |       | —         |
| 3.4               | 总承包服务费     |       | —         |
| 四                 | 规费         |       | —         |
| 五                 | 税前工程造价     |       |           |
| 六                 | 税金         |       | —         |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
| 招标控制价合计=一+二+三+四+六 |            | .00   |           |

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：火灾自动报警

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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<br>位 | 工程量 | 金额（元） |    |     |
|------|--------------|-------|--|----------|-----|-------|----|-----|
|      |              |       |  |          |     | 综合单价  | 合价 | 其中  |
|      |              |       |  |          |     |       |    | 暂估价 |
|      |              | 分部分项  |  |          |     |       |    |     |
| 1    | 030904010001 | 联动控制箱 | [项目特征]<br>1. 名称:图形显示装置<br>[工作内容]<br>1. 本体安装<br>2. 校接线、摇测绝缘电阻<br>3. 排线、绑扎、导线标识<br>4. 显示器安装<br>5. 调试   | 台        | 1   |       |    |     |
| 2    | 030904010002 | 联动控制箱 | [项目特征]<br>1. 名称:火灾报警控制器<br>[工作内容]<br>1. 本体安装<br>2. 校接线、摇测绝缘电阻<br>3. 排线、绑扎、导线标识<br>4. 显示器安装<br>5. 调试  | 台        | 1   |       |    |     |
| 3    | 030904010003 | 联动控制箱 | [项目特征]<br>1. 名称:消防联动控制器<br>[工作内容]<br>1. 本体安装<br>2. 校接线、摇测绝缘电阻<br>3. 排线、绑扎、导线标识<br>4. 显示器安装<br>5. 调试  | 台        | 1   |       |    |     |
| 4    | 030904010004 | 联动控制箱 | [项目特征]<br>1. 名称:手动控制盘<br>[工作内容]<br>1. 本体安装<br>2. 校接线、摇测绝缘电阻<br>3. 排线、绑扎、导线标识<br>4. 显示器安装<br>5. 调试    | 台        | 1   |       |    |     |
| 5    | 030904010005 | 联动控制箱 | [项目特征]<br>1. 名称:消防专用电话总机<br>[工作内容]<br>1. 本体安装<br>2. 校接线、摇测绝缘电阻<br>3. 排线、绑扎、导线标识<br>4. 显示器安装<br>5. 调试 | 台        | 1   |       |    |     |
| 6    | 030904010006 | 联动控制箱 | [项目特征]<br>1. 名称:应急广播控制器<br>[工作内容]  | 台        | 1   |       |    |     |
| 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：火灾自动报警

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 |
|      |              |      | 1. 本体安装<br>2. 校接线、摇测绝缘电阻<br>3. 排线、绑扎、导线标识<br>4. 显示器安装<br>5. 调试  |      |        |       |    |     |
| 7    | 030411001001 | 配管   | [项目特征]<br>1. 名称:电气配管<br>2. 材质:钢管<br>3. 规格:SC20<br>4. 配置形式及部位:沿墙, 顶板内敷设<br>[工程内容]<br>1. 电线管路敷设<br>2. 钢索架设 (拉紧装置安装)<br>3. 预留沟槽<br>4. 接地                         | m    | 1092.9 |       |    |     |
| 8    | 030411001002 | 配管   | [项目特征]<br>1. 名称:电气配管<br>2. 材质:钢管<br>3. 规格:SC15<br>4. 配置形式及部位:沿墙, 顶板内敷设<br>[工程内容]<br>1. 电线管路敷设<br>2. 钢索架设 (拉紧装置安装)<br>3. 预留沟槽<br>4. 接地                         | m    | 204.9  |       |    |     |
| 9    | 030411004001 | 配线   | [项目特征]<br>1. 配线形式:配线<br>2. 导线型号、材质、规格: WDZN-BYR-2X2.5mm <sup>2</sup><br>3. 敷设部位或线制:沿墙, 顶板内敷设<br>[工程内容]<br>1. 配线<br>2. 钢索架设 (拉紧装置安装)<br>3. 支持体 (夹板、绝缘子、槽板等) 安装 | m    | 311.9  |       |    |     |
| 10   | 030411004003 | 配线   | [项目特征]<br>1. 配线形式:配线<br>2. 导线型号、材质、规格: WDZN-RYS-2X1.5<br>3. 敷设部位或线制:沿   | m    | 204.9  |       |    |     |
| 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：火灾自动报警

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 |
|      |              |       | 墙，顶板内敷设<br>[工程内容]<br>1. 配线<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装  |      |        |       |    |     |
| 11   | 030411004004 | 配线    | [项目特征]<br>1. 配线形式:配线<br>2. 导线型号、材质、规格：WDZN-RYYP-2X1.0<br>3. 敷设部位或线制:沿墙，顶板内敷设<br>[工程内容]<br>1. 配线<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装 | m    | 213.9  |       |    |     |
| 12   | 030411004005 | 配线    | [项目特征]<br>1. 配线形式:配线<br>2. 导线型号、材质、规格：WDZN-RYS-2X1.0<br>3. 敷设部位或线制:沿墙，顶板内敷设<br>[工程内容]<br>1. 配线<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装  | m    | 1084.1 |       |    |     |
| 13   | 030411004006 | 配线    | [项目特征]<br>1. 配线形式:配线<br>2. 导线型号、材质、规格：WDZN-BYR-2X1.0<br>3. 敷设部位或线制:沿墙，顶板内敷设<br>[工程内容]<br>1. 配线<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装  | m    | 213.8  |       |    |     |
| 14   | 030904001001 | 点型探测器 | [项目特征]<br>1. 名称:感烟探测器<br>2. 安装方式:吸顶  | 个    | 105    |       |    |     |
| 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：火灾自动报警

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 |
|      |              |      | [工作内容]<br>1. 底座安装<br>2. 探头安装<br>3. 校接线<br>4. 编码<br>5. 探测器调试                                      |      |     |       |    |     |
| 15   | 030904003001 | 按钮   | [项目特征]<br>1. 名称:声光报警器(编码式)<br>3. 安装方式:距地2.5米安装<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 校接线<br>3. 编码<br>4. 调试    | 个    | 6   |       |    |     |
| 16   | 030904003002 | 按钮   | [项目特征]<br>1. 名称:消火栓按钮<br>2. 安装方式:消火栓箱内安装<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 校接线<br>3. 编码<br>4. 调试          | 个    | 14  |       |    |     |
| 17   | 030904003003 | 按钮   | [项目特征]<br>1. 名称:手动报警按钮(带电话插孔)<br>2. 安装方式:距地1.4米安装<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 校接线<br>3. 编码<br>4. 调试 | 个    | 8   |       |    |     |
| 18   | 080609004002 | 模块   | [项目特征]<br>1. 名称:输入/输出模块<br>2. 安装高度:安装于所控设备附近的金属模块箱内<br>[工作内容]<br>1. 安装、调试<br>2. 连接<br>3. 运输      | 个    | 1   |       |    |     |
| 19   | 080903011001 | 广播音箱 | [项目特征]<br>1. 名称:3W扬声器<br>2. 安装方式:吸顶安装  | 个    | 14  |       |    |     |
| 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：火灾自动报警

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 |
|      |              |           | [工作内容]<br>1. 安装、调试   |      |     |       |    |     |
| 20   | 030904006001 | 消防电话      | [项目特征]<br>1. 名称:消防电话分机<br>2. 安装方式: 距地1.4米<br>[工作内容]<br>1. 安装、调试                      | 个    | 1   |       |    |     |
| 21   | 030904003004 | 按钮        | 1. 名称:火灾电话插孔<br>2. 规格:装高底距地1.5m  | 个    | 6   |       |    |     |
| 22   | 03B001       | 短路隔离器     | [项目特征]<br>1. 名称:总线隔离器<br>2. 安装方式: 距地 0.5米<br>安装或顶板安装或接线端子箱内安装<br>[工作内容]<br>1. 安装、调试  | 个    | 5   |       |    |     |
| 23   | 080903017001 | 火灾显示板(层显) | [项目特征]<br>1. 名称:火灾楼层显示盘<br>2. 安装方式: 距地1.5米<br>安装                                     | 台    | 1   |       |    |     |
| 24   | 030411006001 | 接线盒       | [项目特征]<br>1. 名称:接线盒<br>2. 材质:按设计要求<br>3. 规格:按设计要求<br>4. 安装形式:暗装<br>[工作内容]<br>1. 本体安装 | 个    | 216 |       |    |     |
| 25   | 030905001001 | 自动报警系统调试  | 自动报警系统调试   | 系统   | 1   |       |    |     |
|      |              | 分部小计      |  |      |     |       | 0  |     |
|      |              | 措施项目      |  |      |     |       |    |     |
| 1    | 031301017001 | 脚手架搭拆     | 1. 脚手架搭拆<br>[工作内容]<br>1. 场内、场外材料搬运<br>2. 搭、拆脚手架<br>3. 拆除脚手架后材料堆放                     | 项    | 1   |       |    |     |
|      |              | 分部小计      |  |      |     |       | 0  |     |
|      |              |           |  |      |     |       |    |     |
|      |              |           |  |      |     |       |    |     |
| 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：火灾自动报警

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 1 页 共 2 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) | 备注  |
|----|---------------|----------------------|-------------------|-------|-------|---------|----------|---|
| 1  | 031302001001  | 安全文明施工               |                   |       |       |         |          |   |
| 2  | 031302001002  | 其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 3  | 031302001003  | 其中：临时设施费             | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 1.61  |       |         |          |   |
| 4  | 031302002001  | 夜间施工增加费              |                   | 0     |       |         |          | 按实际发生计取，不发生不计取。   |
| 5  | 031302004001  | 二次搬运费                | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 6  | 031302005001  | 冬雨季施工增加费             |                   | 0     |       |         |          | 不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。                     |
| 7  | 031302006001  | 已完工程及设备保护费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.07  |       |         |          |   |
| 8  | 031301009001  | 特殊地区增加费              |                   | 100   |       |         |          | 结合工程实际情况，按相关规定计取（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面） |
| 9  | X031302008001 | 工程定位复测、点交清理费         | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.27  |       |         |          |   |
| 10 | X031302010001 | 检验试验费                |                   |       |       |         |          |   |
| 11 | X031302010002 | 其中：自检试验费             |                   | 0     |       |         |          |   |
| 12 | X031302010003 | 其中：检验试验配合费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.18  |       |         |          |   |
| 13 | 03B991        | 竣工档案编制费              | 分部分项人工费+单价        | 0.32  |       |         |          |   |

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。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：火灾自动报警

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 2 页 共 2 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) | 备注 |
|---------------|------|------|---------|-------|-------|---------|----------|----|
|               |      |      | 措施项目人工费 |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
|               |      |      |         |       |       |         |          |    |
| <b>合    计</b> |      |      |         |       |       |         |          |    |

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: 火灾自动报警

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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

### 规费、税金项目计价表

工程名称：火灾自动报警

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

| 序号   | 项目名称         | 计算基础                           | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额（元） |
|------|--------------|--------------------------------|------|---------|-------|
| 1    | 规费           | 社会保险费+住房公积金                    |      |         |       |
| 1.1  | 社会保险费        | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费(生育保险费)+工伤保险费 |      |         |       |
| 1.11 | 养老保险费        | 分部分项人工费+单价措施项目人工费              |      | 7.13    |       |
| 1.12 | 失业保险费        | 分部分项人工费+单价措施项目人工费              |      | 0.28    |       |
| 1.13 | 医疗保险费(生育保险费) | 分部分项人工费+单价措施项目人工费              |      | 1.58    |       |
| 1.14 | 工伤保险费        | 分部分项人工费+单价措施项目人工费              |      | 0.19    |       |
| 1.2  | 住房公积金        | 分部分项人工费+单价措施项目人工费              |      | 1.05    |       |
| 2    | 税金           | 税前工程造价                         |      | 9       |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
| 合计   |              |                                |      |         |       |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

福利院 建筑与装饰工程 工程

## 招标控制价

招 标 人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 福利院 建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：福利院 建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 |
|      |               | 分部分项     |  |      |        |       |    |     |
| 1    | 011601001001  | 砖砌体拆除    | 1. 砌体名称:墙体<br>2. 墙体材质需综合考虑（粘土砖、加气块、砼等）                                       | m3   | 14.66  |       |    |     |
| 2    | X010103006001 | 其他建筑垃圾处置 | 1. 建筑垃圾类别:拆除的墙体碎块（粘土砖、加气块、砼等）<br>2. 运距自行考虑(含垃圾处置费)                           | m3   | 14.66  |       |    |     |
| 3    | 010401004001  | 多孔砖墙     | 1. 砖品种、规格、强度等级:多孔砖<br>2. 墙体类型:240<br>3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5                  | m3   | 22.06  |       |    |     |
| 4    | 011201001001  | 墙面一般抹灰   | 1. 墙体类型:内墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比:13mm 1:3水泥砂浆<br>3. 面层厚度、砂浆配合比:7mm 1:2.5水泥砂浆      | m2   | 182.86 |       |    |     |
| 5    | 011407001001  | 墙面喷刷涂料   | 1. 喷刷涂料部位:内墙<br>2. 刮腻子要求:满刮腻子<br>3. 涂料品种、喷刷遍数:涂料二遍                           | m2   | 182.86 |       |    |     |
| 6    | 011407001002  | 墙面喷刷涂料   | 1. 喷刷涂料部位:外墙<br>2. 刮腻子要求:满刮腻子<br>3. 涂料品种、喷刷遍数:防水涂料                           | m2   | 26.69  |       |    |     |
| 7    | 011001003001  | 保温隔热墙面   | 1. 保温隔热材料品种、规格及厚度:100厚岩棉保温层<br>2. 增强网及抗裂防水砂浆种类:网格布抹抗裂砂浆<br>3. 粘结材料种类及做法:粘结砂浆 | m2   | 27.49  |       |    |     |
| 8    | 010801002001  | 木质门带套    | 1. 门代号及洞口尺寸:M1524 1500*2400<br>锁具、五金配件齐全                                     | 樘    | 4      |       |    |     |
| 9    | 010801002002  | 木质门带套    | 1. 门代号及洞口尺寸:M1527 1500*2700<br>锁具、五金配件齐全                                     | 樘    | 3      |       |    |     |
| 10   | 010802003001  | 钢质防火门    | 1. 门代号及洞口尺寸:FM乙1524 1500*2400<br>2. 门框、扇材质:成品钢                               | 樘    | 1      |       |    |     |
| 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：福利院 建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 |
|      |              |       | 制乙级防火门  |      |     |       |    |     |
| 11   | 010802003002 | 钢质防火门 | 1. 门代号及洞口尺寸:FM甲1224 1200*2400<br>2. 门框、扇材质:成品钢制甲级防火门  | 樘    | 1   |       |    |     |
| 12   | 010802003003 | 钢质防火门 | 1. 门代号及洞口尺寸:FM乙0616 600*1600<br>2. 门框、扇材质:成品钢制乙级防火门   | 樘    | 2   |       |    |     |
| 13   | 010807001001 | 塑钢窗   | 1. 窗代号及洞口尺寸:JYC1815 1800*1500<br>2. 框、扇材质:65系列 单框双玻塑钢窗，开启扇带纱<br>3. 玻璃品种、厚度:5+12A+5<br>注：消防救援窗口的玻璃应易于破碎，并应设置可在室外识别的明显标志；面积大于1.5平方米的窗玻璃应为安全玻璃<br>拆旧换新，拆除原有窗，垃圾外运等所有工作内容 | 樘    | 10  |       |    |     |
| 14   | 010807001002 | 塑钢窗   | 1. 窗代号及洞口尺寸:PYC1815 1800*1500<br>2. 框、扇材质:65系列 单框双玻塑钢窗，开启扇带纱<br>3. 玻璃品种、厚度:5+12A+5<br>拆旧换新，拆除原有窗，垃圾外运等所有工作内容  | 樘    | 6   |       |    |     |
| 15   | 010807001003 | 塑钢窗   | 1. 窗代号及洞口尺寸:PYC1821 1800*2100<br>2. 框、扇材质:65系列 单框双玻塑钢窗，开启扇带纱<br>3. 玻璃品种、厚度:5+12A+5<br>原洞口尺寸为1800*1500 现要改为1800*2100，包括拆除窗、墙体、洞边修改为原样、垃圾外运等所有工作内容                      | 樘    | 9   |       |    |     |
| 16   | B001         | 手动开窗器 | 钢质成品安装：按窗户樘   | 套    | 16  |       |    |     |
| 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”。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：福利院  建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第  1  页  共  2  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) | 备注                                    |
|----|---------------|----------------------|-------------------------------------|-------|-------|---------|----------|---------------------------------------|
| 1  | 011707001001  | 安全文明施工               |                                     |       |       |         |          |                                       |
| 2  | 011707001002  | 其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费 | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 2.8   |       |         |          |                                       |
| 3  | 011707001003  | 其中：临时设施费             | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 1.38  |       |         |          |                                       |
| 4  | 011707001004  | 其中：智慧工地基础配置费         |                                     |       |       |         |          |                                       |
| 5  | 011707002001  | 夜间施工增加费              |                                     | 0     |       |         |          | 按实际发生计取，不发生不计取。                       |
| 6  | 011707004001  | 二次搬运费                | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 0     |       |         |          |                                       |
| 7  | 011707005001  | 冬雨季施工增加费             |                                     | 0     |       |         |          | 不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。 |
| 8  | 011707007001  | 已完工程及设备保护费           | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 0.07  |       |         |          |                                       |
| 9  | X011707008001 | 工程定位复测、点交清理费         | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 0.08  |       |         |          |                                       |
| 10 | X011707010001 | 检验试验费                |                                     |       |       |         |          |                                       |
| 11 | X011707010002 | 其中：自检试验费             |                                     | 0     |       |         |          |                                       |
| 12 | X011707010003 | 其中：检验试验配合费           | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 0.11  |       |         |          |                                       |
| 13 | X011707011001 | 特殊地区增加费              |                                     | 100   |       |         |          | 结合工程实际情况                              |

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。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：福利院 建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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”。

表-11

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：福利院 建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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

## 规费、税金项目计价表

工程名称: 福利院 建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

## 单项工程招标控制价汇总表

工程名称: 消防水池改造

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程工程暂估价。

\_\_\_\_\_电气设备安装工程\_\_\_\_\_工程

## 招标控制价

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

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：电气设备安装工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安  
全改造和能力提升项目

第 1 页 共 10 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 |
|      |              | 分部分项     |  |      |     |       |    |     |
| 1    | 030404004001 | 低压开关柜(屏) | [项目特征]<br>1. 名称: 低压配电柜<br>2. 低压柜型号: GBL-2(改)<br>3. 防火等级 IP30 AA1^AA4<br>4. 配电柜尺寸 (mm) 宽*厚: 800X600X1800<br>4. 基础型钢形式、规格: 详见设计图纸<br>5. 接线端子材质、规格: 电流互感器、断路器、铜母线等柜内元器件详见设计图纸<br>6. 小母线材质、规格: 详见设计图纸<br>7. 具体详设计图纸<br>[工作内容]<br>1. 本体安装<br>2. 基础型钢制作、安装<br>3. 端子板安装<br>4. 焊、压接线端子<br>5. 盘柜配线、端子接线<br>6. 屏边安装<br>7. 补刷 (喷) 油漆<br>8. 接地 | 台    | 4   |       |    |     |
| 2    | 030113008001 | 柴油发电机组   | 1. 名称: 柴油发电机<br>2. 型号: 200KW<br>3. 质量: 包括燃油箱、燃油泵、喷油器 (或喷油泵)、燃油滤清器、排烟管及配套阀门等组件  | 台    | 1   |       |    |     |
| 3    | 030404017001 | 配电箱      | [项目特征]<br>1. 名称: B1 配电箱<br>2. 参考尺寸: 详见图纸<br>3. 箱内电气元件: 含漏电保护器、开关、空气开关、过载欠压保护器表等, 具体详图<br>4. 安装方式: 距地 1.5 米明装<br>[工作内容]<br>1. 本体安装<br>2. 基础型钢制作、安装<br>3. 焊、压接线端子<br>4. 补刷 (喷) 油漆<br>5. 接地   | 台    | 1   |       |    |     |
| 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：电气设备安装工程

标段：塔什库干县社会福利院消防安  
全改造和能力提升项目

第 2 页 共 10 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 |
| 4    | 030404017003 | 配电箱  | [项目特征]<br>1. 名称:CY配电箱<br>2. 参考尺寸:详见图纸<br>3. 箱内电气元件:含漏电保护器、开关、空气开关、过载欠压保护器表等,具体详图<br>4. 安装方式:距地1.5米明装<br>[工作内容]<br>1. 本体安装<br>2. 基础型钢制作、安装<br>3. 焊、压接线端子<br>4. 补刷(喷)油漆<br>5. 接地          | 台    | 1   |       |    |     |
| 5    | 030404017004 | 配电箱  | [项目特征]<br>1. 名称:ALE配电箱<br>2. 参考尺寸:详见图纸<br>3. 箱内电气元件:含漏电保护器、开关、空气开关、过载欠压保护器表等,具体详图<br>4. 安装方式:距地1.5米明装<br>[工作内容]<br>1. 本体安装<br>2. 基础型钢制作、安装<br>3. 焊、压接线端子<br>4. 补刷(喷)油漆<br>5. 接地         | 台    | 1   |       |    |     |
| 6    | 030404017002 | 配电箱  | [项目特征]<br>1. 名称:QWB配电箱 排污水泵<br>2. 参考尺寸:详见图纸<br>3. 箱内电气元件:含水表、漏电保护器、开关、空气开关、过载欠压保护器表等,具体详图<br>4. 安装方式:距地1.5米明装<br>[工作内容]<br>1. 本体安装<br>2. 基础型钢制作、安装<br>3. 焊、压接线端子<br>4. 补刷(喷)油漆<br>5. 接地 | 台    | 1   |       |    |     |
| 7    | 030404017005 | 配电   | 1. 名称:端子箱   | 台    | 2   |       |    |     |
| 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：电气设备安装工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安  
全改造和能力提升项目

第 3 页 共 10 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 |
|      |              | 箱    | 2. 型号:MEB<br>3. 安装方式:距地0.5m   |      |      |       |    |     |
| 8    | 030411001001 | 配管   | [项目特征]<br>1. 名称:电气配管<br>2. 材质:钢管<br>3. 规格:SC200<br>4. 配置形式:埋地<br>[工作内容]<br>1. 电线管路敷设<br>2. 钢索架设（拉紧装置安<br>装）<br>3. 预留沟槽<br>4. 接地 | m    | 11.6 |       |    |     |
| 9    | 030411001006 | 配管   | [项目特征]<br>1. 名称:电气配管<br>2. 材质:钢管<br>3. 规格:SC120<br>4. 配置形式:埋地<br>[工作内容]<br>1. 电线管路敷设<br>2. 钢索架设（拉紧装置安<br>装）<br>3. 预留沟槽<br>4. 接地 | m    | 9.5  |       |    |     |
| 10   | 030411001002 | 配管   | [项目特征]<br>1. 名称:电气配管<br>2. 材质:钢管<br>3. 规格:SC32<br>4. 配置形式:暗配<br>[工作内容]<br>1. 电线管路敷设<br>2. 钢索架设（拉紧装置安<br>装）<br>3. 预留沟槽<br>4. 接地  | m    | 55.1 |       |    |     |
| 11   | 030411001003 | 配管   | [项目特征]<br>1. 名称:电气配管<br>2. 材质:钢管<br>3. 规格:SC25<br>4. 配置形式:暗配<br>[工作内容]<br>1. 电线管路敷设<br>2. 钢索架设（拉紧装置安<br>装）<br>3. 预留沟槽<br>4. 接地  | m    | 12.3 |       |    |     |
| 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：电气设备安装工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安  
全改造和能力提升项目

第 4 页 共 10 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 |
| 12   | 030411001007 | 配管   | [项目特征]<br>1. 名称:电气配管<br>2. 材质:钢管<br>3. 规格:SC20<br>4. 配置形式: 暗配<br>[工作内容]<br>1. 电线管路敷设<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 预留沟槽<br>4. 接地    | m    | 342.6 |       |    |     |
| 13   | 030411001005 | 配管   | [项目特征]<br>1. 名称:电气配管<br>2. 材质:钢管<br>3. 规格:SC15<br>4. 配置形式: 暗配<br>[工作内容]<br>1. 电线管路敷设<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 预留沟槽<br>4. 接地    | m    | 57.4  |       |    |     |
| 14   | 030411001004 | 配管   | [项目特征]<br>1. 名称:电气配管<br>2. 材质:热镀锌钢管<br>3. 规格:SC20<br>4. 配置形式: 暗配<br>[工作内容]<br>1. 电线管路敷设<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 预留沟槽<br>4. 接地 | m    | 102.1 |       |    |     |
| 15   | 030408001001 | 电力电缆 | [项目特征]<br>1. 名称:电缆<br>2. 规格:WDZN-YJE-4*240+120mm <sup>2</sup><br>[工作内容]<br>1. 电缆敷设<br>2. 揭（盖）盖板<br>3. 电缆头安装                    | m    | 11.6  |       |    |     |
| 16   | 030408001007 | 电力电缆 | [项目特征]<br>1. 名称:电缆<br>2. 规格:WDZN-YJE-4*95+50mm <sup>2</sup>  | m    | 52.5  |       |    |     |
| 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：电气设备安装工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安  
全改造和能力提升项目

第 5 页 共 10 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 |
|      |              |      | [工作内容]<br>1. 电缆敷设<br>2. 揭（盖）盖板<br>3. 电缆头安装  |      |      |       |    |     |
| 17   | 030408001002 | 电力电缆 | [项目特征]<br>1. 名称: 电缆<br>2. 规格: WDZN-YJE-3*35+2*16mm <sup>2</sup><br>[工作内容]<br>1. 电缆敷设<br>2. 揭（盖）盖板<br>3. 电缆头安装 | m    | 37.4 |       |    |     |
| 18   | 030408001003 | 电力电缆 | [项目特征]<br>1. 名称: 电缆<br>2. 规格: WDZN-YJE-3*25+2*16mm <sup>2</sup><br>[工作内容]<br>1. 电缆敷设<br>2. 揭（盖）盖板<br>3. 电缆头安装 | m    | 32.2 |       |    |     |
| 19   | 030408001004 | 电力电缆 | [项目特征]<br>1. 名称: 电缆<br>2. 规格: WDZN-YJE-7*16mm <sup>2</sup><br>[工作内容]<br>1. 电缆敷设<br>2. 揭（盖）盖板<br>3. 电缆头安装      | m    | 69.6 |       |    |     |
| 20   | 030408001008 | 电力电缆 | [项目特征]<br>1. 名称: 电缆<br>2. 规格: WDZN-YJE-5*6mm <sup>2</sup><br>[工作内容]<br>1. 电缆敷设<br>2. 揭（盖）盖板<br>3. 电缆头安装       | m    | 13.2 |       |    |     |
| 21   | 030408001009 | 电力电缆 | [项目特征]<br>1. 名称: 电缆<br>2. 规格: NG-A-5*6mm <sup>2</sup><br>[工作内容]<br>1. 电缆敷设<br>2. 揭（盖）盖板<br>3. 电缆头安装           | m    | 24.6 |       |    |     |
| 22   | 030408001005 | 电力电缆 | [项目特征]  | m    | 71.2 |       |    |     |
| 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：电气设备安装工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安  
全改造和能力提升项目

第 6 页 共 10 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. 名称: 电缆<br>2. 规格: WDZN-YJE-4*4mm <sup>2</sup><br>[工作内容]<br>1. 电缆敷设<br>2. 揭（盖）盖板<br>3. 电缆头安装              |      |       |       |    |     |
| 23   | 030408001010 | 电力电缆 | [项目特征]<br>1. 名称: 电缆<br>2. 规格: FS-YJV-4*4mm <sup>2</sup><br>[工作内容]<br>1. 电缆敷设<br>2. 揭（盖）盖板<br>3. 电缆头安装      | m    | 13.8  |       |    |     |
| 24   | 030408001006 | 电力电缆 | [项目特征]<br>1. 名称: 电缆<br>2. 规格: WDZN-YJE-4*2.5mm <sup>2</sup><br>[工作内容]<br>1. 电缆敷设<br>2. 揭（盖）盖板<br>3. 电缆头安装  | m    | 23.6  |       |    |     |
| 25   | 030408002001 | 控制电缆 | [项目特征]<br>1. 名称: 控制电缆<br>2. 规格: NH-KYJY-7*1.5mm <sup>2</sup><br>[工作内容]<br>1. 电缆敷设<br>2. 揭（盖）盖板<br>3. 电缆头安装 | m    | 12.3  |       |    |     |
| 26   | 030408002003 | 控制电缆 | [项目特征]<br>1. 名称: 控制电缆<br>2. 规格: KVV-5*1.5mm <sup>2</sup><br>[工作内容]<br>1. 电缆敷设<br>2. 揭（盖）盖板<br>3. 电缆头安装     | m    | 45    |       |    |     |
| 27   | 030408002002 | 控制电缆 | [项目特征]<br>1. 名称: 控制电缆<br>2. 规格: NH-KVV-4*1.5mm <sup>2</sup><br>[工作内容]<br>1. 电缆敷设<br>2. 揭（盖）盖板<br>3. 电缆头安装  | m    | 23.3  |       |    |     |
| 28   | 030411004002 | 配线   | [项目特征]<br>1. 名称: 电气配线  | m    | 450.2 |       |    |     |
| 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：电气设备安装工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 7 页 共 10 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 |
|      |              |      | 2. 规格:WDZN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup><br>3. 配线部位:暗敷<br>[工作内容]<br>1. 配线<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装                         |      |       |       |    |     |
| 29   | 030411004001 | 配线   | [项目特征]<br>1. 名称:电气配线<br>2. 规格:WDZN-BYJ-4mm <sup>2</sup><br>3. 配线部位:暗敷<br>[工作内容]<br>1. 配线<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装   | m    | 74.1  |       |    |     |
| 30   | 030411004003 | 配线   | [项目特征]<br>1. 名称:电气配线<br>2. 规格:ZR-BVR-4*1.5mm <sup>2</sup><br>3. 配线部位:暗敷<br>[工作内容]<br>1. 配线<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装 | m    | 86.1  |       |    |     |
| 31   | 040806002001 | 接地母线 | [项目特征]<br>1. 名称:接地母线<br>2. 材质:-40*4不锈钢扁钢<br>[工作内容]<br>1. 接地母线制作、安装<br>2. 补刷（喷）油漆  | m    | 189.3 |       |    |     |
| 32   | 030411006001 | 接线盒  | [项目特征]<br>1. 名称:接线盒<br>2. 材质:按设计要求<br>3. 规格:按设计要求<br>4. 安装形式:暗装<br>[工作内容]<br>1. 本体安装  | 个    | 42    |       |    |     |
| 33   | 030412001001 | 普通灯具 | [项目特征]<br>1. 名称:泵房防水吸顶灯<br>[工作内容]<br>1. 本体安装  | 套    | 6     |       |    |     |
| 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：电气设备安装工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 8 页 共 10 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 |
| 34   | 030412001002 | 普通灯具 | [项目特征]<br>1. 名称:声光控灯(开关在灯头内)<br>2. 型号:LED灯 20W<br>3. 规格:距地2.5m壁装<br>[工作内容]<br>1. 本体安装           | 套    | 4   |       |    |     |
| 35   | 030412001003 | 普通灯具 | [项目特征]<br>1. 名称:防爆灯<br>2. 型号:10W<br>3. 规格:吸顶安装<br>[工作内容]<br>1. 本体安装                             | 套    | 1   |       |    |     |
| 36   | 030412005001 | 荧光灯  | [项目特征]<br>1. 名称:双管荧光灯(自带蓄电池)<br>2. 型号:LED灯 20W<br>3. 安装形式:吸顶安装,应急时间>150min<br>[工作内容]<br>1. 本体安装 | 套    | 5   |       |    |     |
| 37   | 030412004001 | 装饰灯  | 1. 名称:E 安全出口灯<br>2. 型号: DC24V 不锈钢材质<br>3. 规格:1W 中型A类<br>4. 安装形式:门上0.15米壁装                       | 套    | 2   |       |    |     |
| 38   | 030412004002 | 装饰灯  | 1. 名称:S 疏散出口灯<br>2. 型号: DC24V 不锈钢材质<br>3. 规格:1W 中型A类<br>4. 安装形式:门上0.15米壁装                       | 套    | 1   |       |    |     |
| 39   | 030412004003 | 装饰灯  | 1. 名称:疏散标志灯<br>2. 型号: DC24V 不锈钢材质<br>3. 规格:1W 中型A类<br>4. 安装形式:距地0.5米壁装                          | 套    | 4   |       |    |     |
| 40   | 030412004005 | 装饰灯  | [项目特征]<br>1. 名称:事故照明灯<br>2. 型号: DC24V 不锈钢材质<br>3. 规格:3W 中型A类 防护等级IP67                           | 套    | 9   |       |    |     |
| 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：电气设备安装工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安  
全改造和能力提升项目

第 9 页 共 10 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 |
|      |              |      | 4. 安装形式:距地2.5米壁装<br>[工作内容]<br>1. 本体安装   |      |      |       |    |     |
| 41   | 030412004008 | 装饰灯  | [项目特征]<br>1. 名称:事故照明灯<br>2. 型号: DC24V 不锈钢材质<br>3. 规格:3W 中型A类 防护等级IP67<br>4. 安装形式:室外壁装,距地2.5米壁装<br>[工作内容]<br>1. 本体安装 | 套    | 2    |       |    |     |
| 42   | 030412004007 | 装饰灯  | [项目特征]<br>1. 名称:楼层显示灯<br>2. 型号: DC24V 不锈钢材质<br>3. 规格:1W 中型A类<br>4. 安装形式:距地2.5米,防护不低于IP55<br>[工作内容]<br>1. 本体安装       | 套    | 2    |       |    |     |
| 43   | 030404034001 | 照明开关 | 1. 名称:单联单控暗开关<br>2. 规格:250V, 10A<br>3. 安装方式:装高1.4米  | 个    | 1    |       |    |     |
| 44   | 030404034004 | 照明开关 | 1. 名称:单联单控防爆暗开关<br>2. 规格:250V, 10A<br>3. 安装方式:装高1.4米  | 个    | 1    |       |    |     |
| 45   | 030404034002 | 照明开关 | 1. 名称:双联单控暗开关<br>2. 规格:250V, 10A<br>3. 安装方式:装高1.4米  | 个    | 1    |       |    |     |
| 46   | 030404034003 | 照明开关 | 1. 名称:三联单控暗开关<br>2. 规格:250V, 10A<br>3. 安装方式:装高1.4米  | 个    | 1    |       |    |     |
| 47   | 030404035001 | 插座   | [项目特征]<br>1. 名称:五孔插座(安全型)<br>2. 规格:250V/10A<br>3. 安装方式:装高0.5米<br>[工作内容]<br>1. 本体安装<br>2. 接线                         | 个    | 2    |       |    |     |
| 4    | 030411003001 | 桥    | [项目特征]  | m    | 26.1 |       |    |     |
| 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：电气设备安装工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 10 页 共 10 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    |              | 架        | 1. 名称:耐火金属桥架<br>2. 规格:300*100<br>[工作内容]<br>1. 本体安装<br>2. 接地<br>3. 支吊架          |      |      |       |    |     |
| 49   | 030411003002 | 桥架       | [项目特征]<br>1. 名称:耐火金属桥架<br>2. 规格:200*100<br>[工作内容]<br>1. 本体安装<br>2. 接地          | m    | 11.1 |       |    |     |
| 50   | 030414002001 | 送配电装置系统  | [项目特征]<br>1. 名称:送配电装置系统<br>2. 电压等级(kV):1KV<br>[工作内容]<br>1. 系统调试                | 系统   | 1    |       |    |     |
| 51   | 030414006001 | 事故照明切换装置 | 1. 名称:应急照明系统调试   | 系统   | 1    |       |    |     |
| 52   | 031002003001 | 套管       | [项目特征]<br>1. 名称、类型:钢制套管<br>2. 规格:DN250<br>[工作内容]<br>1. 制作<br>2. 安装<br>3. 除锈、刷油 | 个    | 1    |       |    |     |
| 53   | 031002003002 | 套管       | [项目特征]<br>1. 名称、类型:钢制套管<br>2. 规格:DN200<br>[工作内容]<br>1. 制作<br>2. 安装<br>3. 除锈、刷油 | 个    | 1    |       |    |     |
|      |              | 分部小计     |  |      |      |       | 0  |     |
|      |              | 措施项目     |  |      |      |       |    |     |
| 1    | 031301017001 | 脚手架搭拆    | 1. 脚手架搭拆<br>[工作内容]<br>1. 场内、场外材料搬运<br>2. 搭、拆脚手架<br>3. 拆除脚手架后材料堆放               | 项    | 1    |       |    |     |
|      |              | 分部小计     |  |      |      |       | 0  |     |
| 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：电气设备安装工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 1 页 共 2 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) | 备注  |
|----|---------------|----------------------|-------------------|-------|-------|---------|----------|---|
| 1  | 031302001001  | 安全文明施工               |                   |       |       |         |          |   |
| 2  | 031302001002  | 其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 3  | 031302001003  | 其中：临时设施费             | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 1.61  |       |         |          |   |
| 4  | 031302002001  | 夜间施工增加费              |                   | 0     |       |         |          | 按实际发生计取，不发生不计取。   |
| 5  | 031302004001  | 二次搬运费                | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 6  | 031302005001  | 冬雨季施工增加费             |                   | 0     |       |         |          | 不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。                     |
| 7  | 031302006001  | 已完工程及设备保护费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.07  |       |         |          |   |
| 8  | 031301009001  | 特殊地区增加费              |                   | 100   |       |         |          | 结合工程实际情况，按相关规定计取（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面） |
| 9  | X031302008001 | 工程定位复测、点交清理费         | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.27  |       |         |          |   |
| 10 | X031302010001 | 检验试验费                |                   |       |       |         |          |   |
| 11 | X031302010002 | 其中：自检试验费             |                   | 0     |       |         |          |   |
| 12 | X031302010003 | 其中：检验试验配合费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.18  |       |         |          |   |
| 13 | 03B991        | 竣工档案编制费              | 分部分项人工费+单价        | 0.32  |       |         |          |   |

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。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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：电气设备安装工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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           |       |         |            |
| 2.1    | 材料暂估价         | —     |         | 明细详见表-12-2 |
| 2.2    | 专业工程暂估价       |       |         | 明细详见表-12-3 |
| 2.3    | 施工技术专项措施项目暂估价 |       |         | 明细详见表-12-7 |
| 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 |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
|        |               |       |         |            |
| 合    计 |               | 0     |         | —          |

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

## 规费、税金项目计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

火灾自动报警工程

## 招标控制价

招 标 人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 火灾自动报警

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

| 序号                | 汇总内容       | 金额(元) | 其中：暂估价(元) |
|-------------------|------------|-------|-----------|
| 一                 | 分部分项工程费    |       |           |
| 二                 | 措施项目费      |       |           |
| 2.1               | 单价措施项目费    |       |           |
| 2.2               | 总价措施项目费    |       |           |
| 2.21              | 其中：安全文明施工费 |       |           |
| 三                 | 其他项目费      |       | —         |
| 3.1               | 暂列金额       |       | —         |
| 3.2               | 暂估价        |       |           |
| 3.3               | 计日工        |       | —         |
| 3.4               | 总承包服务费     |       | —         |
| 四                 | 规费         |       | —         |
| 五                 | 税前工程造价     |       |           |
| 六                 | 税金         |       | —         |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
| 招标控制价合计=一+二+三+四+六 |            | .00   |           |

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：火灾自动报警

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 |
|      |              | 分部分项   |   |      |      |       |    |     |
| 1    | 030411001001 | 配管     | [项目特征]<br>1. 名称:电气配管<br>2. 材质:钢管<br>3. 规格:SC40<br>[工作内容]<br>1. 电线管路敷设<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 预留沟槽<br>4. 接地    | m    | 25.5 |       |    |     |
| 2    | 031101027001 | 电话交换设备 | 1. 名称、类别:报警电话<br>2. 型号:距地1.5米壁装   | 个    | 1    |       |    |     |
| 3    | 030904001001 | 点型探测器  | [项目特征]<br>1. 名称:液位探头<br>[工作内容]<br>1. 底座安装<br>2. 探头安装<br>3. 校接线<br>4. 编码<br>5. 探测器调试                             | 个    | 1    |       |    |     |
| 4    | 080609004001 | 模块     | [项目特征]<br>1. 名称:消防联动模块箱<br>2. 规格:联动设备附近<br>[工作内容]<br>1. 安装、调试<br>2. 连接<br>3. 运输                                 | 个    | 1    |       |    |     |
| 5    | 080609004002 | 模块     | [项目特征]<br>1. 名称:消防电源监测模块<br>[工作内容]<br>1. 安装、调试<br>2. 连接<br>3. 运输  | 个    | 3    |       |    |     |
| 6    | 030411001002 | 配管     | [项目特征]<br>1. 名称:电气配管<br>2. 材质:钢管<br>3. 规格:SC20<br>4. 配置形式及部位:沿墙，顶板内敷设<br>[工程内容]<br>1. 电线管路敷设<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装） | m    | 48.6 |       |    |     |
| 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：火灾自动报警

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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. 预留沟槽<br>4. 接地   |      |      |       |    |     |
| 7    | 030411001003 | 配管   | [项目特征]<br>1. 名称:电气配管<br>2. 材质:钢管<br>3. 规格:SC15<br>4. 配置形式及部位:沿墙，顶板内敷设<br>[工程内容]<br>1. 电线管路敷设<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 预留沟槽<br>4. 接地          | m    | 18.6 |       |    |     |
| 8    | 030411004001 | 配线   | [项目特征]<br>1. 配线形式:配线<br>2. 导线型号、材质、规格：WDZN-BYR-2X2.5mm2<br>3. 敷设部位或线制:沿墙，顶板内敷设<br>[工程内容]<br>1. 配线<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装 | m    | 12.4 |       |    |     |
| 9    | 030411004002 | 配线   | [项目特征]<br>1. 配线形式:配线<br>2. 导线型号、材质、规格：WDZN-RYS-2X1.5<br>3. 敷设部位或线制:沿墙，顶板内敷设<br>[工程内容]<br>1. 配线<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装    | m    | 13.8 |       |    |     |
| 10   | 030411004003 | 配线   | [项目特征]<br>1. 配线形式:配线<br>2. 导线型号、材质、规格：WDZN-RYYP-2X1.0<br>3. 敷设部位或线制:沿墙，顶板内敷设<br>[工程内容]   | m    | 21.4 |       |    |     |
| 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：火灾自动报警

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 |
|      |              |          | 1. 配线<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装  |      |      |       |    |     |
| 11   | 030411004004 | 配线       | [项目特征]<br>1. 配线形式:配线<br>2. 导线型号、材质、规格：WDZN-RYS-2X1.0<br>3. 敷设部位或线制:沿墙，顶板内敷设<br>[工程内容]<br>1. 配线<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装 | m    | 12.4 |       |    |     |
| 12   | 030411004005 | 配线       | [项目特征]<br>1. 配线形式:配线<br>2. 导线型号、材质、规格：WDZN-BYR-2X1.0<br>3. 敷设部位或线制:沿墙，顶板内敷设<br>[工程内容]<br>1. 配线<br>2. 钢索架设（拉紧装置安装）<br>3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装 | m    | 21.4 |       |    |     |
| 13   | 030905001001 | 自动报警系统调试 | 自动报警系统调试  | 系统   | 1    |       |    |     |
|      |              | 分部小计     |   |      |      |       | 0  |     |
|      |              | 措施项目     |   |      |      |       |    |     |
| 1    | 031301017001 | 脚手架搭拆    | 1. 脚手架搭拆<br>[工作内容]<br>1. 场内、场外材料搬运<br>2. 搭、拆脚手架<br>3. 拆除脚手架后材料堆放  | 项    | 1    |       |    |     |
|      |              | 分部小计     |   |      |      |       | 0  |     |
|      |              |          |   |      |      |       |    |     |
|      |              |          |   |      |      |       |    |     |
| 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：火灾自动报警

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 1 页 共 2 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) | 备注  |
|----|---------------|----------------------|-------------------|-------|-------|---------|----------|---|
| 1  | 031302001001  | 安全文明施工               |                   |       |       |         |          |   |
| 2  | 031302001002  | 其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 3  | 031302001003  | 其中：临时设施费             | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 1.61  |       |         |          |   |
| 4  | 031302002001  | 夜间施工增加费              |                   | 0     |       |         |          | 按实际发生计取，不发生不计取。   |
| 5  | 031302004001  | 二次搬运费                | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 6  | 031302005001  | 冬雨季施工增加费             |                   | 0     |       |         |          | 不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。                     |
| 7  | 031302006001  | 已完工程及设备保护费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.07  |       |         |          |   |
| 8  | 031301009001  | 特殊地区增加费              |                   | 100   |       |         |          | 结合工程实际情况，按相关规定计取（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面） |
| 9  | X031302008001 | 工程定位复测、点交清理费         | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.27  |       |         |          |   |
| 10 | X031302010001 | 检验试验费                |                   |       |       |         |          |   |
| 11 | X031302010002 | 其中：自检试验费             |                   | 0     |       |         |          |   |
| 12 | X031302010003 | 其中：检验试验配合费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.18  |       |         |          |   |
| 13 | 03B991        | 竣工档案编制费              | 分部分项人工费+单价        | 0.32  |       |         |          |   |

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。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：火灾自动报警

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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：火灾自动报警

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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

### 规费、税金项目计价表

工程名称：火灾自动报警

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

给排水工程 工程

## 招标控制价

招 标 人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

## 单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 给排水工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

| 序号                | 汇总内容       | 金额(元) | 其中：暂估价(元) |
|-------------------|------------|-------|-----------|
| 一                 | 分部分项工程费    |       |           |
| 1.1               | 给水         |       |           |
| 1.2               | 排水         |       |           |
| 二                 | 措施项目费      |       |           |
| 2.1               | 单价措施项目费    |       |           |
| 2.2               | 总价措施项目费    |       |           |
| 2.21              | 其中：安全文明施工费 |       |           |
| 三                 | 其他项目费      |       | —         |
| 3.1               | 暂列金额       |       | —         |
| 3.2               | 暂估价        |       |           |
| 3.3               | 计日工        |       | —         |
| 3.4               | 总承包服务费     |       | —         |
| 四                 | 规费         |       | —         |
| 五                 | 税前工程造价     |       |           |
| 六                 | 税金         |       | —         |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
| 招标控制价合计=一+二+三+四+六 |            | .00   |           |

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 | 工程量  | 金额（元） |    |     |
|------|--------------|--------|---|------|------|-------|----|-----|
|      |              |        |   |      |      | 综合单价  | 合价 | 其中  |
|      |              |        |   |      |      |       |    | 暂估价 |
|      |              | 分部分项   |   |      |      |       |    |     |
|      |              | 给水     |   |      |      |       |    |     |
| 1    | 031001006001 | 塑料管    | [项目特征]<br>1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PPR管 S4系列 DN100<br>4. 连接形式:热熔连接<br>[工作内容]<br>1. 管道安装<br>2. 管件安装<br>3. 塑料卡固定<br>4. 阻火圈安装<br>5. 压力试验<br>6. 吹扫、冲洗<br>7. 警示带铺设 | m    | 19.6 |       |    |     |
| 2    | 031003003001 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:控制浮球阀<br>2. 规格、压力等级:DN100<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试  | 个    | 1    |       |    |     |
| 3    | 031003003002 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:液压水位控制阀<br>2. 规格、压力等级:DN100<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试  | 个    | 1    |       |    |     |
| 4    | 031003003003 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:电磁阀<br>2. 规格、压力等级:DN100<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试  | 个    | 1    |       |    |     |
| 5    | 031003003004 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:闸阀<br>2. 规格、压力等级:DN100<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试   | 个    | 1    |       |    |     |
| 6    | 031003003005 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]  | 个    | 1    |       |    |     |
| 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：给排水工程

标段：塔什库干县社会福利院消防安  
全改造和能力提升项目

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 | 工程量 | 金额（元） |    |     |
|------|--------------|------|--|------|-----|-------|----|-----|
|      |              |      |  |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  |
|      |              |      |  |      |     |       |    | 暂估价 |
|      |              |      | 1. 类型:软连接<br>2. 规格、压力等级:DN100<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试   |      |     |       |    |     |
| 7    | 031003013001 | 水表   | [项目特征]<br>1. 安装部位(室内外):室内<br>2. 型号、规格:DN100<br>[工作内容]<br>1. 组装   | 个    | 1   |       |    |     |
| 8    | 031002003001 | 套管   | [项目特征]<br>1. 名称、类型:柔性防水套管<br>2. 规格:DN150<br>[工作内容]<br>1. 制作<br>2. 安装<br>3. 除锈、刷油   | 个    | 2   |       |    |     |
| 9    | 03B001       | 电动葫芦 | [项目特征]<br>1. 电动葫芦<br>2. CD2-6D   | 个    | 1   |       |    |     |
|      |              | 分部小计 |  |      |     |       | 0  |     |
|      |              | 排水   |  |      |     |       |    |     |
| 1    | 030109011001 | 潜水泵  | [项目特征]<br>1. 名称:集水坑排水泵<br>2. 型号:H=15m; Q=45m³/h<br>; N=4KW<br>3. 规格:一用一备<br>[工作内容]<br>1. 本体安装<br>2. 泵拆装检查<br>3. 电动机安装<br>4. 二次灌装<br>5. 单机试运转<br>6. 补刷(喷)油漆 | 台    | 2   |       |    |     |
| 2    | 031001001001 | 镀锌钢管 | [项目特征]<br>1. 安装部位:室内<br>2. 介质:污水<br>3. 规格、压力等级:热镀锌钢管 DN100<br>4. 连接形式:法兰连接<br>[工作内容]   | m    | 5.6 |       |    |     |
| 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：给排水工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 | 工程量  | 金额（元） |    |     |
|------|--------------|--------|---|------|------|-------|----|-----|
|      |              |        |   |      |      | 综合单价  | 合价 | 其中  |
|      |              |        |   |      |      |       |    | 暂估价 |
|      |              |        | 1. 管道安装<br>2. 管件制作、安装<br>3. 压力试验<br>4. 吹扫、冲洗<br>5. 警示带铺设  |      |      |       |    |     |
| 3    | 031001001002 | 镀锌钢管   | [项目特征]<br>1. 安装部位:室内<br>2. 介质:污水<br>3. 规格、压力等级:热镀锌钢管 DN70<br>4. 连接形式:法兰连接<br>[工作内容]<br>1. 管道安装<br>2. 管件制作、安装<br>3. 压力试验<br>4. 吹扫、冲洗<br>5. 警示带铺设 | m    | 13.1 |       |    |     |
| 4    | 031003003006 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:闸阀<br>2. 规格、压力等级:DN70<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试  | 个    | 2    |       |    |     |
| 5    | 031003003007 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:止回阀<br>2. 规格、压力等级:DN70<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试   | 个    | 2    |       |    |     |
| 6    | 031003003008 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:软连接<br>2. 规格、压力等级:DN70<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试   | 个    | 2    |       |    |     |
| 7    | 031003003009 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:压力表<br>2. 规格、压力等级:DN70<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试   | 个    | 2    |       |    |     |
| 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：给排水工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 | 工程量 | 金额（元） |    |     |
|------|--------------|-------|---|------|-----|-------|----|-----|
|      |              |       |   |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  |
|      |              |       |   |      |     |       |    | 暂估价 |
| 8    | 031002003002 | 套管    | [项目特征]<br>1.名称、类型:柔性防水套管<br>2.规格:DN150<br>[工作内容]<br>1.制作<br>2.安装<br>3.除锈、刷油 | 个    | 1   |       |    |     |
|      |              | 分部小计  |   |      |     |       | 0  |     |
|      |              | 分部小计  |   |      |     |       | 0  |     |
|      |              | 措施项目  |   |      |     |       |    |     |
| 1    | 031301017001 | 脚手架搭拆 | 1.脚手架搭拆<br>[工作内容]<br>1.场内、场外材料搬运<br>2.搭、拆脚手架<br>3.拆除脚手架后材料堆放                | 项    | 1   |       |    |     |
|      |              | 分部小计  |   |      |     |       | 0  |     |
|      |              |       |   |      |     |       |    |     |
|      |              |       |   |      |     |       |    |     |
|      |              |       |   |      |     |       |    |     |
|      |              |       |   |      |     |       |    |     |
|      |              |       |   |      |     |       |    |     |
|      |              |       |   |      |     |       |    |     |
|      |              |       |   |      |     |       |    |     |
|      |              |       |   |      |     |       |    |     |
|      |              |       |   |      |     |       |    |     |
|      |              |       |   |      |     |       |    |     |
|      |              |       |   |      |     |       |    |     |
|      |              |       |   |      |     |       |    |     |
|      |              |       |   |      |     |       |    |     |
|      |              |       |   |      |     |       |    |     |
|      |              |       |   |      |     |       |    |     |
|      |              |       |   |      |     |       |    |     |
|      |              |       |   |      |     |       |    |     |
|      |              |       |   |      |     |       |    |     |
| 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”。

表—08

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 1 页 共 2 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) | 备注  |
|----|---------------|----------------------|-------------------|-------|-------|---------|----------|---|
| 1  | 031302001001  | 安全文明施工               |                   |       |       |         |          |   |
| 2  | 031302001002  | 其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 3  | 031302001003  | 其中：临时设施费             | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 1.61  |       |         |          |   |
| 4  | 031302002001  | 夜间施工增加费              |                   | 0     |       |         |          | 按实际发生计取，不发生不计取。   |
| 5  | 031302004001  | 二次搬运费                | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 6  | 031302005001  | 冬雨季施工增加费             |                   | 0     |       |         |          | 不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。                     |
| 7  | 031302006001  | 已完工程及设备保护费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.07  |       |         |          |   |
| 8  | 031301009001  | 特殊地区增加费              |                   | 100   |       |         |          | 结合工程实际情况，按相关规定计取（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面） |
| 9  | X031302008001 | 工程定位复测、点交清理费         | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.27  |       |         |          |   |
| 10 | X031302010001 | 检验试验费                |                   |       |       |         |          |   |
| 11 | X031302010002 | 其中：自检试验费             |                   | 0     |       |         |          |   |
| 12 | X031302010003 | 其中：检验试验配合费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.18  |       |         |          |   |
| 13 | 03B991        | 竣工档案编制费              | 分部分项人工费+单价        | 0.32  |       |         |          |   |

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。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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：给排水工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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

### 规费、税金项目计价表

工程名称：给排水工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

消防工程 工程

## 招标控制价

招 标 人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 10 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 |
|      |              | 分部分项   |   |      |     |       |    |     |
| 1    | 03B001       | 手提式灭火器 | [项目特征]<br>1. 名称：磷酸钠盐干粉灭火器 MF/ABC3kg*2<br>2. 置于成品灭火器箱内（每组两具）<br>[工程内容]<br>1. 安装  | 组    | 2   |       |    |     |
| 2    | 03B003       | 手提式灭火器 | [项目特征]<br>1. 名称：磷酸钠盐干粉灭火器 MF/ABC5kg*2<br>2. 置于成品灭火器箱内（每组两具）<br>[工程内容]<br>1. 安装  | 组    | 1   |       |    |     |
| 3    | 030109012001 | 其他泵    | [项目特征]<br>1. 名称：室内外消防泵<br>2. 规格：流量：Q=40L/S<br>扬程：H=50m N=37KW（一用一备） 水泵流量扬程性能曲线应为无驼峰，无拐点的光滑曲线。<br>3. 质量：一用一备 Q=0L/s H=0.60MPa 1.5倍额定流量下压力(MPa)0.33<br>基础设置限位器<br>4. 减振装置形式、数量：详见图纸<br>[工作内容]<br>1. 本体安装<br>2. 泵拆装检查<br>3. 电动机安装<br>4. 二次灌装<br>5. 单机试运转<br>6. 补刷（喷）油漆 | 台    | 2   |       |    |     |
| 4    | 030109012002 | 其他泵    | [项目特征]<br>1. 名称：喷淋泵<br>2. 规格：流量：Q=30L/S<br>扬程：H=55m N=30KW（一用一备） 水泵流量扬程性能曲线应为无驼峰，无拐点的光滑曲线。<br>3. 质量：一用一备  | 台    | 2   |       |    |     |
| 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：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 2 页 共 10 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 |
|      |              |        | Q=0L/s H=0.60MPa 1.5倍额定流量下压力(MPa)0.33 基础设置限位器<br>4.减振装置形式、数量：详见图纸<br>[工作内容]<br>1.本体安装<br>2.泵拆装检查<br>3.电动机安装<br>4.二次灌装<br>5.单机试运转<br>6.补刷（喷）油漆                                      |      |      |       |    |     |
| 5    | 031006002001 | 稳压给水设备 | [项目特征]<br>1.设备名称:消防增压稳压装置<br>2.型号、规格:配2台稳压泵(一用一备): Q=3L/s、H=60m、N=2.2KW;隔膜式气压罐有效容积300L<br>3.减震装置形式:详见图纸<br>[工作内容]<br>1.设备安装<br>2.附件安装<br>3.调试<br>4.减震装置制作、安装                       | 套    | 2    |       |    |     |
| 6    | 031006002002 | 稳压给水设备 | [项目特征]<br>1.设备名称:喷淋增压稳压装置<br>2.型号、规格:配2台稳压泵(一用一备): Q=1L/s、H=65m、N=1.5KW;隔膜式气压罐有效调节容积>1.131m³,气压水罐总容积>3.393m³<br>3.减震装置形式:详见图纸<br>[工作内容]<br>1.设备安装<br>2.附件安装<br>3.调试<br>4.减震装置制作、安装 | 套    | 2    |       |    |     |
| 7    | 030901002001 | 热镀锌钢管  | [项目特征]<br>1.安装部位:室内<br>2.材质:热浸镀锌钢管,管   | m    | 32.9 |       |    |     |
| 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：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 3 页 共 10 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 |
|      |              |       | 道压力等级1.6MPa<br>3. 型号、规格:DN200<br>4. 连接方式:当管径<DN50为丝接;管径≥DN50采用沟槽连接<br>5. 除锈标准、刷油防腐设计要求:按设计要求<br>6. 水冲洗、水压试验设计要求:系统进行冲水及水压试验<br>7. 管道穿越防火隔墙、楼板和防火墙处的孔隙应采用柔性防火封堵材料封堵<br>8. 图纸设计叙述以及工程量清单叙述不到位的,由投标人根据施工组织设计及规范、设计说明考虑在报价中<br>9. 其他具体详见设计图纸<br>[工作内容]<br>1. 管道及管件安装<br>2. 钢管镀锌<br>3. 压力试验<br>4. 冲洗<br>5. 管道标识 |      |      |       |    |     |
| 8    | 030901002004 | 热镀锌钢管 | [项目特征]<br>1. 安装部位:室内<br>2. 材质:热浸镀锌钢管,管道压力等级1.6MPa<br>3. 型号、规格:DN150<br>4. 连接方式:当管径<DN50为丝接;管径≥DN50采用沟槽连接<br>5. 除锈标准、刷油防腐设计要求:按设计要求<br>6. 水冲洗、水压试验设计要求:系统进行冲水及水压试验<br>7. 管道穿越防火隔墙、楼板和防火墙处的孔隙应采用柔性防火封堵材料封堵<br>8. 图纸设计叙述以及工程量清单叙述不到位的,由投标人根据施工组织设计及规范、设计说明考虑在报价中  | m    | 70.6 |       |    |     |
| 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：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安  
全改造和能力提升项目

第 4 页 共 10 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 |
|      |              |       | 9. 其他具体详见设计图纸<br>[工作内容]<br>1. 管道及管件安装<br>2. 钢管镀锌<br>3. 压力试验<br>4. 冲洗<br>5. 管道标识  |      |      |       |    |     |
| 9    | 030901002003 | 热镀锌钢管 | [项目特征]<br>1. 安装部位:室内<br>2. 材质:热浸镀锌钢管,管道压力等级1.6MPa<br>3. 型号、规格:DN100<br>4. 连接方式:当管径<DN50为丝接;管径≥DN50采用沟槽连接<br>5. 除锈标准、刷油防腐设计要求:按设计要求<br>6. 水冲洗、水压试验设计要求:系统进行冲水及试压试验<br>7. 管道穿越防火隔墙、楼板和防火墙处的孔隙应采用柔性防火封堵材料封堵<br>8. 图纸设计叙述以及工程量清单叙述不到位的,由投标人根据施工组织设计及规范、设计说明考虑在报价中<br>9. 其他具体详见设计图纸<br>[工作内容]<br>1. 管道及管件安装<br>2. 钢管镀锌<br>3. 压力试验<br>4. 冲洗<br>5. 管道标识 | m    | 24.3 |       |    |     |
| 10   | 030901002002 | 热镀锌钢管 | [项目特征]<br>1. 安装部位:室内<br>2. 材质:热浸镀锌钢管,管道压力等级1.6MPa<br>3. 型号、规格:DN70<br>4. 连接方式:当管径<DN50为丝接;管径≥DN50采用沟槽连接<br>5. 除锈标准、刷油防腐设计要求:按设计要求<br>6. 水冲洗、水压试验设计   | m    | 19.5 |       |    |     |
| 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：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安  
全改造和能力提升项目

第 5 页 共 10 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 |
|      |              |        | 要求：系统进行冲水及试压试验<br>7. 管道穿越防火隔墙、楼板和防火墙处的孔隙应采用柔性防火封堵材料封堵<br>8. 图纸设计叙述以及工程量清单叙述不到位的，由投标人根据施工组织设计及规范、设计说明考虑在报价中<br>9. 其他具体详见设计图纸<br>[工作内容]<br>1. 管道及管件安装<br>2. 钢管镀锌<br>3. 压力试验<br>4. 冲洗<br>5. 管道标识  |      |     |       |    |     |
| 11   | 030901002005 | 热镀锌钢管  | [项目特征]<br>1. 安装部位：室内<br>2. 材质：热浸镀锌钢管，管道压力等级1.6MPa<br>3. 型号、规格：DN720<br>4. 连接方式：当管径<DN50为丝接；管径≥DN50采用沟槽连接<br>5. 除锈标准、刷油防腐设计要求：按设计要求<br>6. 水冲洗、水压试验设计要求：系统进行冲水及试压试验<br>7. 管道穿越防火隔墙、楼板和防火墙处的孔隙应采用柔性防火封堵材料封堵<br>8. 图纸设计叙述以及工程量清单叙述不到位的，由投标人根据施工组织设计及规范、设计说明考虑在报价中<br>9. 其他具体详见设计图纸<br>[工作内容]<br>1. 管道及管件安装<br>2. 钢管镀锌<br>3. 压力试验<br>4. 冲洗<br>5. 管道标识 | m    | 4.4 |       |    |     |
| 12   | 031003003001 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]   | 个    | 13  |       |    |     |
| 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：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 6 页 共 10 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. 类型:蝶阀<br>2. 规格、压力等级:DN150<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试           |      |     |       |    |     |
| 13   | 031003003002 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:蝶阀<br>2. 规格、压力等级:DN100<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试 | 个    | 13  |       |    |     |
| 14   | 031003003006 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:闸阀<br>2. 规格、压力等级:DN200<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试 | 个    | 4   |       |    |     |
| 15   | 031003003003 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:闸阀<br>2. 规格、压力等级:DN150<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试 | 个    | 8   |       |    |     |
| 16   | 031003003004 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:闸阀<br>2. 规格、压力等级:DN100<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试 | 个    | 2   |       |    |     |
| 17   | 031003003005 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:闸阀<br>2. 规格、压力等级:DN70<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试  | 个    | 4   |       |    |     |
| 18   | 031003003007 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:止回阀<br>2. 规格、压力等级:DN150<br>[工作内容]                             | 个    | 8   |       |    |     |
| 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：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 7 页 共 10 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. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试  |      |     |       |    |     |
| 19   | 031003003008 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:止回阀<br>2. 规格、压力等级:DN100<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试                     | 个    | 6   |       |    |     |
| 20   | 031003003009 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:止回阀<br>2. 规格、压力等级:DN70<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试                      | 个    | 4   |       |    |     |
| 21   | 031003003010 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:软连接<br>2. 规格、压力等级:DN200<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试                     | 个    | 4   |       |    |     |
| 22   | 031003003011 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:软连接<br>2. 规格、压力等级:DN150<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试                     | 个    | 4   |       |    |     |
| 23   | 031003003012 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:泄压阀<br>2. 材质:泄压压力0.6MPa<br>3. 规格、压力等级:DN100<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试 | 个    | 2   |       |    |     |
| 24   | 031003003013 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:压力开关<br>2. 规格、压力等级:DN150<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线                             | 个    | 2   |       |    |     |
| 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：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 8 页 共 10 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. 调试  |      |     |       |    |     |
| 25   | 031003003014 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:流量测试装置<br>2. 规格、压力等级:DN70<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试                                   | 个    | 4   |       |    |     |
| 26   | 031003003015 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:电动阀<br>2. 规格、压力等级:DN70<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试                                      | 个    | 4   |       |    |     |
| 27   | 031003003016 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:压力表<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试   | 个    | 8   |       |    |     |
| 28   | 031003003017 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:电接点压力表<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试  | 个    | 4   |       |    |     |
| 29   | 031003003018 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:安全阀<br>2. 规格、压力等级:DN150<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试                                     | 个    | 4   |       |    |     |
| 30   | 031003001002 | 螺纹阀门   | [项目特征]<br>1. 类型:自动排气阀（包含下部截止阀）<br>2. 材质:铜质<br>3. 型号、规格:DN20<br>4. 未尽事情详设计图纸<br>[工程内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试 | 个    | 4   |       |    |     |
| 31   | 080902006001 | 液位计    | [项目特征]   | 个    | 1   |       |    |     |
| 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：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 9 页 共 10 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. 名称:远传型磁翻板液位计<br>[工作内容]<br>1. 安装、调试<br>2. 连接<br>3. 运输  |      |     |       |    |     |
| 32   | 031002003001 | 套管     | [项目特征]<br>1. 名称、类型:柔性防水套管<br>2. 规格:DN150<br>[工作内容]<br>1. 制作<br>2. 安装<br>3. 除锈、刷油   | 个    | 7   |       |    |     |
| 33   | 031002003002 | 套管     | [项目特征]<br>1. 名称、类型:柔性防水套管<br>2. 规格:DN250<br>[工作内容]<br>1. 制作<br>2. 安装<br>3. 除锈、刷油   | 个    | 10  |       |    |     |
| 34   | 03B002       | 18目防虫网 | [项目特征]<br>1. 18目防虫网  | 个    | 6   |       |    |     |
| 35   | 040504002001 | 混凝土井   | [项目特征]<br>1. 消防水池取水口<br>2. 详见图集新22S6第L29页<br>[工作内容]<br>1. 垫层铺筑<br>2. 模板制作、安装、拆除<br>3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护<br>4. 井圈、井盖安装<br>5. 盖板安装<br>6. 踏步安装<br>7. 防水、止水 | 座    | 1   |       |    |     |
|      |              | 分部小计   |  |      |     |       | 0  |     |
|      |              | 措施项目   |  |      |     |       |    |     |
| 1    | 031301017001 | 脚手架搭拆  | 1. 脚手架搭拆<br>[工作内容]<br>1. 场内、场外材料搬运<br>2. 搭、拆脚手架<br>3. 拆除脚手架后材料堆放   | 项    | 1   |       |    |     |
| 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”。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 1 页 共 2 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) | 备注  |
|----|---------------|----------------------|-------------------|-------|-------|---------|----------|---|
| 1  | 031302001001  | 安全文明施工               |                   |       |       |         |          |   |
| 2  | 031302001002  | 其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 3  | 031302001003  | 其中：临时设施费             | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 1.61  |       |         |          |   |
| 4  | 031302002001  | 夜间施工增加费              |                   | 0     |       |         |          | 按实际发生计取，不发生不计取。   |
| 5  | 031302004001  | 二次搬运费                | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 6  | 031302005001  | 冬雨季施工增加费             |                   | 0     |       |         |          | 不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。                     |
| 7  | 031302006001  | 已完工程及设备保护费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.07  |       |         |          |   |
| 8  | 031301009001  | 特殊地区增加费              |                   | 100   |       |         |          | 结合工程实际情况，按相关规定计取（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面） |
| 9  | X031302008001 | 工程定位复测、点交清理费         | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.27  |       |         |          |   |
| 10 | X031302010001 | 检验试验费                |                   |       |       |         |          |   |
| 11 | X031302010002 | 其中：自检试验费             |                   | 0     |       |         |          |   |
| 12 | X031302010003 | 其中：检验试验配合费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.18  |       |         |          |   |
| 13 | 03B991        | 竣工档案编制费              | 分部分项人工费+单价        | 0.32  |       |         |          |   |

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。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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

### 规费、税金项目计价表

工程名称：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

| 序号   | 项目名称         | 计算基础                           | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额（元） |
|------|--------------|--------------------------------|------|---------|-------|
| 1    | 规费           | 社会保险费+住房公积金                    |      |         |       |
| 1.1  | 社会保险费        | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费(生育保险费)+工伤保险费 |      |         |       |
| 1.11 | 养老保险费        | 分部分项人工费+单价措施项目人工费              |      | 7.13    |       |
| 1.12 | 失业保险费        | 分部分项人工费+单价措施项目人工费              |      | 0.28    |       |
| 1.13 | 医疗保险费(生育保险费) | 分部分项人工费+单价措施项目人工费              |      | 1.58    |       |
| 1.14 | 工伤保险费        | 分部分项人工费+单价措施项目人工费              |      | 0.19    |       |
| 1.2  | 住房公积金        | 分部分项人工费+单价措施项目人工费              |      | 1.05    |       |
| 2    | 税金           | 税前工程造价                         |      | 9       |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
|      |              |                                |      |         |       |
| 合计   |              |                                |      |         |       |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

通风工程 工程

## 招标控制价

招 标 人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 通风工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：通风工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 |
|      |              | 分部分项      |   |      |      |       |    |     |
| 1    | 030703007001 | 百叶        | 1. 名称:单层百叶风口<br>2. 规格:500*200   | 个    | 2    |       |    |     |
| 2    | 030404033001 | 风扇        | 1. 名称:防爆型换气扇<br>2. 规格: 使用电压:220V<br>最小风量:400m³/h N=0.04KW   | 台    | 1    |       |    |     |
| 3    | 030404033002 | 风扇        | 1. 名称:防回流型换气扇<br>2. 规格:使用电压:220V<br>最小风量:800m³/h N=0.25KW   | 台    | 1    |       |    |     |
| 4    | 030203001001 | 风机        | 1. 名称:排风风机<br>2. 型号:风机风量:1800m³/h、功率:0.18KW、转速:910r/min、全压:170Pa  | 台    | 1    |       |    |     |
| 5    | 030703001001 | 碳钢阀门      | [项目特征]<br>1. 名称:70℃防火阀<br>2. 规格:250*200<br>[工作内容]<br>1. 阀体制作<br>2. 阀体安装<br>3. 支架制作、安装                       | 个    | 1    |       |    |     |
| 6    | 030703001002 | 碳钢阀门      | [项目特征]<br>1. 名称:止回阀<br>2. 规格:250*200<br>[工作内容]<br>1. 阀体制作<br>2. 阀体安装<br>3. 支架制作、安装                          | 个    | 1    |       |    |     |
| 7    | 030702001001 | 碳钢通风管道    | [项目特征]<br>1. 名称:风管<br>2. 材质:热镀锌钢板<br>3. 规格:250*200<br>[工作内容]<br>1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装<br>2. 过跨风管落地支架制作、安装 | m2   | 2.34 |       |    |     |
| 8    | 030704001001 | 通风工程检测、调试 | [工作内容]<br>1. 通风管道风量测定<br>2. 风压测定<br>3. 温度测定<br>4. 各系统风口、阀门调整  | 系统   | 1    |       |    |     |
| 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：通风工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：通风工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 1 页 共 2 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) | 备注  |
|----|---------------|----------------------|-------------------|-------|-------|---------|----------|---|
| 1  | 031302001001  | 安全文明施工               |                   |       |       |         |          |   |
| 2  | 031302001002  | 其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 3  | 031302001003  | 其中：临时设施费             | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 1.61  |       |         |          |   |
| 4  | 031302002001  | 夜间施工增加费              |                   | 0     |       |         |          | 按实际发生计取，不发生不计取。   |
| 5  | 031302004001  | 二次搬运费                | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 6  | 031302005001  | 冬雨季施工增加费             |                   | 0     |       |         |          | 不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。                     |
| 7  | 031302006001  | 已完工程及设备保护费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.07  |       |         |          |   |
| 8  | 031301009001  | 特殊地区增加费              |                   | 100   |       |         |          | 结合工程实际情况，按相关规定计取（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面） |
| 9  | X031302008001 | 工程定位复测、点交清理费         | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.27  |       |         |          |   |
| 10 | X031302010001 | 检验试验费                |                   |       |       |         |          |   |
| 11 | X031302010002 | 其中：自检试验费             |                   | 0     |       |         |          |   |
| 12 | X031302010003 | 其中：检验试验配合费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.18  |       |         |          |   |
| 13 | 03B991        | 竣工档案编制费              | 分部分项人工费+单价        | 0.32  |       |         |          |   |

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。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：通风工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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：通风工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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

### 规费、税金项目计价表

工程名称：通风工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

采暖工程 工程

## 招标控制价

招 标 人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：采暖工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安  
全改造和能力提升项目

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 |
|      |              | 分部分项    |  |      |      |       |    |     |
| 1    | 031005003001 | 其他成品散热器 | [项目特征]<br>1. 材质、类型:UR7005-350型散热器<br>2. 型号、规格:20片/组<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 托架安装<br>3. 托架刷油   | 组    | 2    |       |    |     |
| 2    | 031005003002 | 其他成品散热器 | [项目特征]<br>1. 材质、类型:UR7005-350型散热器<br>2. 型号、规格:12片/组<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 托架安装<br>3. 托架刷油   | 组    | 2    |       |    |     |
| 3    | 031001002001 | 钢管      | [项目特征]<br>1. 安装部位:室内<br>2. 介质:采暖<br>3. 规格、压力等级:焊接钢管 DN25<br>4. 连接形式:丝扣连接<br>5. 涂刷防锈漆二道<br>[工作内容]<br>1. 管道安装<br>2. 管件制作、安装<br>3. 压力试验<br>4. 吹扫、冲洗<br>5. 警示带铺设 | m    | 9.4  |       |    |     |
| 4    | 031001002002 | 钢管      | [项目特征]<br>1. 安装部位:室内<br>2. 介质:采暖<br>3. 规格、压力等级:焊接钢管 DN20<br>4. 连接形式:丝扣连接<br>5. 涂刷防锈漆二道<br>[工作内容]<br>1. 管道安装<br>2. 管件制作、安装<br>3. 压力试验<br>4. 吹扫、冲洗<br>5. 警示带铺设 | m    | 40.3 |       |    |     |
| 5    | 031003001001 | 螺纹阀门    | [项目特征]<br>1. 类型:截止阀<br>2. 材质:铸钢  | 个    | 4    |       |    |     |
| 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：采暖工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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. 规格、压力等级:DN20<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试   |      |     |       |    |     |
| 6    | 031003001004 | 螺纹阀门  | [项目特征]<br>1. 类型:回水调节锁闭阀<br>2. 材质:铸钢<br>3. 规格、压力等级:DN20<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试                      | 个    | 4   |       |    |     |
| 7    | 031003001005 | 螺纹阀门  | [项目特征]<br>1. 类型:RTD-G型恒温阀+温度控制器+电热执行机构<br>2. 材质:铸钢<br>3. 规格、压力等级:DN20<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试       | 个    | 4   |       |    |     |
| 8    | 031003001003 | 螺纹阀门  | [项目特征]<br>1. 类型:手动放气阀<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试   | 个    | 2   |       |    |     |
| 9    | 031003001002 | 螺纹阀门  | [项目特征]<br>1. 类型:自动排气阀（包含下部截止阀）<br>2. 材质:铜质<br>3. 型号、规格:DN20<br>4. 未尽事情详设计图纸<br>[工程内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试 | 个    | 2   |       |    |     |
| 10   | 03B001       | 热计量装置 | [项目特征]<br>1. 热计量装置<br>2. 详见图纸  | 处    | 1   |       |    |     |
| 11   | 031002003001 | 套管    | [项目特征]<br>1. 名称、类型:柔性防水套管  | 个    | 2   |       |    |     |
| 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: 采暖工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 |
|      |              |       | 2.规格：DN40<br>[工作内容]<br>1.制作<br>2.安装<br>3.除锈、刷油               |      |     |       |    |     |
|      |              | 分部小计  |  |      |     |       | 0  |     |
|      |              | 措施项目  |  |      |     |       |    |     |
| 1    | 031301017001 | 脚手架搭拆 | 1.脚手架搭拆<br>[工作内容]<br>1.场内、场外材料搬运<br>2.搭、拆脚手架<br>3.拆除脚手架后材料堆放 | 项    | 1   |       |    |     |
|      |              | 分部小计  |  |      |     |       | 0  |     |
|      |              |       |  |      |     |       |    |     |
|      |              |       |  |      |     |       |    |     |
|      |              |       |  |      |     |       |    |     |
|      |              |       |  |      |     |       |    |     |
|      |              |       |  |      |     |       |    |     |
|      |              |       |  |      |     |       |    |     |
|      |              |       |  |      |     |       |    |     |
|      |              |       |  |      |     |       |    |     |
|      |              |       |  |      |     |       |    |     |
|      |              |       |  |      |     |       |    |     |
|      |              |       |  |      |     |       |    |     |
|      |              |       |  |      |     |       |    |     |
|      |              |       |  |      |     |       |    |     |
|      |              |       |  |      |     |       |    |     |
|      |              |       |  |      |     |       |    |     |
|      |              |       |  |      |     |       |    |     |
|      |              |       |  |      |     |       |    |     |
|      |              |       |  |      |     |       |    |     |
|      |              |       |  |      |     |       |    |     |
|      |              |       |  |      |     |       |    |     |
|      |              |       |  |      |     |       |    |     |
| 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”。

表—08

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 1 页 共 2 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) | 备注  |
|----|---------------|----------------------|-------------------|-------|-------|---------|----------|---|
| 1  | 031302001001  | 安全文明施工               |                   |       |       |         |          |   |
| 2  | 031302001002  | 其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 3  | 031302001003  | 其中：临时设施费             | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 1.61  |       |         |          |   |
| 4  | 031302002001  | 夜间施工增加费              |                   | 0     |       |         |          | 按实际发生计取，不发生不计取。   |
| 5  | 031302004001  | 二次搬运费                | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 6  | 031302005001  | 冬雨季施工增加费             |                   | 0     |       |         |          | 不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。                     |
| 7  | 031302006001  | 已完工程及设备保护费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.07  |       |         |          |   |
| 8  | 031301009001  | 特殊地区增加费              |                   | 100   |       |         |          | 结合工程实际情况，按相关规定计取（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面） |
| 9  | X031302008001 | 工程定位复测、点交清理费         | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.27  |       |         |          |   |
| 10 | X031302010001 | 检验试验费                |                   |       |       |         |          |   |
| 11 | X031302010002 | 其中：自检试验费             |                   | 0     |       |         |          |   |
| 12 | X031302010003 | 其中：检验试验配合费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.18  |       |         |          |   |
| 13 | 03B991        | 竣工档案编制费              | 分部分项人工费+单价        | 0.32  |       |         |          |   |

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。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 采暖工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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: 采暖工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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

### 规费、税金项目计价表

工程名称: 采暖工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

消防水池 建筑与装饰工程 工程

## 招标控制价

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：消防水池 建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 2 页

| 序号   | 汇总内容               | 金额(元) | 其中：暂估价(元) |
|------|--------------------|-------|-----------|
| 一    | 分部分项工程费            |       |           |
| 1.1  | A.1土石方工程           |       |           |
| 1.2  | A.4砌筑工程            |       |           |
| 1.3  | A.5混凝土及钢筋混凝土工程     |       |           |
| 1.4  | A.6金属结构工程          |       |           |
| 1.5  | A.8门窗工程            |       |           |
| 1.6  | A.9屋面及防水工程         |       |           |
| 1.7  | A.10保温、隔热、防腐工程     |       |           |
| 1.8  | A.11楼地面装饰工程        |       |           |
| 1.9  | A.12墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 |       |           |
| 1.10 | A.13天棚工程           |       |           |
| 1.11 | A.14油漆、涂料、裱糊工程     |       |           |
| 1.12 | A.15其他装饰工程         |       |           |
| 1.13 | 补充分部               |       |           |
| 二    | 措施项目费              |       |           |
| 2.1  | 单价措施项目费            |       |           |
| 2.2  | 总价措施项目费            |       |           |
| 2.21 | 其中：安全文明施工费         |       |           |
| 三    | 其他项目费              |       | —         |
| 3.1  | 暂列金额               |       | —         |
| 3.2  | 暂估价                |       |           |
| 3.3  | 计日工                |       | —         |
| 3.4  | 总承包服务费             |       | —         |
| 四    | 规费                 |       | —         |
| 五    | 税前工程造价             |       |           |
| 六    | 税金                 |       | —         |

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：消防水池  建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安  
全改造和能力提升项目

第  2  页  共  2  页

|                   |     |  |
|-------------------|-----|--|
| 招标控制价合计=一+二+三+四+六 | .00 |  |
|-------------------|-----|--|

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水池 建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 14 页

| 序号   | 项目编码          | 项目 名称       | 项目特征描述   | 计量单<br>位 | 工程量     | 金额（元） |    |     |
|------|---------------|-------------|--|----------|---------|-------|----|-----|
|      |               |             |  |          |         | 综合单价  | 合价 | 其中  |
|      |               |             |  |          |         |       |    | 暂估价 |
|      |               | 分部分项        |  |          |         |       |    |     |
|      | A. 1          | 土石方工程       |  |          |         |       |    |     |
| 1    | 010101001001  | 平整场地        | 1. 土壤类别:三类土（具<br>体详地勘报告）<br>2. 弃土运距:自行考虑<br>3. 取土运距:自行考虑                   | m2       | 261.45  |       |    |     |
| 2    | 010101004001  | 挖基坑土方       | 1. 土壤类别:三类土（具<br>体详地勘报告）<br>2. 挖土深度:6m内                                    | m3       | 1858.16 |       |    |     |
| 3    | 010103001001  | 回填方         | 1. 密实度要求:夯填<br>2. 填方材料品种:综合土<br>质（需满足设计及施工规<br>范要求）<br>3. 填方来源、运距:自行<br>考虑 | m3       | 570.11  |       |    |     |
| 4    | 010103002001  | 余方弃置        | 1. 废弃料品种:开挖土质<br>（具体详地勘报告）<br>2. 运距:自行考虑                                   | m3       | 1288.05 |       |    |     |
| 5    | X010103004001 | 余方处置        | 1. 工程渣土:开挖多余土<br>质   | m3       | 1288.05 |       |    |     |
|      |               | 分部小计        |  |          |         |       | 0  |     |
|      | A. 4          | 砌筑工程        |  |          |         |       |    |     |
| 1    | 010401004001  | 多孔砖墙        | 1. 砖品种、规格、强度等<br>级:多孔砖<br>2. 墙体类型:240<br>3. 砂浆强度等级、配合比<br>:水泥砂浆M7. 5       | m3       | 14. 64  |       |    |     |
| 2    | 010402001002  | 砌块墙         | 1. 砌块品种、规格、强度<br>等级:自保温砌块<br>2. 墙体类型:350<br>3. 砂浆强度等级:水泥砂<br>浆M7. 5        | m3       | 17. 69  |       |    |     |
| 3    | 010402001003  | 砌块墙         | 1. 砌块品种、规格、强度<br>等级:加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:120<br>3. 砂浆强度等级:水泥砂<br>浆M7. 5      | m3       | 1. 33   |       |    |     |
|      |               | 分部小计        |  |          |         |       | 0  |     |
|      | A. 5          | 混凝土及钢筋混凝土工程 |  |          |         |       |    |     |
| 1    | 010501001001  | 垫层          | 1. 混凝土种类:预拌<br>2. 混凝土强度等级:C20  | m3       | 29. 66  |       |    |     |
| 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：消防水池 建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 2 页 共 14 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 |
| 2    | 010501004001 | 满堂基础  | 1. 混凝土种类:商砼<br>2. 混凝土强度等级:C35 P 8                             | m3   | 261.06 |       |    |     |
| 3    | 010501006001 | 设备基础  | 1. 混凝土种类:预拌<br>2. 混凝土强度等级:C25                                 | m3   | 0.65   |       |    |     |
| 4    | 010502001001 | 矩形柱   | 1. 混凝土种类:商砼<br>2. 混凝土强度等级:C35 P 8                             | m3   | 22.85  |       |    |     |
| 5    | 010502001002 | 矩形柱   | 1. 混凝土种类:商砼<br>2. 混凝土强度等级:C35                                 | m3   | 5.01   |       |    |     |
| 6    | 010502002001 | 构造柱   | 1. 混凝土种类:预拌<br>2. 混凝土强度等级:C25                                 | m3   | 2.34   |       |    |     |
| 7    | 010503002001 | 矩形梁   | 1. 混凝土种类:商砼<br>2. 混凝土强度等级:C30                                 | m3   | 9.53   |       |    |     |
| 8    | 010503002002 | 矩形梁   | 1. 混凝土种类:商砼<br>2. 混凝土强度等级:C35 P 8                             | m3   | 13.62  |       |    |     |
| 9    | 010503004001 | 混凝土门槛 | 1. 混凝土种类:预拌<br>2. 混凝土强度等级:C25                                 | m3   | 0.1    |       |    |     |
| 10   | 010503005001 | 过梁    | 1. 混凝土种类:商品砼<br>2. 混凝土强度等级:C25                                | m3   | 0.12   |       |    |     |
| 11   | 010504001001 | 直形墙   | 1. 混凝土种类:商砼<br>2. 混凝土强度等级:C35 P 8                             | m3   | 75.21  |       |    |     |
| 12   | 010504001002 | 直形墙   | 1. 混凝土种类:商砼<br>2. 混凝土强度等级:C35                                 | m3   | 2.52   |       |    |     |
| 13   | 010505001001 | 有梁板   | 1. 混凝土种类:商砼<br>2. 混凝土强度等级:C30                                 | m3   | 6.78   |       |    |     |
| 14   | 010505001002 | 有梁板   | 1. 混凝土种类:商砼<br>2. 混凝土强度等级:C35 P 8                             | m3   | 47.86  |       |    |     |
| 15   | 010505006001 | 栏板    | 1. 混凝土种类:预拌<br>2. 混凝土强度等级:C30                                 | m3   | 0.32   |       |    |     |
| 16   | 010505008001 | 雨篷板   | 1. 混凝土种类:预拌<br>2. 混凝土强度等级:C30                                 | m3   | 0.87   |       |    |     |
| 17   | 010506001001 | 直形楼梯  | 1. 混凝土种类:预拌<br>2. 混凝土强度等级:C35                                 | m2   | 84.63  |       |    |     |
| 18   | 010507001001 | 散水    | 1、100厚C30混凝土面层<br>撒1:1水泥砂子压光随打随磨光<br>2、300厚戈壁土垫层，分两层碾压密实，宽出面层 | m2   | 31.93  |       |    |     |
| 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：消防水池 建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 3 页 共 14 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 |
|      |              |        | 300<br>3、素土夯实，向外坡5%，<br>压实系数≥0.94         |      |        |       |    |     |
| 19   | 010507003001 | 地沟     | 做法详，新22J09-D04-2<br>排水沟及集水坑，起点深<br>100坡3% | m    | 6.85   |       |    |     |
| 20   | 010507005001 | 窗压顶    | 1. 混凝土种类:预拌<br>2. 混凝土强度等级:C25             | m3   | 0.04   |       |    |     |
| 21   | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇<br>构件圆钢筋 钢筋HPB300<br>直径6mm  | t    | 0.213  |       |    |     |
| 22   | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇<br>构件圆钢筋 钢筋HPB300<br>直径10mm | t    | 0.106  |       |    |     |
| 23   | 010515001003 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇<br>构件带肋钢筋HRB400以内<br>直径8mm  | t    | 1.615  |       |    |     |
| 24   | 010515001004 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇<br>构件带肋钢筋HRB400以内<br>直径10mm | t    | 1.452  |       |    |     |
| 25   | 010515001005 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇<br>构件带肋钢筋HRB400以内<br>直径12mm | t    | 15.691 |       |    |     |
| 26   | 010515001006 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇<br>构件带肋钢筋HRB400以内<br>直径14mm | t    | 8.135  |       |    |     |
| 27   | 010515001007 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇<br>构件带肋钢筋HRB400以内<br>直径16mm | t    | 3.55   |       |    |     |
| 28   | 010515001008 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇<br>构件带肋钢筋HRB400以内<br>直径18mm | t    | 5.815  |       |    |     |
| 29   | 010515001009 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇<br>构件带肋钢筋HRB400以内<br>直径20mm | t    | 1.028  |       |    |     |
| 30   | 010515001010 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇<br>构件带肋钢筋HRB400以内<br>直径22mm | t    | 0.525  |       |    |     |
| 31   | 010515001011 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇<br>构件带肋钢筋HRB400以内<br>直径25mm | t    | 4.353  |       |    |     |
| 32   | 010515001012 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:箍筋<br>圆钢HPB300 直径6mm           | t    | 0.148  |       |    |     |
| 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：消防水池 建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 4 页 共 14 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 |
| 33   | 010515001013 | 现浇构件钢筋   | 1. 钢筋种类、规格:箍筋带肋钢筋HRB400以内 直径6mm                                     | t    | 0.095 |       |    |     |
| 34   | 010515001014 | 现浇构件钢筋   | 1. 钢筋种类、规格:箍筋带肋钢筋HRB400以内 直径8mm                                     | t    | 0.528 |       |    |     |
| 35   | 010515001015 | 现浇构件钢筋   | 1. 钢筋种类、规格:箍筋带肋钢筋HRB400以内 直径10mm                                    | t    | 3.897 |       |    |     |
| 36   | 010515001016 | 现浇构件钢筋   | 1. 钢筋种类、规格:箍筋带肋钢筋HRB400以内 直径12mm                                    | t    | 1.367 |       |    |     |
| 37   | 010516003001 | 机械连接     | 1. 连接方式:直螺纹连接<br>2. 规格:Φ16  | 个    | 161   |       |    |     |
| 38   | 010516003002 | 机械连接     | 1. 连接方式:直螺纹连接<br>2. 规格:Φ18  | 个    | 510   |       |    |     |
| 39   | 010516003003 | 机械连接     | 1. 连接方式:直螺纹连接<br>2. 规格:Φ20  | 个    | 29    |       |    |     |
| 40   | 010516003004 | 机械连接     | 1. 连接方式:直螺纹连接<br>2. 规格:Φ22  | 个    | 42    |       |    |     |
| 41   | 010516003005 | 机械连接     | 1. 连接方式:直螺纹连接<br>2. 规格:Φ25  | 个    | 157   |       |    |     |
|      |              | 分部小计     |   |      |       |       | 0  |     |
|      | A.6          | 金属结构工程   |   |      |       |       |    |     |
| 1    | 010607005001 | 砌块墙钢丝网加固 | 1. 材料品种、规格:不同材质交接处, 钢丝网<br>2. 加固方式:钉                                | m2   | 31.68 |       |    |     |
|      |              | 分部小计     |   |      |       |       | 0  |     |
|      | A.8          | 门窗工程     |   |      |       |       |    |     |
| 1    | 010802003001 | 钢质防火门    | 1. 门代号及洞口尺寸:FM甲1022 1000*2200<br>2. 门框、扇材质:钢质甲级防火门, 参新15J709;五金配件齐全 | 樘    | 1     |       |    |     |
| 2    | 010802003002 | 钢质防火门    | 1. 门代号及洞口尺寸:FM甲1023 1000*2300<br>2. 门框、扇材质:钢质甲级防火门, 参新15J709;五金配件齐全 | 樘    | 1     |       |    |     |
| 3    | 010802003003 | 钢质防火门    | 1. 门代号及洞口尺寸:FM甲1523 1500*2300                                       | 樘    | 2     |       |    |     |
| 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：消防水池 建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 5 页 共 14 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 |
|      |              |           | 2. 门框、扇材质:钢质甲级防火门, 参新15J709;五金配件齐全   |      |       |       |    |     |
| 4    | 010802004001 | 防盗门       | 1. 门代号及洞口尺寸:FDM1523 1500*2300<br>2. 门框、扇材质:成品防盗门, 样式甲方定  | 樘    | 1     |       |    |     |
| 5    | 010807001001 | 塑钢窗       | 1. 窗代号及洞口尺寸:C1515 1500*1500<br>2. 框、扇材质:65系列单框双玻塑钢窗, 开启扇带纱(金属)<br>3. 玻璃品种、厚度:4+12A+4           | 樘    | 1     |       |    |     |
| 6    | 010807002001 | 金属防火窗     | 1. 窗代号及洞口尺寸:FC甲1215 1200*1500<br>2. 玻璃品种、厚度:易于破碎玻璃, 贴标示  | 樘    | 1     |       |    |     |
| 7    | 010807003001 | 金属百叶窗     | 1. 窗代号及洞口尺寸:BYC1515 1500*1500<br>2. 框、扇材质:铝合金  | 樘    | 2     |       |    |     |
| 8    | 010807005001 | 金属格栅窗     | 安全护栏, 不锈钢方形钢管, 壁厚1.0mm, 做法详新22J03图集D02页大样, 应采用带内部能开启逃生的防盗护栏, 护栏立面花式由甲方定; 具体做法详图纸, 需满足设计及施工规范要求 | m2   | 4.05  |       |    |     |
|      |              | 分部小计      |  |      |       |       | 0  |     |
|      | A. 9         | 屋面及防水工程   |  |      |       |       |    |     |
| 1    | 010902006001 | 屋面泄水管     | 1. 吐水管品种、规格:Φ100镀锌钢管<br>2. 吐水管长度:凸出墙面150   | 根    | 2     |       |    |     |
| 2    | 010903002001 | 水池内墙面涂膜防水 | 1、10厚1:2水泥砂浆(加5%防水粉)保护层<br>2、1.5+1.5厚聚氨酯涂膜防水层  | m2   | 170.2 |       |    |     |
| 3    | 010903002002 | 水池外墙面涂膜防水 | 1、20厚1:3水泥砂浆找平层<br>2、1.5+1.5厚聚氨酯涂膜防水层  | m2   | 353   |       |    |     |
| 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：消防水池 建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 6 页 共 14 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、30厚聚苯板保护层   |      |        |       |    |     |
| 4    | 010903004001 | 墙面施工缝         | 1. 嵌缝材料种类:止水钢板<br>2. 止水带材料种类:-3*300   | m    | 78.5   |       |    |     |
| 5    | 010904001001 | 池底卷材防水        | 1、40厚C20细石混凝土撒1:1水泥砂子压实抹光<br>2、水泥浆一道（内掺建筑胶）<br>3、20厚1:2水泥砂浆（加5%防水粉）保护层<br>4、3+3厚SBS改性沥青防水卷材（II型）  | m2   | 145.46 |       |    |     |
| 6    | 010904002001 | 筏板涂膜防水        | 1、40厚C20细石混凝土保护层<br>2、1.5+1.5厚聚氨酯涂膜防水层<br>3、20厚1:3水泥砂浆找平层   | m2   | 300.04 |       |    |     |
|      |              | 分部小计          |   |      |        |       | 0  |     |
|      | A.10         | 保温、隔热、防腐工程    |   |      |        |       |    |     |
| 1    | 011001001001 | 保温隔热屋面（种植土屋面） | 1、种植土（回填土已另外考虑）<br>2、土工布过滤层<br>3、20高聚乙烯塑料凹凸型或网状交织排（蓄）水板排水层<br>4、50厚C25细石混凝土保护层（内配Φ6双向钢筋中距150，分格不大于3m×3m，缝宽20，内嵌聚氨酯密封胶）保护层<br>5、10厚DS M15砂浆（1:3水泥砂浆）隔离层<br>6、4.0厚SBS改性沥青耐根穿刺防水层一道（需考虑附加层）<br>7、3厚SBS改性沥青（II型）防水卷材一道（需考虑附加层）<br>8、25厚DS M15砂浆（1:3水泥砂浆）找平层<br>9、轻质找坡层找2%坡， | m2   | 187.06 |       |    |     |
| 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：消防水池 建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 7 页 共 14 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 |
|      |              |               | 最薄处30厚<br>10、保温层为150厚模塑聚苯板（EPS）<br>11、1.5厚高分子湿铺防水卷材（需考虑附加层）<br>12、现浇钢筋混凝土屋面板，随打随抹平或抛丸处理   |      |       |       |    |     |
| 2    | 011001001002 | 保温隔热屋面（混凝土屋面） | 1、120厚C25混凝土随打随抹，内配钢筋Φ10@200双向，分缝12宽，双向中距3000，缝内先填聚乙烯泡沫塑料，留20深用密封胶封严<br>2、10厚DS M15砂浆（1:3水泥砂浆）隔离层<br>3、防水层3+3厚SBS改性沥青防水卷材（II型）（需考虑附加层）<br>4、25厚DS M15砂浆（1:3水泥砂浆）找平层或30厚C20细石混凝土找平层<br>5、轻质找坡层土找2%坡，最薄处30厚<br>6、保温层100厚模塑聚苯板（EPS）（压缩强度≥350Kpa）<br>7、2.0厚聚氨酯涂膜防水材料<br>8、现浇钢筋混凝土屋面板，随打随抹平或抛丸处理 | m2   | 65.59 |       |    |     |
| 3    | 011001003001 | 保温隔热墙面        | 1. 保温隔热部位：女儿墙内侧<br>2. 保温隔热材料品种、规格及厚度：30厚岩棉板<br>3. 增强网及抗裂防水砂浆种类：网格布抹抗裂砂浆<br>4. 粘结材料种类及做法：粘结砂浆  | m2   | 18.37 |       |    |     |
| 4    | 011001004001 | 保温柱、梁、墙       | 1. 保温隔热部位：外墙<br>2. 保温隔热材料品种、规格及厚度：100厚保温模板（燃烧性能为A级）<br>3. 增强网及抗裂防水砂浆种类：抗裂砂浆（铺设增   | m2   | 82.11 |       |    |     |
| 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：消防水池 建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 8 页 共 14 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 |
|      |              |                | 强网，上下与自保温砌块砌体搭接200），专用抹面砂浆抹面（铺设玻纤网）   |      |       |       |    |     |
|      |              | 分部小计           |   |      |       |       | 0  |     |
|      | A. 11        | 楼地面装饰工程        |   |      |       |       |    |     |
| 1    | 011101001001 | 水泥砂浆楼地面（发电机房）  | 浆楼09（火）<br>1、20厚DS M20砂浆（或1:2.5水泥砂浆）压实抹光（砂子应用不含杂物的石灰石、白云石、大理石等原料）<br>2、素水泥浆一道（内掺建筑胶）<br>3、现浇钢筋混凝土楼板                             | m2   | 35.07 |       |    |     |
| 2    | 011101001002 | 水泥砂浆楼地面        | 浆地-01<br>1、20厚DS M20砂浆（1:2.5水泥砂浆）压实抹光 2、素水泥浆一道（内掺建筑胶）<br>3、100厚C20混凝土垫层<br>4、150厚戈壁土碾压密实<br>5、素土夯实，压实系数≥0.94                    | m2   | 19.27 |       |    |     |
| 3    | 011101003001 | 细石混凝土楼地面（泵房）   | 1、60厚C25细石混凝土面层，压实抹光<br>2、20厚1:2水泥砂浆找平层<br>3、1.5+1.5厚聚氨酯涂膜防水层，四周沿墙上翻600高<br>4、100厚C20混凝土垫层<br>5、150厚戈壁土碾压密实<br>6、素土夯实，压实系数为0.94 | m2   | 54.83 |       |    |     |
| 4    | 011104004001 | 防静电活动地板（消防控制室） | 架空楼-01<br>1、80~350高架空防静电活动地板<br>2、涂地板漆一遍<br>3、20厚DS M20砂浆（或1:2.5水泥砂浆）压实抹光<br>4、素水泥浆一道（内掺建筑胶）<br>5、现浇钢筋混凝土楼板                     | m2   | 7.08  |       |    |     |
| 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：消防水池  建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安  
全改造和能力提升项目

第  9  页  共  14  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 |
| 5    | 011105001001 | 水泥砂浆踢脚线        | 1. 踢脚线高度:150mm<br>2. 底层厚度、砂浆配合比:7厚DPM15砂浆(或1:3水泥砂浆)打底扫毛或划出纹  道<br>3. 面层厚度、砂浆配合比:5厚DPM20砂浆(或1:2.5水泥砂浆)浆罩面压实赶光                                   | m2   | 15.01  |       |    |     |
| 6    | 011106004001 | 水泥砂浆楼梯面层       | 1、20厚DS  M20砂浆(或1:2.5水泥砂浆)压实  抹光<br>2、素水泥浆一道(内掺建筑胶)  | m2   | 19.05  |       |    |     |
| 7    | 011107004001 | 混凝土台阶          | 1、100厚C30混凝土(厚度不包括踏步三角部分)随打随抹,上撒  1:1水泥砂子压光,台阶面外坡1%<br>2、300厚戈壁土垫层,分两层碾压密实,宽出面层300<br>3、素土夯实,压实系数≥0.94   | m2   | 6.72   |       |    |     |
|      |              | 分部小计           |  |      |        |       | 0  |     |
|      | A.12         | 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 |  |      |        |       |    |     |
| 1    | 011201001001 | 墙面一般抹灰         | 1、2厚精品(面层专用)粉刷石膏罩面<br>2、5厚粉刷石膏砂浆打底<br>3、刷3厚外加剂专用砂浆抹基  面刮糙或界面剂一道甩毛(抹前  均先将墙面浇水1~2遍,水须  渗入墙体15~20)<br>4、聚合物水泥砂浆修补墙面,  满粘耐碱玻纤网布<br>5、蒸压加气混凝土砌块墙基层 | m2   | 383.14 |       |    |     |
| 2    | 011201001002 | 墙面一般抹灰         | 外墙<br>1、罩面涂料一遍(防水乳胶漆)<br>2、涂饰第二遍面层涂料(透明)<br>3、涂饰面层涂料(透明)   | m2   | 170.2  |       |    |     |
| 本页小计 |              |                |  |      |        |       |    |     |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水池 建筑与装饰工程

标段：塔什库干县社会福利院消防安  
全改造和能力提升项目

第 10 页 共 14 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 |
|      |              |            | 4、喷主层涂料<br>5、辊、刷或喷底层涂料<br>6、填补缝隙、局部普通腻子磨平<br>7、专用抹面抗裂砂浆找平层，中间压入耐碱玻璃纤维网布(首 层2道)<br>8、防水层<br>9、10厚DPM20砂浆(或1:2.5水泥砂浆)找平层<br>10、界面剂处理1道<br>11、自保温砌块墙体基层 |      |        |       |    |     |
|      |              | 分部小计       |  |      |        |       | 0  |     |
|      | A. 13        | 天棚工程       |  |      |        |       |    |     |
| 1    | 011301001001 | 天棚抹灰（池顶）   | 1. 砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆加5%防水粉  | m2   | 174.46 |       |    |     |
|      |              | 分部小计       |  |      |        |       | 0  |     |
|      | A. 14        | 油漆、涂料、裱糊工程 |  |      |        |       |    |     |
| 1    | 011407001001 | 墙面喷刷涂料     | 1、喷(刷、辊)无机内墙薄涂 涂料2道，或喷(刷、辊)无机内墙厚涂涂料1~2道<br>2、满刮2厚耐水腻子找平  | m2   | 384.51 |       |    |     |
| 2    | 011407002001 | 天棚喷刷涂料     | 1、喷(刷、辊)无机内墙薄涂涂料2道，或喷(刷、辊)无机内 墙厚涂涂料1~2道<br>2、现浇楼板底刮2厚耐水腻子<br>3、现浇钢筋混凝土楼板   | m2   | 168.95 |       |    |     |
|      |              | 分部小计       |  |      |        |       | 0  |     |
|      | A. 15        | 其他装饰工程     |  |      |        |       |    |     |
| 1    | 011502008001 | 装饰线条       | 1. 线条规格:100*100<br>2. 线条安装部位:外墙<br>3. 填充材料种类:成品挤塑聚苯板装饰线条，挂网抹灰，刷乳胶漆   | m    | 72     |       |    |     |
| 2    | 011503001001 | 金属扶手、栏杆    | 1. 扶手材料种类、规格:不锈钢管<br>2. 栏杆材料种类、规格:不锈钢栏杆  | m    | 10     |       |    |     |
| 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：消防水池 建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 11 页 共 14 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 |
|      |              | 分部小计 |   |      |        |       | 0  |     |
|      |              | 补充分部 |   |      |        |       |    |     |
| 1    | B02          | 检修孔  | 保温检修孔及不锈钢盖板做法详05S804-174页，盖板需上锁                                       | 套    | 1      |       |    |     |
| 2    | B04          | 篦子   | 不锈钢方管，30*30*1.0，净距40mm  | m2   | 4.5    |       |    |     |
| 3    | B05          | 挡鼠板  | 成品挡鼠板   | m    | 1.7    |       |    |     |
| 4    | B001         | 通风管  | Φ200通风钢管900高，管口用网罩住，L=2000mm；做法详05S804,177页                           | 根    | 4      |       |    |     |
| 5    | B003         | 水池钢梯 | 做法参详05S804-D06-1大样  | 座    | 1      |       |    |     |
|      |              | 分部小计 |   |      |        |       | 0  |     |
|      |              | 分部小计 |   |      |        |       | 0  |     |
|      |              | 措施项目 |   |      |        |       |    |     |
| 1    | 011702001001 | 满堂基础 | 1.基础类型:满堂基础<br>1.模板制作<br>2.模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输<br>3.清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂等 | m2   | 37.2   |       |    |     |
| 2    | 011702001002 | 垫层   | 1.基础类型:垫层<br>1.模板制作<br>2.模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输<br>3.清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂等   | m2   | 9.58   |       |    |     |
| 3    | 011702002001 | 矩形柱  | 矩形柱<br>1.模板制作<br>2.模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输<br>3.清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂等         | m2   | 165.17 |       |    |     |
| 4    | 011702003001 | 构造柱  | 构造柱<br>1.模板制作<br>2.模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输<br>3.清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂等         | m2   | 27.57  |       |    |     |
| 5    | 011702006001 | 矩形梁  | 1.矩形梁支撑高度:3.5m  | m2   | 161.99 |       |    |     |
| 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：消防水池 建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安  
全改造和能力提升项目

第 12 页 共 14 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. 模板制作<br>2. 模板安装、拆除、整理<br>堆放及场内外运输<br>3. 清理模板粘结物及模内<br>杂物、刷隔离剂等                        |      |        |       |    |     |
| 6    | 011702008001 | 窗压顶            | 窗压顶<br>1. 模板制作<br>2. 模板安装、拆除、整理<br>堆放及场内外运输<br>3. 清理模板粘结物及模内<br>杂物、刷隔离剂等                 | m2   | 0.35   |       |    |     |
| 7    | 011702008002 | 混凝土门槛          | 混凝土门槛<br>1. 模板制作<br>2. 模板安装、拆除、整理<br>堆放及场内外运输<br>3. 清理模板粘结物及模内<br>杂物、刷隔离剂等               | m2   | 1      |       |    |     |
| 8    | 011702009001 | 过梁             | 过梁<br>1. 模板制作<br>2. 模板安装、拆除、整理<br>堆放及场内外运输<br>3. 清理模板粘结物及模内<br>杂物、刷隔离剂等                  | m2   | 1.82   |       |    |     |
| 9    | 011702011001 | 直形墙            | 剪力墙<br>1. 模板制作(包含对拉止<br>水螺杆)<br>2. 模板安装、拆除、整理<br>堆放及场内外运输<br>3. 清理模板粘结物及模内<br>杂物、刷隔离剂等   | m2   | 42.24  |       |    |     |
| 10   | 011702014001 | 有梁板            | 有梁板<br>1. 支撑高度:3.5m<br>1. 模板制作<br>2. 模板安装、拆除、整理<br>堆放及场内外运输<br>3. 清理模板粘结物及模内<br>杂物、刷隔离剂等 | m2   | 266.85 |       |    |     |
| 11   | 011702021001 | 栏板             | 雨篷栏板<br>1. 模板制作<br>2. 模板安装、拆除、整理<br>堆放及场内外运输<br>3. 清理模板粘结物及模内<br>杂物、刷隔离剂等                | m2   | 8.43   |       |    |     |
| 12   | 011702023001 | 雨篷、悬挑板、<br>阳台板 | 1. 构件类型:雨篷板<br>1. 模板制作   | m2   | 6.96   |       |    |     |
| 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：消防水池 建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安  
全改造和能力提升项目

第 13 页 共 14 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 |
|      |               |         | 2. 模板安装、拆除、整理<br>堆放及场内外运输<br>3. 清理模板粘结物及模内<br>杂物、刷隔离剂等                           |      |        |       |    |     |
| 13   | 011702024001  | 楼梯      | 1. 类型: 双跑楼梯<br>1. 模板制作<br>2. 模板安装、拆除、整理<br>堆放及场内外运输<br>3. 清理模板粘结物及模内<br>杂物、刷隔离剂等 | m2   | 84.63  |       |    |     |
| 14   | X011702033001 | 柱模板支撑超高 | 柱模板支撑超高<br>1. 模板制作<br>2. 模板安装、拆除、整理<br>堆放及场内外运输<br>3. 清理模板粘结物及模内<br>杂物、刷隔离剂等     | m2   | 8.62   |       |    |     |
| 15   | X011702034001 | 梁模板支撑超高 | 梁模板支撑超高<br>1. 模板制作<br>2. 模板安装、拆除、整理<br>堆放及场内外运输<br>3. 清理模板粘结物及模内<br>杂物、刷隔离剂等     | m2   | 35.3   |       |    |     |
| 16   | X011702035001 | 墙模板支撑超高 | 剪力墙模板支撑超高<br>1. 模板制作<br>2. 模板安装、拆除、整理<br>堆放及场内外运输<br>3. 清理模板粘结物及模内<br>杂物、刷隔离剂等   | m2   | 31.89  |       |    |     |
| 17   | X011702036001 | 板模板支撑超高 | 板模板支撑超高<br>1. 模板制作<br>2. 模板安装、拆除、整理<br>堆放及场内外运输<br>3. 清理模板粘结物及模内<br>杂物、刷隔离剂等     | m2   | 41.21  |       |    |     |
| 18   | 011702001003  | 设备基础    | 设备基础<br>1. 模板制作<br>2. 模板安装、拆除、整理<br>堆放及场内外运输<br>3. 清理模板粘结物及模内<br>杂物、刷隔离剂等        | m2   | 1.74   |       |    |     |
| 19   | 011701001001  | 综合脚手架   | 1. 建筑结构形式: 现浇框<br>架结构<br>2. 檐口高度: 3.3m<br>3. 含密目网的铺设、拆除<br>脚手架后材料的堆放             | m2   | 244.79 |       |    |     |
| 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”。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水池  建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第  1  页  共  2  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) | 备注                                    |
|----|---------------|----------------------|-------------------------------------|-------|-------|---------|----------|---------------------------------------|
| 1  | 011707001001  | 安全文明施工               |                                     |       |       |         |          |                                       |
| 2  | 011707001002  | 其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费 | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 2.8   |       |         |          |                                       |
| 3  | 011707001003  | 其中：临时设施费             | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 1.38  |       |         |          |                                       |
| 4  | 011707001004  | 其中：智慧工地基础配置费         |                                     |       |       |         |          |                                       |
| 5  | 011707002001  | 夜间施工增加费              |                                     | 0     |       |         |          | 按实际发生计取，不发生不计取。                       |
| 6  | 011707004001  | 二次搬运费                | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 0     |       |         |          |                                       |
| 7  | 011707005001  | 冬雨季施工增加费             |                                     | 0     |       |         |          | 不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。 |
| 8  | 011707007001  | 已完工程及设备保护费           | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 0.07  |       |         |          |                                       |
| 9  | X011707008001 | 工程定位复测、点交清理费         | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 0.08  |       |         |          |                                       |
| 10 | X011707010001 | 检验试验费                |                                     |       |       |         |          |                                       |
| 11 | X011707010002 | 其中：自检试验费             |                                     | 0     |       |         |          |                                       |
| 12 | X011707010003 | 其中：检验试验配合费           | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 0.11  |       |         |          |                                       |
| 13 | X011707011001 | 特殊地区增加费              |                                     | 100   |       |         |          | 结合工程实际情况                              |

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。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水池 建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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: 消防水池 建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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

## 规费、税金项目计价表

工程名称: 消防水池 建筑与装饰工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13



\_\_\_\_\_电气设备安装工程\_\_\_\_\_工程

## 招标控制价

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年    月    日

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：电气设备安装工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

| 序号                | 汇总内容       | 金额(元) | 其中：暂估价(元) |
|-------------------|------------|-------|-----------|
| 一                 | 分部分项工程费    |       |           |
| 1.1               | 强电         |       |           |
| 1.2               | 弱电         |       |           |
| 二                 | 措施项目费      |       |           |
| 2.1               | 单价措施项目费    |       |           |
| 2.2               | 总价措施项目费    |       |           |
| 2.21              | 其中：安全文明施工费 |       |           |
| 三                 | 其他项目费      |       | —         |
| 3.1               | 暂列金额       |       | —         |
| 3.2               | 暂估价        |       |           |
| 3.3               | 计日工        |       | —         |
| 3.4               | 总承包服务费     |       | —         |
| 四                 | 规费         |       | —         |
| 五                 | 税前工程造价     |       |           |
| 六                 | 税金         |       | —         |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
| 招标控制价合计=一+二+三+四+六 |            | .00   |           |

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安  
全改造和能力提升项目

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 |
|      |              | 分部分项  |  |      |       |       |    |     |
|      |              | 强电    |  |      |       |       |    |     |
| 1    | 030408003001 | 电缆保护管 | [项目特征]<br>1. 名称: 电缆保护管<br>2. 规格: CPVC150<br>3. 过路时均应加穿大一规格钢管保护<br>[工作内容]<br>1. 保护管敷设         | m    | 80    |       |    |     |
| 2    | 030408001002 | 电力电缆  | 1. 名称: 电缆<br>2. 规格: WDZN-YJE-4*95+50<br>3. 敷设方式、部位: 电缆路径转弯处或接头部位竖立明显的标志牌或标志桩, 做法见《新22D3》A26页 | m    | 80    |       |    |     |
| 3    | 030408006002 | 电力电缆头 | 1. 名称: 电缆头<br>2. 规格: 电缆截面 (mm2) ≤120   | 个    | 2     |       |    |     |
|      |              | 分部小计  |  |      |       |       | 0  |     |
|      |              | 弱电    |  |      |       |       |    |     |
| 1    | 030408003002 | 电缆保护管 | 1. 名称: 弱电保护管<br>2. 规格: PE50  | m    | 495.3 |       |    |     |
| 2    | 030411004002 | 配线    | [项目特征]<br>1. 配线形式: 配线<br>2. 导线型号、材质、规格: WDZN-RYS-2X1.0mm2<br>3. 敷设部位或线制: 沿墙, 顶板内敷设           | m    | 165.1 |       |    |     |
| 3    | 030411004003 | 配线    | [项目特征]<br>1. 配线形式: 配线<br>2. 导线型号、材质、规格: WDZN-RVVP-2X1.0mm2<br>3. 敷设部位或线制: 沿墙, 顶板内敷设          | m    | 165.1 |       |    |     |
| 4    | 030411004004 | 配线    | [项目特征]<br>1. 配线形式: 配线<br>2. 导线型号、材质、规格: WDZN-BVR-2X1.0mm2<br>3. 敷设部位或线制: 沿墙, 顶板内敷设           | m    | 165.1 |       |    |     |
| 5    | 030411004005 | 配线    | [项目特征]<br>1. 配线形式: 配线  | m    | 330.2 |       |    |     |
| 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：电气设备安装工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 1 页 共 2 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) | 备注  |
|----|---------------|----------------------|-------------------|-------|-------|---------|----------|---|
| 1  | 031302001001  | 安全文明施工               |                   |       |       |         |          |   |
| 2  | 031302001002  | 其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 3  | 031302001003  | 其中：临时设施费             | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 1.61  |       |         |          |   |
| 4  | 031302002001  | 夜间施工增加费              |                   | 0     |       |         |          | 按实际发生计取，不发生不计取。   |
| 5  | 031302004001  | 二次搬运费                | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 6  | 031302005001  | 冬雨季施工增加费             |                   | 0     |       |         |          | 不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。                     |
| 7  | 031302006001  | 已完工程及设备保护费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.07  |       |         |          |   |
| 8  | 031301009001  | 特殊地区增加费              |                   | 100   |       |         |          | 结合工程实际情况，按相关规定计取（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面） |
| 9  | X031302008001 | 工程定位复测、点交清理费         | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.27  |       |         |          |   |
| 10 | X031302010001 | 检验试验费                |                   |       |       |         |          |   |
| 11 | X031302010002 | 其中：自检试验费             |                   | 0     |       |         |          |   |
| 12 | X031302010003 | 其中：检验试验配合费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.18  |       |         |          |   |
| 13 | 03B991        | 竣工档案编制费              | 分部分项人工费+单价        | 0.32  |       |         |          |   |

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。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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：电气设备安装工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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

### 规费、税金项目计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

管网土方工程

## 招标控制价

招 标 人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 管网土方

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

| 序号                | 汇总内容       | 金额(元) | 其中：暂估价(元) |
|-------------------|------------|-------|-----------|
| 一                 | 分部分项工程费    |       |           |
| 1.1               | 强电土方       |       |           |
| 1.2               | 弱电土方       |       |           |
| 1.3               | 消防管网土方     |       |           |
| 二                 | 措施项目费      |       |           |
| 2.1               | 单价措施项目费    |       |           |
| 2.2               | 总价措施项目费    |       |           |
| 2.21              | 其中：安全文明施工费 |       |           |
| 三                 | 其他项目费      |       | —         |
| 3.1               | 暂列金额       |       | —         |
| 3.2               | 暂估价        |       |           |
| 3.3               | 计日工        |       | —         |
| 3.4               | 总承包服务费     |       | —         |
| 四                 | 规费         |       | —         |
| 五                 | 税前工程造价     |       |           |
| 六                 | 税金         |       | —         |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
| 招标控制价合计=一+二+三+四+六 |            | .00   |           |

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管网土方

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 | 工程量  | 金额（元） |    |     |
|------|--------------|-------|--|------|------|-------|----|-----|
|      |              |       |  |      |      | 综合单价  | 合价 | 其中  |
|      |              |       |  |      |      |       |    | 暂估价 |
|      |              | 分部分项  |  |      |      |       |    |     |
|      |              | 强电土方  |  |      |      |       |    |     |
| 1    | 010101003001 | 挖沟槽土方 | [项目特征]<br>1. 土壤类别:三类土<br>2. 挖土深度:2m 内<br>[工作内容]<br>1. 排地表水<br>2. 土方开挖<br>3. 围护(挡土板)及拆除<br>4. 基底钎探<br>5. 运输 | m3   | 71.4 |       |    |     |
| 2    | 030413004001 | 管道包封  | [项目特征]<br>1. 名称:管道包封<br>2. 混凝土强度等级:C25<br>[工作内容]<br>1. 灌注<br>2. 养护<br>3. 支模                                | m    | 80   |       |    |     |
| 3    | 010103001002 | 回填方   | [项目特征]<br>1. 填方材料品种:回填砂<br>[工作内容]<br>1. 运输<br>2. 回填<br>3. 压实   | m3   | 13.4 |       |    |     |
| 4    | 010103001003 | 回填方   | [项目特征]<br>1. 填方材料品种:原土回填<br>[工作内容]<br>1. 运输<br>2. 回填<br>3. 压实  | m3   | 47.6 |       |    |     |
| 5    | 010103002001 | 余方弃置  | [项目特征]<br>1. 废弃料品种:管网土方<br>2. 运距:施工单位根据现场实际情况自行考虑<br>[工作内容]<br>1. 余方点装料运输至弃置点                              | m3   | 23.8 |       |    |     |
| 6    | 040504001001 | 砌筑井   | [项目特征]<br>1. 砖砌电缆井<br>2. 新22D3 A64-A106页<br>[工作内容]<br>1. 垫层铺筑<br>2. 模板制作、安装、拆除<br>3. 混凝土拌和、运输、浇            | 座    | 2    |       |    |     |
| 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：管网土方

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 | 工程量   | 金额（元） |    |     |
|------|--------------|-------|--|------|-------|-------|----|-----|
|      |              |       |  |      |       | 综合单价  | 合价 | 其中  |
|      |              |       |  |      |       |       |    | 暂估价 |
|      |              |       | 筑、养护<br>4. 砌筑、勾缝、抹面<br>5. 井圈、井盖安装<br>6. 盖板安装<br>7. 踏步安装<br>8. 防水、止水  |      |       |       |    |     |
|      |              | 分部小计  |  |      |       |       | 0  |     |
|      |              | 弱电土方  |  |      |       |       |    |     |
| 1    | 010101003002 | 挖沟槽土方 | [项目特征]<br>1. 土壤类别:三类土<br>2. 挖土深度:2m 内<br>[工作内容]<br>1. 排地表水<br>2. 土方开挖<br>3. 围护(挡土板)及拆除<br>4. 基底钎探<br>5. 运输 | m3   | 86.26 |       |    |     |
| 2    | 030413004002 | 管道包封  | [项目特征]<br>1. 名称:管道包封<br>2. 混凝土强度等级:C25<br>3. 包含包封模板<br>[工作内容]<br>1. 灌注<br>2. 养护<br>3. 支模                   | m    | 165.1 |       |    |     |
| 3    | 010103001004 | 回填方   | [项目特征]<br>1. 填方材料品种:回填砂<br>[工作内容]<br>1. 运输<br>2. 回填<br>3. 压实   | m3   | 20.22 |       |    |     |
| 4    | 010103001005 | 回填方   | [项目特征]<br>1. 填方材料品种:原土回填<br>[工作内容]<br>1. 运输<br>2. 回填<br>3. 压实  | m3   | 54.48 |       |    |     |
| 5    | 010103002002 | 余方弃置  | [项目特征]<br>1. 废弃料品种:管网土方<br>2. 运距:施工单位根据现场实际情况自行考虑<br>[工作内容]<br>1. 余方点装料运输至弃置                               | m3   | 31.78 |       |    |     |
| 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：管网土方

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安  
全改造和能力提升项目

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 | 工程量     | 金额（元） |    |     |
|------|--------------|--------|---|------|---------|-------|----|-----|
|      |              |        |   |      |         | 综合单价  | 合价 | 其中  |
|      |              |        |   |      |         |       |    | 暂估价 |
|      |              |        | 点   |      |         |       |    |     |
| 6    | 040504001002 | 砌筑井    | [项目特征]<br>1. 砖砌电缆井<br>2. 砖砌长*宽*深 800*800*1000<br>3. 新22D3 A64-A106页<br>[工作内容]<br>1. 垫层铺筑<br>2. 模板制作、安装、拆除<br>3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护<br>4. 砌筑、勾缝、抹面<br>5. 井圈、井盖安装<br>6. 盖板安装<br>7. 踏步安装<br>8. 防水、止水 | 座    | 7       |       |    |     |
|      |              | 分部小计   |   |      |         |       | 0  |     |
|      |              | 消防管网土方 |   |      |         |       |    |     |
| 1    | 010101003003 | 挖沟槽土方  | [项目特征]<br>1. 土壤类别:三类土<br>2. 挖土深度:3m 内<br>[工作内容]<br>1. 排地表水<br>2. 土方开挖<br>3. 围护(挡土板)及拆除<br>4. 基底钎探<br>5. 运输  | m3   | 2644.8  |       |    |     |
| 2    | 010103001006 | 回填方    | [项目特征]<br>1. 填方材料品种:回填砂<br>[工作内容]<br>1. 运输<br>2. 回填<br>3. 压实  | m3   | 88.16   |       |    |     |
| 3    | 010103001007 | 回填方    | [项目特征]<br>1. 填方材料品种:原土回填<br>[工作内容]<br>1. 运输<br>2. 回填<br>3. 压实   | m3   | 2556.64 |       |    |     |
| 4    | 010103002003 | 余方弃置   | [项目特征]<br>1. 废弃料品种:管网土方<br>2. 运距:施工单位根据现场实际情况自行考虑   | m3   | 88.16   |       |    |     |
| 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：管网土方

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 | 工程量 | 金额（元） |    |     |
|------|--------------|------|---|------|-----|-------|----|-----|
|      |              |      |   |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  |
|      |              |      |   |      |     |       |    | 暂估价 |
|      |              |      | [工作内容]<br>1. 余方点装料运输至弃置点  |      |     |       |    |     |
| 5    | 040504002001 | 混凝土井 | [项目特征]<br>1. 室外消火井(保温井及井盖, 设防坠落网)<br>2. 1500*1500 钢筋砼<br>3. 新22S6-A23页<br>[工作内容]<br>1. 垫层铺筑<br>2. 模板制作、安装、拆除<br>3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护<br>4. 井圈、井盖安装<br>5. 盖板安装<br>6. 踏步安装<br>7. 防水、止水 | 座    | 2   |       |    |     |
| 6    | 040504002002 | 混凝土井 | [项目特征]<br>1. 阀门井(保温井及井盖, 设防坠落网)<br>2. 1500*2000 钢筋砼<br>3. 新22S6-L1页<br>[工作内容]<br>1. 垫层铺筑<br>2. 模板制作、安装、拆除<br>3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护<br>4. 井圈、井盖安装<br>5. 盖板安装<br>6. 踏步安装<br>7. 防水、止水    | 座    | 6   |       |    |     |
|      |              | 分部小计 |   |      |     |       | 0  |     |
|      |              | 分部小计 |   |      |     |       | 0  |     |
|      |              | 措施项目 |   |      |     |       |    |     |
|      |              | 分部小计 |   |      |     |       | 0  |     |
|      |              |      |   |      |     |       |    |     |
|      |              |      |   |      |     |       |    |     |
|      |              |      |   |      |     |       |    |     |
|      |              |      |   |      |     |       |    |     |
|      |              |      |   |      |     |       |    |     |
|      |              |      |   |      |     |       |    |     |
| 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：管网土方

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 1 页 共 2 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) | 备注                                    |
|----|---------------|----------------------|-------------------------------------|-------|-------|---------|----------|---------------------------------------|
| 1  | 011707001001  | 安全文明施工               |                                     |       |       |         |          |                                       |
| 2  | 011707001002  | 其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费 | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 2.8   |       |         |          |                                       |
| 3  | 011707001003  | 其中：临时设施费             | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 1.38  |       |         |          |                                       |
| 4  | 011707001004  | 其中：智慧工地基础配置费         |                                     |       |       |         |          |                                       |
| 5  | 011707002001  | 夜间施工增加费              |                                     | 0     |       |         |          | 按实际发生计取，不发生不计取。                       |
| 6  | 011707004001  | 二次搬运费                | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 0     |       |         |          |                                       |
| 7  | 011707005001  | 冬雨季施工增加费             |                                     | 0     |       |         |          | 不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。 |
| 8  | 011707007001  | 已完工程及设备保护费           | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 0.07  |       |         |          |                                       |
| 9  | X011707008001 | 工程定位复测、点交清理费         | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 0.08  |       |         |          |                                       |
| 10 | X011707010001 | 检验试验费                |                                     |       |       |         |          |                                       |
| 11 | X011707010002 | 其中：自检试验费             |                                     | 0     |       |         |          |                                       |
| 12 | X011707010003 | 其中：检验试验配合费           | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 0.11  |       |         |          |                                       |
| 13 | X011707011001 | 特殊地区增加费              |                                     | 100   |       |         |          | 结合工程实际情况                              |

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。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：管网土方

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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：管网土方

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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

## 规费、税金项目计价表

工程名称：管网土方

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

消防工程 工程

## 招标控制价

招 标 人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

| 序号                | 汇总内容       | 金额(元) | 其中：暂估价(元) |
|-------------------|------------|-------|-----------|
| 一                 | 分部分项工程费    |       |           |
| 二                 | 措施项目费      |       |           |
| 2.1               | 单价措施项目费    |       |           |
| 2.2               | 总价措施项目费    |       |           |
| 2.21              | 其中：安全文明施工费 |       |           |
| 三                 | 其他项目费      |       | —         |
| 3.1               | 暂列金额       |       | —         |
| 3.2               | 暂估价        |       |           |
| 3.3               | 计日工        |       | —         |
| 3.4               | 总承包服务费     |       | —         |
| 四                 | 规费         |       | —         |
| 五                 | 税前工程造价     |       |           |
| 六                 | 税金         |       | —         |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
|                   |            |       |           |
| 招标控制价合计=一+二+三+四+六 |            | .00   |           |

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 |
|      |              | 分部分项   |  |      |     |       |    |     |
| 1    | 031001007001 | 复合管    | [项目特征]<br>1. 安装部位:室外<br>2. 介质:消防<br>3. 材质、规格:钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管 DN160 1.6MPa<br>[工作内容]<br>1. 管道安装<br>2. 管件安装<br>3. 塑料卡固定<br>4. 压力试验<br>5. 吹扫、冲洗<br>6. 警示带铺设 | m    | 541 |       |    |     |
| 2    | 031001007002 | 复合管    | [项目特征]<br>1. 安装部位:室外<br>2. 介质:消防<br>3. 材质、规格:钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管 DN110 1.6MPa<br>[工作内容]<br>1. 管道安装<br>2. 管件安装<br>3. 塑料卡固定<br>4. 压力试验<br>5. 吹扫、冲洗<br>6. 警示带铺设 | m    | 10  |       |    |     |
| 3    | 030901011001 | 室外消火栓  | [项目特征]<br>1. 安装方式:室外地下式<br>2. 型号、规格:SA100/65-1.0<br>3. 附件材质、规格:详见新22S6-A23<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 配件安装   | 套    | 2   |       |    |     |
| 4    | 031003003001 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:蝶阀<br>2. 规格、压力等级:DN150<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试  | 个    | 8   |       |    |     |
| 5    | 031003003002 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:蝶阀<br>2. 规格、压力等级:DN100   | 个    | 2   |       |    |     |
| 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：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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 | 工程量 | 金额（元） |    |     |
|------|--------------|--------|---|------|-----|-------|----|-----|
|      |              |        |   |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  |
|      |              |        |   |      |     |       |    | 暂估价 |
|      |              |        | [工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试   |      |     |       |    |     |
| 6    | 031003003003 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:柔性接头<br>2. 规格、压力等级:DN150<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试 | 个    | 8   |       |    |     |
| 7    | 031003003004 | 焊接法兰阀门 | [项目特征]<br>1. 类型:柔性接头<br>2. 规格、压力等级:DN100<br>[工作内容]<br>1. 安装<br>2. 电气接线<br>3. 调试 | 个    | 2   |       |    |     |
|      |              | 分部小计   |   |      |     |       | 0  |     |
|      |              | 措施项目   |   |      |     |       |    |     |
| 1    | 031301017001 | 脚手架搭拆  | 1. 脚手架搭拆<br>[工作内容]<br>1. 场内、场外材料搬运<br>2. 搭、拆脚手架<br>3. 拆除脚手架后材料堆放                | 项    | 1   |       |    |     |
|      |              | 分部小计   |   |      |     |       | 0  |     |
|      |              |        |   |      |     |       |    |     |
|      |              |        |   |      |     |       |    |     |
|      |              |        |   |      |     |       |    |     |
|      |              |        |   |      |     |       |    |     |
|      |              |        |   |      |     |       |    |     |
|      |              |        |   |      |     |       |    |     |
|      |              |        |   |      |     |       |    |     |
|      |              |        |   |      |     |       |    |     |
|      |              |        |   |      |     |       |    |     |
|      |              |        |   |      |     |       |    |     |
|      |              |        |   |      |     |       |    |     |
|      |              |        |   |      |     |       |    |     |
|      |              |        |   |      |     |       |    |     |
|      |              |        |   |      |     |       |    |     |
| 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”。

表—08

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 1 页 共 2 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) | 备注  |
|----|---------------|----------------------|-------------------|-------|-------|---------|----------|---|
| 1  | 031302001001  | 安全文明施工               |                   |       |       |         |          |   |
| 2  | 031302001002  | 其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 3  | 031302001003  | 其中：临时设施费             | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 1.61  |       |         |          |   |
| 4  | 031302002001  | 夜间施工增加费              |                   | 0     |       |         |          | 按实际发生计取，不发生不计取。   |
| 5  | 031302004001  | 二次搬运费                | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 6  | 031302005001  | 冬雨季施工增加费             |                   | 0     |       |         |          | 不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。                     |
| 7  | 031302006001  | 已完工程及设备保护费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.07  |       |         |          |   |
| 8  | 031301009001  | 特殊地区增加费              |                   | 100   |       |         |          | 结合工程实际情况，按相关规定计取（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面） |
| 9  | X031302008001 | 工程定位复测、点交清理费         | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.27  |       |         |          |   |
| 10 | X031302010001 | 检验试验费                |                   |       |       |         |          |   |
| 11 | X031302010002 | 其中：自检试验费             |                   | 0     |       |         |          |   |
| 12 | X031302010003 | 其中：检验试验配合费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.18  |       |         |          |   |
| 13 | 03B991        | 竣工档案编制费              | 分部分项人工费+单价        | 0.32  |       |         |          |   |

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。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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

## 规费、税金项目计价表

工程名称：消防工程

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

## 单项工程招标控制价汇总表

工程名称：设备部分

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程工程暂估价。

表—03

衣柜及电视工程

## 招标控制价

招 标 人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：衣柜及电视

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 衣柜及电视

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：衣柜及电视

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 1 页 共 2 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) | 备注                                    |
|----|---------------|----------------------|-------------------------------------|-------|-------|---------|----------|---------------------------------------|
| 1  | 011707001001  | 安全文明施工               |                                     |       |       |         |          |                                       |
| 2  | 011707001002  | 其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费 | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 2.8   |       |         |          |                                       |
| 3  | 011707001003  | 其中：临时设施费             | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 1.38  |       |         |          |                                       |
| 4  | 011707001004  | 其中：智慧工地基础配置费         |                                     |       |       |         |          |                                       |
| 5  | 011707002001  | 夜间施工增加费              |                                     | 0     |       |         |          | 按实际发生计取，不发生不计取。                       |
| 6  | 011707004001  | 二次搬运费                | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 0     |       |         |          |                                       |
| 7  | 011707005001  | 冬雨季施工增加费             |                                     | 0     |       |         |          | 不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。 |
| 8  | 011707007001  | 已完工程及设备保护费           | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 0.07  |       |         |          |                                       |
| 9  | X011707008001 | 工程定位复测、点交清理费         | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 0.08  |       |         |          |                                       |
| 10 | X011707010001 | 检验试验费                |                                     |       |       |         |          |                                       |
| 11 | X011707010002 | 其中：自检试验费             |                                     | 0     |       |         |          |                                       |
| 12 | X011707010003 | 其中：检验试验配合费           | 分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费 | 0.11  |       |         |          |                                       |
| 13 | X011707011001 | 特殊地区增加费              |                                     | 100   |       |         |          | 结合工程实际情况                              |

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。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：衣柜及电视

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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：衣柜及电视

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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

## 规费、税金项目计价表

工程名称：衣柜及电视

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

设备\_\_\_\_\_工程

## 招标控制价

招 标 人：\_\_\_\_\_

(单位盖章)

造价咨询人：\_\_\_\_\_

(单位盖章)

年 月 日

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：设备

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：设备

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 1 页 共 2 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) | 备注  |
|----|---------------|----------------------|-------------------|-------|-------|---------|----------|---|
| 1  | 031302001001  | 安全文明施工               |                   |       |       |         |          |   |
| 2  | 031302001002  | 其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 3  | 031302001003  | 其中：临时设施费             | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 1.61  |       |         |          |   |
| 4  | 031302002001  | 夜间施工增加费              |                   | 0     |       |         |          | 按实际发生计取，不发生不计取。   |
| 5  | 031302004001  | 二次搬运费                | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0     |       |         |          |   |
| 6  | 031302005001  | 冬雨季施工增加费             |                   | 0     |       |         |          | 不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。                     |
| 7  | 031302006001  | 已完工程及设备保护费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.07  |       |         |          |   |
| 8  | 031301009001  | 特殊地区增加费              |                   | 100   |       |         |          | 结合工程实际情况，按相关规定计取（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面） |
| 9  | X031302008001 | 工程定位复测、点交清理费         | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.27  |       |         |          |   |
| 10 | X031302010001 | 检验试验费                |                   |       |       |         |          |   |
| 11 | X031302010002 | 其中：自检试验费             |                   | 0     |       |         |          |   |
| 12 | X031302010003 | 其中：检验试验配合费           | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | 0.18  |       |         |          |   |
| 13 | 03B991        | 竣工档案编制费              | 分部分项人工费+单价        | 0.32  |       |         |          |   |

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。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：设备

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和  
能力提升项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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”。

表-11

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：设备

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

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

### 规费、税金项目计价表

工程名称: 设备

标段：塔什库尔干县社会福利院消防安全改造和能力提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13