

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：德江县平原镇污水收集处理站 第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|---------------|---------------------------------|------|---------|-------|----|-----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| 1 | 030404017001 | 配电箱 | 1. 名称:总配电箱1ALM1 2. 安装方式:挂墙安装 | 台 | 1 | | | |
| 2 | 030412001001 | LED广照型灯-1X30W | 1. 名称:LED广照型灯-1X30W | 套 | 42 | | | |
| 3 | 030412001002 | 防水防尘灯-1X10W | 1. 名称:防水防尘灯-1X10W | 套 | 7 | | | |
| 4 | 030412001003 | 双管LED灯-2X15W | 1. 名称:双管LED灯-2X15W | 套 | 2 | | | |
| 5 | 030404035001 | 插座 | 1. 名称:插座 | 个 | 5 | | | |
| 6 | 030404034001 | 照明开关 | 1. 名称:照明开关 | 个 | 6 | | | |
| 7 | 030404035002 | 弱电插座 | 1. 名称:弱电插座 | 个 | 2 | | | |
| 8 | 030404035003 | 壁龛交接线 | 1. 名称:壁龛交接线 | 个 | 1 | | | |
| 9 | 030411004001 | 配线 | 1. 名称:WDZ-BYJ2. 5mm2 | m | 1865.24 | | | |
| 10 | 030411004002 | 配线 | 1. 名称:WDZ-BYJ4. 0mm2 | m | 81.6 | | | |
| 11 | 030411001001 | 配管 | 1. 名称:PVC-16 | m | 38.3 | | | |
| 12 | 030411001002 | 配管 | 1. 名称:PVC-20 | m | 23.91 | | | |
| 13 | 030408001001 | 电力电缆 | 1. 名称:WDZ-YJE-4X95mm2 | m | 80 | | | |
| 14 | 030408003001 | 电缆保护管 | 1. 名称:PE160 | m | 80 | | | |
| 15 | 030411006001 | 接线盒 | 1. 名称:接线盒 | 个 | 52 | | | |
| 16 | 030408006001 | 电力电缆头 | 1. 名称:热(冷)缩式铜芯电力电缆头 电缆截面≤120mm2 | 个 | 2 | | | |
| 17 | 031301017001 | 脚手架搭拆 | 脚手架搭拆 | 项 | 1 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

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：德江县平原镇污水收集处理站

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|------------|---|------|------|-------|----|-----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| 1 | 031004006001 | 大便器 | 1. 规格、类型:蹲式大便器, 带水箱 | 组 | 2 | | | |
| 2 | 031004003001 | 洗脸盆 | 1. 规格、类型:洗脸盆 挂墙式 成套安装 冷水 感应开关 | 组 | 2 | | | |
| 3 | 031001006001 | 塑料管 | 1. 材质、规格:PPR DN40 2. 连接形式:热熔连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规格要求 | m | 15 | | | |
| 4 | 031001006002 | 塑料管 | 1. 材质、规格:PPR DN25 2. 连接形式:热熔连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规格要求 | m | 5.2 | | | |
| 5 | 031001006003 | 塑料管 | 1. 材质、规格:PVC DN110 2. 连接形式:粘接连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规格要求 | m | 21.3 | | | |
| 6 | 031001006004 | 塑料管 | 1. 材质、规格:双壁波纹管 DN200 2. 连接形式:胶圈连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规格要求 | m | 6.5 | | | |
| 7 | 031003001001 | 地漏 | 地漏 | 个 | 1 | | | |
| 8 | 031003001002 | 地面扫除口 | 地面扫除口 | 个 | 1 | | | |
| 9 | 031003001003 | 截止阀DN40 | 截止阀DN40 | 个 | 2 | | | |
| 10 | 010401011001 | 砖检查井 | 砖检查井 | 座 | 9 | | | |
| 11 | 010401011002 | Z1-2SQF化粪池 | Z1-2SQF化粪池 | 座 | 1 | | | |
| 12 | 030901010001 | 室内消火栓 | 1. 型号、规格:室内消火栓 | 套 | 13 | | | |
| 13 | 030901010002 | 室外消火栓 | 1. 型号、规格:室外消火栓 | 套 | 4 | | | |
| 14 | 030901013001 | 手提式灭火器 | 1. 规格、型号:手提式灭火器 | 具 | 26 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

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：德江县平原镇污水收集处理站

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 |
| 15 | 031003001004 | 闸阀 DN65 | 1. 名称: 闸阀 DN65 | 个 | 13 | | | |
| 16 | 031003001005 | 闸阀 DN150 | 1. 名称: 闸阀 DN150 | 个 | 3 | | | |
| 17 | 030901002001 | 球墨铸铁管 DN150 | 1. 材质、规格: 球墨铸铁管 DN150 2. 连接形式: 承插连接 3. 压力试验及冲洗设计要求: 满足设计及规范要求 | m | 304.69 | | | |
| 18 | 010101003001 | 挖沟槽、基坑土方 | 1. 土壤类别: 综合考虑 2. 挖土深度: 综合考虑 3. 开挖方式: 机械开挖不装车 | m ³ | 259 | | | |
| 19 | 010103001001 | 回填方 | 1. 密实度要求: 满足设计及规范要求 2. 填方材料品种: 土方 3. 填方粒径要求: 满足设计及规范要求 4. 填方来源、运距: 利用回填、场内转运 | m ³ | 259 | | | |
| 20 | 030901002003 | 消防栓钢管 | 1. 材质、规格: 镀锌钢管 DN65 2. 连接形式: 沟槽连接 3. 压力试验及冲洗设计要求: 满足设计及规范要求 | m | 70.32 | | | |
| 21 | 031001006005 | 塑料管 | 1. 材质、规格: 双壁波纹管 DN300 2. 连接形式: 胶圈连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求: 满足设计及规格要求 | m | 100 | | | |
| 22 | 040504009001 | 雨水口 | 1. 雨水箅子及圈口材质、型号、规格: 详见设计图 2. 垫层、基础材质及厚度: 详见设计图 3. 混凝土强度等级: 详见设计图 4. 砌筑材料品种、规格: 详见设计图 5. 砂浆强度等级及配合比: 详见设计图 | 座 | 8 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：德江县平原镇污水收集处理站

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 |
| 1 | 010516002001 | 预埋螺栓 | 1. 钢材种类: 详见设计图纸 2. 规格: 预埋螺栓 | t | 0.2 | | | |
| 2 | 010606001001 | 钢支撑、钢拉条 | 1. 钢材品种、规格: 详见设计图纸 2. 构件类型: 圆管、圆钢、角钢综合考虑 | t | 11.65 | | | |
| 3 | 010604001001 | 钢屋架 | 1. 钢材品种、规格: 详见设计图纸 | t | 10.509 | | | |
| 4 | 010603003001 | 钢管柱 | 1. 钢材品种、规格: 详见设计图纸 | t | 20.044 | | | |
| 5 | 010606002001 | 钢檩条 | 1. 钢材品种、规格: 详见设计图纸 2. 构件类型: 钢檩条 | t | 14.208 | | | |
| 6 | 040901010001 | 花篮螺栓 | 1. 材料规格: 花篮螺栓 | 套 | 96 | | | |
| 7 | 010901002001 | 型材屋面 | 1. 型材品种、规格: 820型50厚岩棉复合板 | m ² | 876.82 | | | |
| 8 | 010901002002 | 型材屋面 | 1. 型材品种、规格: 5mm厚PC阳光板, 透光率>85% | m ² | 2259.31 | | | |
| 9 | 011405001001 | 金属面油漆 | 件表面涂刷红丹底漆加醇酸调和面漆(或防火面漆)各两度 | m ² | 923.28 | | | |
| 10 | 010902007001 | 屋面天沟、檐沟 | 1. 材料品种、规格: 彩板天沟, 含支撑 | m | 166.7 | | | |
| 11 | 010101003001 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 1米内 | m ³ | 39.74 | | | |
| 12 | 010101004001 | 挖基坑土方 | 1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 2米内 | m ³ | 225.56 | | | |
| 13 | 010501001001 | 垫层 | 1. 混凝土种类: 现浇混凝土垫层 2. 混凝土强度等级: C15 | m ³ | 17.34 | | | |
| 14 | 010501002001 | 带形基础 | 1. 混凝土种类: 现浇混凝土条形基础 2. 混凝土强度等级: C20 | m ³ | 15.38 | | | |
| 15 | 010501002002 | 带形基础 | 1. 混凝土种类: 现浇条形基础模板 | m ² | 37.02 | | | |
| 16 | 010501003001 | 独立基础 | 1. 混凝土种类: 现浇混凝土独立基础 2. 混凝土强度等级: C30 | m ³ | 81 | | | |
| 17 | 010501003002 | 独立基础 | 1. 混凝土种类: 独立基础 | m ² | 199.23 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：德江县平原镇污水收集处理站

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 |
| | | | 模板 | | | | | |
| 18 | 010503001001 | 基础梁 | 1. 混凝土种类:现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 | m ³ | 33.55 | | | |
| 19 | 010503001002 | 基础梁 | 1. 混凝土种类:基础梁模板 | m ² | 268.38 | | | |
| 20 | 010503004001 | 圈梁 | 1. 混凝土种类:现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 | m ³ | 9.69 | | | |
| 21 | 010503004002 | 圈梁 | 1. 混凝土种类:圈梁模板 | m ² | 80.97 | | | |
| 22 | 010503005001 | 过梁 | 1. 混凝土种类:现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 | m ³ | 6.7 | | | |
| 23 | 010503005002 | 过梁 | 1. 混凝土种类:过梁模板 | m ² | 77.05 | | | |
| 24 | 010502001001 | 矩形柱 | 1. 混凝土种类:现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 | m ³ | 138 | | | |
| 25 | 010502001002 | 矩形柱 | 1. 混凝土种类:独立柱模板 | m ² | 240.68 | | | |
| 26 | 010502002001 | 构造柱 | 1. 混凝土种类:现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 | m ³ | 41.28 | | | |
| 27 | 010502002002 | 构造柱 | 1. 混凝土种类:构造柱模板 | m ² | 125.94 | | | |
| 28 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:三级钢 直径<18 | t | 14.625 | | | |
| 29 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:圆钢 直径<10 | t | 0.167 | | | |
| 30 | 010401003001 | 实心砖墙 | 1. 砖品种、规格、强度等级:水泥标砖 2. 墙体类型:实心砖墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M5水泥砂浆 | m ³ | 172.27 | | | |
| 31 | 010801001001 | 木质门 | 1. 门代号及洞口尺寸:M1021、M1024 | m ² | 6.6 | | | |
| 32 | 010803001001 | 金属卷帘(闸)门 | 1. 门代号及洞口尺寸:JLM4045、JLM5645 2. 门材质:成品铝合金卷闸 门 | m ² | 61.2 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：德江县平原镇污水收集处理站

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 |
| 33 | 010801004001 | 木质防火门 | 1. 门代号及洞口尺寸:FM乙1821 | m ² | 3.78 | | | |
| 34 | 010807001001 | 金属（塑钢、断桥）窗 | 1. 窗代号及洞口尺寸:C0912 2. 框、扇材质:铝合金 3. 玻璃品种、厚度:中空玻璃6+5A+6 | m ² | 1.08 | | | |
| 35 | 010807001002 | 金属（塑钢、断桥）窗 | 1. 窗代号及洞口尺寸:C1818 2. 框、扇材质:铝合金 3. 玻璃品种、厚度:中空玻璃6+6A+6 | m ² | 5.4 | | | |
| 36 | 010807001003 | 金属（塑钢、断桥）窗 | 1. 窗代号及洞口尺寸:C3612、C4512、C5512 2. 框、扇材质:铝合金 3. 玻璃品种、厚度:中空玻璃6+6A+6 | m ² | 121.32 | | | |
| 37 | 011101003001 | 细石混凝土楼地面 | 1. 基层:机械原土夯实 2. 垫层:80厚C15混凝土垫层 3. 防潮层:4厚改性沥青防水层,一布二油 4. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚水泥砂浆找平 5. 面层厚度、混凝土强度等级:30厚细石混凝土 | m ² | 2526.64 | | | |
| 38 | 011102003001 | 块料楼地面 | 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚水泥砂浆 2. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色:300*300陶瓷地砖,颜色由业主自定 4. 底层:100厚C15混凝土垫层 5. 基层:机械原土夯实 | m ² | 25.53 | | | |
| 39 | 011204003001 | 块料墙面 | 1. 墙体类型:实心砖墙 2. 安装方式:水泥砂浆粘贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:600*300卫生间墙砖,颜色由业主自定 | m ² | 17.16 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为记取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：德江县平原镇污水收集处理站

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 |
| 40 | 011105003001 | 块料踢脚线 | 1. 踢脚线高度:150高陶瓷踢脚线 2. 粘贴层厚度、材料种类:水泥砂浆粘贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:颜色由业主自定 | m2 | 4.5 | | | |
| 41 | 011201001001 | 墙面一般抹灰 | 1. 墙体类型:水泥标砖墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:1: 2.5水泥砂浆 | m2 | 873.92 | | | |
| 42 | 011201001002 | 墙面一般抹灰 | 1. 墙体类型:水泥标砖墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:1: 2.5水泥砂浆 | m2 | 577.96 | | | |
| 43 | 040201022001 | 排水沟、截水沟 | 1. 断面尺寸:净尺寸400*400 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:100厚C15混凝土 3. 砌体材料:水泥标砖 4. 砂浆强度等级:M5 5. 盖板材质、规格:C20预制混凝土沟盖板 6. 土方开挖:人工挖三类土 | m | 134.64 | | | |
| 44 | 010403004001 | 石挡土墙 | 1. 石料种类、规格:毛石 2. 勾缝要求:勾平缝 3. 砂浆强度等级、配合比:M5 | m3 | 216.5 | | | |
| 45 | 2.1 | | | 项 | 1 | | | |
| 46 | 011701001001 | 综合脚手架 | 1. 建筑结构形式:钢结构 2. 檐口高度:5.5米 | m2 | 2703.14 | | | |
| 47 | 011701002001 | 外脚手架 | | m2 | 942.44 | | | |
| 48 | 011701003001 | 里脚手架 | | m2 | 203.16 | | | |
| 49 | 011703001001 | 垂直运输 | 1. 建筑物建筑类型及结构形式:钢结构 2. 建筑物檐口高度、层数:5.5米、1层 | m2 | 2703.14 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

注：为记取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。