## 铜仁市碧江区城镇生活垃圾收转运系统建

| 设项目(七标段)  | 工程                                    |
|-----------|---------------------------------------|
| 以"从日(山小秋) | ————————————————————————————————————— |

# 招标工程量清单

招 标 人: \_\_\_\_铜仁市碧江区中峰环境产业有限公司

(单位盖章)

造价咨询人: \_\_\_\_上海东华建设造价咨询有限公司

(单位盖章)

2019年12月24日

#### 铜仁市碧江区城镇生活垃圾收转运系统建

| 工程 |
|----|
|    |

## 招标工程量清单

复核人: 吴燚 (造价工程师签字盖专用章)

| 招标人:_       | 铜仁市碧江区中峰<br>产业有限公司<br>(单位盖章) | 环境<br> | 工程造价<br>咨 询 人: _ | 上海东华建设造价咨询<br>有限公司<br>(单位资质专用章) |
|-------------|------------------------------|--------|------------------|---------------------------------|
|             |                              |        |                  |                                 |
| 法定代表人或其授权人: | 李强 (签字或盖章)                   |        | 法定代表人<br>或其授权人:  | <b>陈竹</b><br>(签字或盖章)            |
|             |                              |        |                  |                                 |

编制时间: 2019年12月24日 复核时间: 2019年12月24日

编制人: 李杰 (造价人员签字盖专用章)

#### 铜仁市碧江区城镇生活 垃圾收转运系统建设项 目(七标段)

#### 招标工程量清单

祖 标 人:



上海东华建设造价咨询有限公司

資质证书号: 甲160131000050

法定代表人,或其授权人。



法定代表人成其授权人。

遗价势



(英字成盖章)

400 Me 400



复枝人:



60 M M M.

2019年12月24日

复数时间

2019年12月24日

W-1

#### 总 说 眀

工程名称:铜仁市碧江区城镇生活垃圾收转运系统建设项目(七标段)

第 1 页 共 1 页

#### 工程概况:

一、工程概况:
1、项目名称:铜仁市碧江区城镇生活垃圾收转运系统建设项目((七标段));
2、建设地点:铜仁市碧江区;
二、招标控制价编制范围:
本次招标控制价编制范围为铜仁市碧江区城镇生活垃圾收转运系统建设项目(七标段),其中包含:川硐格落坡转运站、春力国际转运站、八里岗转运站、金滩广场转运站、三中转运站、十五中转运站、南岳清水湾转运站、粮食直库转运站的建筑装饰工程、电气工程、给排水工程和总图—土建。

三、招标控制价编制依据:

- 三、招标控制价编制依据:
  1、《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》(GB50854-2013)、《通用安装工程工程量计算规范》(GB50856-2013)、《市政工程工程量计算规范》(GB50857-2013)、《园林绿化工程工程量计算规范》(GB50858-2013)及解释和勘误。
  2、与建设项目相关的标准、规范、技术资料。
  3、拟定的招标文件、补充通知及招标工程量清单。
  4、工程特点及常规施工方案。
  5、铜仁市碧江区城镇生活垃圾收转运系统建设项目((七标段))施工图。
  6、贵州省建设工程造价管理总站编制的《贵州省建筑与装饰工程计价定额》(2016版)、《贵州省通用安装工程计价定额》(2016版)、《贵州省市政工程计价定额》(2016版)、《贵州省市政工程计价定额》(2016版)、《贵州省市政工程计价定额》(2016版)、《贵州省市政工程计价定额》(2016版)、《贵州省历古建筑工程计价定额》(2016版)、《贵州省仿古建筑工程计价定额》(2016版)。

- (2016版)。
- 税金执行配套文件《贵州省住房和城乡建设厅关于调整贵州省建设工程计价依据增值税税率的通知》(黔建建字【2019】121 号文),税率为9%。

3、,,歌平光光光。 8、規數率税金执行配套文件《关于调整贵州省建设工程计价依据规数费率的通知》黔建建字(2019)317 号。 9、材料价格按贵州省建设工程造价管理总站编制的《贵州省建设工程造价信息》2019年第11期铜仁(省站)信息价,铜仁(省站)缺项的参照贵阳市执行,贵阳市缺项的参照同期市场询价并综合考虑了材料运杂、运输损耗和采保费。 四、其他说明事项:

- 日、一般说明: (1) 土石比按7:3, 弃方运距按10km计算, 最终结算需根据工程现场实际情况据实调整。 (2) 不包含转运站大型设备购置费。 (3) 挡土墙断面尺寸要根据实际开挖情况确定,转运站总图挡墙工程量为暂估量, 工程结算以实际发生的工程量及现场签证为
- (3本说明未尽事项,以计价规范、工程量计算规范、计价管理办法、招标文件以及有关的法律、法规、建设行政主管部门颁发 的文件为准。

2、其他说明:

- (1) 本招标控制价采用的"2016版计价定额"版次为2017年7月第1版及关于印发《贵州省建筑与装饰工程计价定额》(2016版)等五部定额勘误的通知、本控制价审核软件采用联达科技股份有限公司研发的"广联达云计价平台GCCP5.0(版本号:5.4100.7.
- 6) ~。 (2) 如施工期间发生设计变更等调整投资额,大于该工程项目审计评审结果10%以上的投资预算,应及时向相关审计机关申报超投资值计评审,经评审后方能办理超投资批准和完工结算,未经审计评审的不得调整超投资结算。 (3) 本招标控制价仅供建设单位进行施工招标控制使用。建设单位及其委托的招标代理机构在施工招标中使用招标控制价时,必须充分阅读并准确理解工程设计文件、建设单位所提供的资料及相关的附件资料。由于超范围使用或使用不当可能导致的结果及相关法律责任由使用方负责。

### 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    | 1.38.32      |               | 1.50   |          |      |  | 金 额(元) | 80-                                      |
|----|--------------|---------------|--|----------|------|--|--------|--|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量  | 综合单价                                     | 合价     | 其中<br>暂估价                                |
| 1  | 030402018013 | 箱变            | 1. 名称: 50KVA箱变<br>2. 容量(kV・A): 50KVA                               | 台        | 1    |  |        | БИИ                                      |
| 2  | 030409008027 | 总等电位端子箱       | 1. 名称:总等电位端子箱<br>2. 规格:详见设计图                                       | 台        | 1    |  |        | 12 N                                     |
| 3  | 030409008028 | 局部等电位端子箱      | 1. 名称:局部等电位端子<br>箱<br>2. 规格:详见设计图                                  | 台        | 2    |  |        | 10-0                                     |
| 4  | 030404017068 | 动力照明配电箱       | 1. 名称: 动力照明配电箱<br>2. 规格: 详见设计图<br>3. 安装方式: 底边距地<br>1. 7米           | 台        | 1    | A. A |        |  |
| 5  | 030412001032 | 防水防尘灯         | 1. 名称: 防水防尘灯<br>2. 规格: 11W<br>3. 类型: 吸顶安装                          | 套        | 3    |  |        | 1000                                     |
| 6  | 030412005027 | 三管荧光灯         | 1. 名称:三管荧光灯<br>2. 规格:3x28W<br>3. 安装形式:吸项安装                         | 套        | 1    | - 8                                      |        | 25-                                      |
| 7  | 030412001033 | 灯             | 1. 名称:灯<br>2. 规格:14W<br>3. 类型:吸顶安装                                 | 套        | 1    |  |        |  |
| 8  | 030412002011 | 广照型灯          | 1. 名称:广照型灯<br>2. 规格:50W<br>3. 安装形式:吸顶安装                            | 套        | 6    |  |        | -24°                                     |
| 9  | 030404035084 | 空调插座          | 1. 名称:空调插座<br>2. 规格:220V, 16A<br>3. 安装方式:距地1.8米暗<br>装              | 个        | 1    |  |        | 13-0                                     |
| 10 | 030404035085 | 带保护接点暗装插座     | 1. 名称: 带保护接点暗装<br>插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地0. 4米暗<br>装 | 个        | 3    | 100                                      |        | -10                                      |
| 11 | 030404035086 | 带保护接点密闭插<br>座 | 1. 名称: 带保护接点密闭<br>插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地0. 5米暗<br>装 | 个        | 7    | - 16                                     |        | S. S |
| 12 | 030404035087 | 热水器插座         | 1. 名称: 热水器插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地1. 5米暗<br>装         | 个        | 1    |  |        |  |
| 13 | 030404034065 | 密闭双极开关        | 1. 名称:密闭双极开关<br>2. 安装方式:距地1. 4米暗<br>装                              | 个        | 1    |  |        | 16 July 10                               |
| 14 | 030404034066 | 密闭单极开关        | 1. 名称:密闭单极开关<br>2. 安装方式:距地1. 4米暗<br>装                              | 个        | 1    |  |        | 200                                      |
| 15 | 030404034067 | 双联开关          | 1. 名称:双联开关<br>2. 规格:250V,10A                                       | 个        | 1    |  |        |  |
| 16 | 030404034068 | 三联开关          | 1. 名称: 三联开关<br>2. 安装方式: 距地1. 4米暗<br>装                              | 个        | j. 1 |  |        | 75.45                                    |

|    |              |        |  |      |         |        |  | 金 额(元)   |  |
|----|--------------|--------|--|------|---------|--------|--|--|--|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量     | 综合单价   | 合价                                       | 其中 暂估价   |  |
| 17 | 030409005014 | 避雷导线   | 1. 名称:避雷导线<br>2. 材质:热镀锌圆钢<br>3. 规格: Φ12  | m    | 66. 2   |        |  | A. Carrier   |  |
| 18 | 030409002014 | 接地导线   | 1. 名称:接地导线<br>2. 材质:热镀锌扁钢<br>3. 规格:40*4  | m    | 169. 65 |        | S. S |  |  |
| 19 | 030409003014 | 避雷引下线  | 1. 名称:避雷引下线<br>2. 安装形式:用建筑物钢<br>筋混凝土柱子或剪力墙内<br>两根Φ16mm(或四根<br>Φ12mm)以上主筋通长焊<br>接、绑扎作为引下线 | m    | 21.2    |        |  | A STATE OF THE PARTY OF THE PAR |  |
| 20 | 030411004074 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-2. 5  | m    | 205. 09 | 456    |  |  |  |
| 21 | 030411004075 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-4   | m    | 389. 58 | 150    |  |  |  |
| 22 | 030411004076 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-6   | m    | 74. 53  |        |  |  |  |
| 23 | 030411004077 | 配线     | 1. 名称: 桥架穿线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 规格: BV-2. 5   | m    | 5. 31   | 28     |  | 25.0   |  |
| 24 | 030411004078 | 配线     | 1. 名称: 桥架穿线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 规格: BV-4  | m    | 1.6     | 391.   |  |  |  |
| 25 | 030411004079 | 配线     | 1. 名称: 桥架穿线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 规格: BV-6  | m    | 91      |        |  | 18 P   |  |
| 26 | 030408001050 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-4x35+1x16<br>3. 敷设方式、部位:穿管<br>直埋                                 | m    | 21.71   | 45.5   |  | 30-  |  |
| 27 | 030408001051 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-5x4<br>3. 敷设方式、部位:暗敷   | m    | 48. 45  | 100    |  |  |  |
| 28 | 030408001052 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-5x2. 5<br>3. 敷设方式、部位:暗敷  | m    | 8. 26   |        |  |  |  |
| 29 | 030411001067 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC20<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 66. 24  | 25     |  | 25.  |  |
| 30 | 030411001068 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC25<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 126. 56 | Sell . |  |  |  |
| 31 | 030411001069 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC32<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 38. 15  |        |  | 18 PM  |  |
| 32 | 030411001070 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC40<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 3. 67   | - 'E'  | \$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\  |  |  |
| 33 | 030408003049 | 电缆保护管  | 1. 名称:电缆保护管<br>2. 规格:SC50<br>3. 敷设方式:埋地  | m    | 18. 93  | B. J.  | 85**                                     |  |  |
| 34 | 030411003030 | 槽式直通桥架 | 1. 名称: 槽式直通桥架<br>2. 规格: 150 X 75<br>3. 材质: 钢制  | m    | 16. 08  |        |  | -9.10  |  |

|    |              |                  |  |          |      |      | 金 额(元)   |          |
|----|--------------|------------------|--|----------|------|------|----------|----------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称             | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量  | 综合单价 | 合价       | 其中       |
|    |              | 7520             |  | 40)      | 520  |      |          | 暂估价      |
| 35 | 030404017069 | 压缩机电源配电箱<br>A1   | 1. 名称:压缩机电源配电<br>箱A1<br>2. 安装方式:离地高度<br>1. 8m, 明装                    | 台        | 1    | Ty.  |          | Age      |
| 36 | 030404017070 | 压缩机电源配电箱<br>A2   | 1. 名称:压缩机电源配电<br>箱A2<br>2. 安装方式:离地高度<br>1. 8m, 明装                    | 台        | 1    |      |          |          |
| 37 | 030404017071 | 除尘除臭系统电源<br>配电箱C | 1. 名称:除尘除臭系统电源配电箱C<br>2. 安装方式: 离地高度<br>1. 8m, 明装                     | 台        | 1    |      | -0°      | 16 P. C. |
| 38 | 030404035088 | 高压清洗机供电插<br>座1   | 1. 名称:高压清洗机供电<br>插座1<br>2. 规格:25A, 单相插座<br>3. 安装方式:离地高度<br>1. 2m, 暗装 | 个        | 1    |      | W. T. H. |          |
| 39 | 030404035089 | 高压清洗机供电插<br>座2   | 1. 名称:高压清洗机供电<br>插座2<br>2. 规格:25A, 单相插座<br>3. 安装方式:离地高度<br>1. 2m, 暗装 | 个        | 1    |      | _5       |          |
| 40 | 030404035090 | 高压清洗机供电插<br>座3   | 1. 名称:高压清洗机供电<br>插座3<br>2. 规格:25A, 单相插座<br>3. 安装方式:离地高度<br>1. 2m, 暗装 | 个        | 1    |      |          | 520      |
| 41 | 031301017027 | 脚手架搭拆            | 脚手架搭拆  | 项        | 1    |      |          |          |
|    |              | 技术措施             |  |          | Ke.  |      |          | -13      |
|    |              | 分部小计             |  |          | -350 |      |          |          |
|    | 25.50        |                  | 合计   |          | 1    |      | 195      | 3        |

#### 总价措施项目清单与计价表

| 序号  | 项目编码         | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率     | 调整后金<br>额(元) | 备注   |
|-----|--------------|-------------|-----------------------|-----------|-----------|----------|--------------|------|
| 150 | Sec.         | 组织措施        | E. 100                |           |           | 1000     |              |      |
| 1   | 011707001001 | 安全文明施工费     |                       |           |           | 200      |              |      |
| 1.1 | 01B001       | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0.73      |           |          |              | - 31 |
| 1.2 | 01B002       | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |           |          | ~ iS         |      |
| 1.3 | 01B003       | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 1. 26     |           | -8       | 73/60        |      |
| 1.4 | 01B004       | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 83     |           | All line |              |      |
| 2   | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19     |           |          |              |      |
| 3   | 011707004001 | 二次搬运费       |                       | \$ 10%.   |           |          |              | - 18 |
| 4   | 011707007001 | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0.41      |           |          | ~.5/g        | 160. |
| 5   | 011707005001 | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 53     |           |          | 6            |      |
| 6   | 01B005       | 赶工费         |                       |           |           |          |              |      |
|     |              | 合计          | •                     |           |           |          |              |      |

## 其他项目清单与计价汇总表

| 序号    | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注                                       |
|-------|---------|----------|---------|--|
| 1     | 暂列金额    | F. Sur.  |         | F. W. T.                                 |
| 2     | 暂估价     | M. gara  |         | ell in                                   |
| 2.1   | 材料暂估价   |          |         |  |
| 2.2   | 专业工程暂估价 |          | s.Ks    | 480                                      |
| 3     | 计日工     |          | 1.00    | 2.0                                      |
| 4     | 总承包服务费  | 18.32    |         | 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1 |
| P. S. | 合计      | F. W. T. |         | F. W. Tr.                                |

#### 暂列金额明细表

| 序号     | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注         |
|--------|------|------|---------|------------|
| A Port | 合计   |      |         | The Prince |

#### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序   |       | 11.具并存. | 数  | 量       | 单价 | (元) | 合价 | (元)   | 差额±    | (元) | 夕沙 |
|-----|-------|---------|----|---------|----|-----|----|-------|--------|-----|----|
| 号   | 规格、型号 | 计量单位    | 暂估 | 确认      | 暂估 | 确认  | 暂估 | 确认    | 单价     | 合价  | 备注 |
| 1/2 |       | 合       | 计  | Il gar. |    |     |    | - 200 | Il In. |     |    |

#### 专业工程暂估价及结算价表

丁程名称: 电气丁程1(1)

| 序号   | 工程名称 | 工程内容    | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)      | 备注 |
|------|------|---------|----------|----------|-------------|----|
| - F- | 合计   | AP 24 . | >-       |          | - F(B) 15 - |    |

#### 计日工表

|      | 11. 13 mm |      | <b>标户业</b> 目. | 实际数量    | 综合单价(元) | 合价(     | (元)  |
|------|-----------|------|---------------|---------|---------|---------|------|
| 编号   | 项目名称      | 单位   | 暂定数量          | 实际数量    | 综合单价(元) | 暂定      | 实际   |
| 1120 | 人工        | 200  | 100           |         |         | 11.20.  |      |
|      |           | 人工小  | 计             |         |         |         |      |
| =    | 材料        |      |               | v.75-   |         |         |      |
|      |           | 材料小  | 计             |         |         |         |      |
| Ξ    | 机械        |      | - 48          | Freeze. |         | ~2      | 99 m |
| -28  | W. T.     | 施工机械 | 小计            |         |         | 人类学习    |      |
| 四、企  | 业管理费和利润   | 200  | 1100          |         | 100     | 1 19.00 |      |
|      |           | 总计   |               |         |         |         |      |

#### 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)    | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|----------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | A H      | >-   |      | 1. (1)   |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Bill In. |      |      | Bill in. |       |
|    |           | 合计       |      |      |          |       |

### 规费、税金项目计价表

| 序号      | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元)   |
|---------|-------|-----------------------------------|------|---------|---|
| 4       | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |      | F CONT. |   |
| 4. 1    | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | *5   | M. Ell. |   |
| 4. 1. 1 | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 18. 63  |   |
| 4. 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 0.82    |   |
| 4. 1. 3 | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 8. 73   | 22,   |
| 4. 1. 4 | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 16   | 1.02    |   |
| 4. 1. 5 | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 0. 58   |   |
| 4. 2    | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 5. 82   | 1. Table 1. |
| 4. 3    | 工程排污费 | 1.58.2                            |      | 1.2     | 222   |
| 6       | 增值税   | 税前工程造价*费率                         |      | 9       |   |
|         |       |                                   |      | Ell se  |   |

#### 发包人提供材料和工程设备一览表

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位   | 数量    | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|----|------------------|------|-------|-------|------|-------|----|
|    |                  | 20/2 | The s |       | 36   | E'ho. |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

#### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
|    | 定值权重A    |       |          |          |    |
|    | 合计       | 1     |          |          |    |

### 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|      | 1.383.20     |          | 1.1820  |          |       |        | 金额(元)   | 20-       |
|------|--------------|----------|---|----------|-------|--------|---------|-----------|
| 序号   | 项目编码         | 项目名称     | 项目特征描述  | 计量<br>单位 | 工程量   | 综合单价   | 合价      | 其中<br>暂估价 |
| 1    | 010101003021 | 挖沟槽、基坑土方 | 1. 土壤类别: 三类土<br>2. 挖土深度: 满足设计和<br>相关规范要求  | m3       | 3. 64 |        |         | 130       |
| 2    | 010102002021 | 挖沟槽、基坑石方 | 1. 岩石类别: 软质岩<br>2. 开凿深度: 满足设计和<br>相关规范要求  | m3       | 1. 56 |        | . 50    |           |
| 3    | 010103001042 | 回填方      | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原土石<br>方   | m3       | 2. 3  | 1      | SH-Z-   |           |
| 4    | 010103002050 | 余方弃置     | 1. 品种:原土方<br>2. 运距:10km   | m3       | 2. 03 |        |         | 744       |
| 5    | 010103002051 | 余方弃置     | 1. 品种:原石方<br>2. 运距:10km   | m3       | 0.87  |        |         |           |
| 6    | 031001006094 | 给水管      | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PE给水管<br>DN100   | m        | 20    |        | Sept 12 | 23-       |
| 7    | 030901011006 | 室外消火栓    | 1. 安装方式:室外地上式<br>消火栓<br>2. 型号、规格:SS100/65-<br>1.0   | 套        | 1     |        |         |           |
| 8    | 010507006006 | 蓄污池      | 1. 部位:室外(连接室内<br>渗滤液收集沟)<br>2. 材质: 钢筋混凝土  | 座        | 1     |        | 100     | Sec. Sec. |
| 9    | 040504001006 | 水表井      | 1. 材质:室外砖砌水表井<br>2. 规格:详见05SS907-4  | 座        | 1     | 356    | BY.     |           |
| 10   | 031001006095 | PP-R冷水管  | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PP-R冷水<br>管 DN25<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计<br>要求:0.3MPa | m        | 5     | - 1947 |         | 100       |
| 11   | 031003005017 | 截止阀      | 1. 规格: DN40<br>2. 连接形式: 热熔连接  | 个        | 2     |        |         | 22-       |
| 12   | 031004014025 | 普通水龙头    | 1. 材质:普通水龙头<br>2. 型号、规格:DN15  | 个        | 2     | 4      |         |           |
| 13   | 030901013013 | 干粉灭火器    | 1. 形式: 手提式<br>2. 规格、型号: MF/ABC3   | 具        | 1     |        |         |           |
| 14   | 030307002003 | 钢格栅盖板    | 1. 名称: 钢格栅盖板<br>2. 构造形式: W=300mm  | t        | 1     |        |         | Sec. 2    |
| 15   | 031301017028 | 脚手架搭拆    | 脚手架搭拆   | 项        | 1     |        | ~ 15 J  | 10-       |
| £5   | 77.          | 技术措施     | F. W.   |          |       | -3     | 御入。     |           |
| 1/20 |              | 分部小计     | still in.   |          |       | 311.   | 85"     |           |

#### 总价措施项目清单与计价表

| 序号  | 项目编码          | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率    | 调整后金<br>额(元) | 备注   |
|-----|---------------|-------------|-----------------------|-----------|-----------|---------|--------------|------|
| Į.  | in the second | 组织措施        | E. Tr.                |           |           |         | C 10         |      |
| 1   | 011707001001  | 安全文明施工费     |                       |           |           | No.     |              |      |
| 1.1 | 01B001        | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0.73      |           |         |              |      |
| 1.2 | 01B002        | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |           |         | _52          |      |
| 1.3 | 01B003        | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 1. 26     |           | 24      | 13,300       |      |
| 1.4 | 01B004        | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 83     |           | All lin |              |      |
| 2   | 011707002001  | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19     |           |         |              | -    |
| 3   | 011707004001  | 二次搬运费       |                       | 1. M.S.   |           |         |              | - 19 |
| 4   | 011707007001  | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0.41      |           |         | 1.16.1       | 160. |
| 5   | 011707005001  | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 53     |           |         | 2            |      |
| 6   | 01B005        | 赶工费         |                       |           |           |         |              |      |
|     |               | 合计          |                       |           |           |         |              |      |

## 其他项目清单与计价汇总表

T程名称:给排水T程1(2)

| 序号   | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额 (元) | 备注             |
|------|---------|----------|----------|----------------|
| 1    | 暂列金额    | 1 July 2 |          | F. College Tr. |
| 2    | 暂估价     | 28.      |          | all in.        |
| 2. 1 | 材料暂估价   |          |          |                |
| 2. 2 | 专业工程暂估价 |          | s.Ks     | XX             |
| 3    | 计日工     | - 1      | 1.200    | 38             |
| 4    | 总承包服务费  | 1.00     |          | 1. 18 19 2 40  |
| - CO | 合计      | - Br     |          | F. By T.       |

#### 暂列金额明细表

| 序号     | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注         |
|--------|------|------|---------|------------|
| A Port | 合计   |      |         | The Prince |

#### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序   | 材料(工程设备)名称、 | )名称、 山县单位 |    | 数量 单价(元) |    | 合价 (元) |      | 差额±(元) |    | 友许 |    |
|-----|-------------|-----------|----|----------|----|--------|------|--------|----|----|----|
| 号   | 规格、型号       | 计量单位      | 暂估 | 确认       | 暂估 | 确认     | 暂估   | 确认     | 单价 | 合价 | 备注 |
| 1/2 | 合计          |           |    |          |    |        | -266 | 1120   |    |    |    |

#### 专业工程暂估价及结算价表

丁程名称: 给排水丁程1(2)

| 序号   | 工程名称 | 工程内容    | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)      | 备注 |
|------|------|---------|----------|----------|-------------|----|
| - F- | 合计   | AP 24 . | >-       |          | - F(B) 15 - |    |

#### 计日工表

|      | -5-12 both |      | <b>在</b> | 3-6-   | (A) A A4 (A ( - ) | 合价(     | (元)  |
|------|------------|------|----------|--------|-------------------|---------|------|
| 编号   | 项目名称       | 单位   | 暂定数量     | 实际数量   | 综合单价(元)           | 暂定      | 实际   |
| 1120 | 人工         | 200  | 100      |        |                   | 11.20.  |      |
|      |            | 人工小  | 计        |        |                   |         |      |
| =    | 材料         |      |          | ×75-   |                   |         |      |
|      |            | 材料小  | 计        |        |                   |         |      |
| Ξ    | 机械         |      | - 48     | Free . |                   | ~2      | 9950 |
| -28  | W. T.      | 施工机械 | 小计       |        |                   | 人类学习    |      |
| 四、企  | 业管理费和利润    | 200  | 1100     |        | 100               | 1 19.00 |      |
|      |            | 总计   |          |        |                   |         |      |

#### 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)      | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|------------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Post .   | >-   |      | - 4(A) 2 - |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Sell gra |      |      | Sell in.   |       |
|    |           | 合计       |      |      |            |       |

### 规费、税金项目计价表

| 序号         | 商目复数  | ことを共力し                            | 1. 熔甘粉 | 江傍典或(0/) | △端(二)   |
|------------|-------|-----------------------------------|--------|----------|---|
| <b>力</b> 写 | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数   | 计算费率(%)  | 金额(元)   |
| 4          | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |        | 7/1/19/2 |   |
| 4. 1       | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | - 59   | Il for   |   |
| 4. 1. 1    | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 18. 63   |   |
| 4. 1. 2    | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 0. 82    | 27. A. C. |
| 4. 1. 3    | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |        | 8. 73    | 200   |
| 4. 1. 4    | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 300    | 1.02     |   |
| 4. 1. 5    | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 0. 58    |   |
| 4. 2       | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 5. 82    |   |
| 4. 3       | 工程排污费 | 1.58.7                            |        | 1.3      | 22,00   |
| 6          | 增值税   | 税前工程造价*费率                         | -2     | 9        |   |
| 150        | •     | 合计                                |        | Mrs.     |   |

#### 发包人提供材料和工程设备一览表

丁程名称:给排水丁程1(2)

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位    | 数量     | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|----|------------------|-------|--------|-------|------|-------|----|
|    | C.B.             | 25/15 | Sec. a |       | 35   | E her |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序 | 号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|---|---|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|   |   |          |    |    |         |             |             |                 |    |

#### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
|    | 定值权重A    |       |          |          |    |
|    | 合计       | 1     |          |          |    |

### 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:建筑装饰工程1(3)

|    | 1.18.13.20   |          | 158,44   |          |        |       | 金 额(元)   | 32-             |
|----|--------------|----------|--|----------|--------|-------|----------|-----------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称     | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量    | 综合单价  | 合价       | 其中<br>暂估价       |
| 1  | 010101001015 | 平整场地     | 1. 土壤类别: 投标人自行<br>考虑<br>2. 平整方式: 机械平整  | m2       | 75. 48 |       |          | -38             |
| 2  | 010101003020 | 挖沟槽、基坑土方 | 1. 土壤类别:三类土<br>2. 机械开挖<br>3. 挖土深度:满足设计和<br>规范要求  | m3       | 38. 72 |       |          |                 |
| 3  | 010102002020 | 挖沟槽、基坑石方 | 1. 岩石类别: 软质岩<br>2. 机械破碎<br>3. 挖掘机装车<br>4. 开凿深度:满足设计和<br>规范要求   | m3       | 16. 59 | SALE. | The same |                 |
| 4  | 010103001040 | 回填方      | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原石方   | m3       | 11. 02 |       |          | 14 P            |
| 5  | 010103001041 | 回填方      | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原土方   | m3       | 25. 7  | . %   | BY THE   | 32-             |
| 6  | 010103002048 | 余方弃置     | 1. 废弃料品种:原土方<br>2. 运距:10km   | m3       | 13. 02 | 371   |          |                 |
| 7  | 010103002049 | 余方弃置     | 1. 废弃料品种:原石方<br>2. 运距:10km   | m3       | 5. 57  |       |          |                 |
| 8  | 010401014020 | 砖地沟、明沟   | 1. 砖品种、规格、强度等级:M5水泥砂浆砌砖2. 沟截面尺寸:详见西南11,J812-3-2a3. 垫层材料种类、厚度:100厚混凝土C10含模板4. 砖砌排水沟5. 预制混凝土地沟盖板含模板6. 沟底面、立面抹灰                               | m        | 45. 4  |       |          |                 |
| 9  | 010507001027 | 散水       | 1.15宽1:1沥青砂浆<br>2.250mm厚滤水性强种植土<br>3.60mm厚C15混凝土提浆<br>抹面<br>4.150mm厚粒径5~32卵石灌M2.5混合砂浆垫层(预<br>拌)<br>5.素土夯实<br>6.做法详见西南11J812-<br>4-5        | m2       | 15. 04 |       |          | N. Carlot       |
| 10 | 010507001028 | 残疾人坡道    | 1. 素土夯实<br>2. 150mm厚灰土垫层<br>3. 垫层材料种类、厚度<br>:200mm厚粗砂垫层<br>4. 嵌砌卵石面层<br>5. 面层厚度:60mm厚细石<br>混凝土C20含模板<br>6. 变形缝填塞材料种类<br>:详见图集GB03J926-22-4 | m2       | 20     |       |          | No. of the last |
| 11 | 010401003015 | 实心砖墙     | 1. 砖品种、规格、强度等级:水泥标砖<br>2. 砂浆强度等级、配合比:M5. 0混合砂浆   | ш3       | 25. 08 |       |          |                 |
| 12 | 010501001015 | 垫层       | 1. 混凝土强度等级C20<br>2. 含模板  | m3       | 2. 99  |       |          |                 |

|    |              |            |   |          |        |        | 金 额(元)   |  |
|----|--------------|------------|---|----------|--------|--------|----------|--|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述  | 计量<br>单位 | 工程量    | 综合单价   | 合价       | 其中 暂估价   |
| 13 | 010502001015 | 矩形柱        | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | m3       | 8. 42  |        | - 203    | Popular.   |
| 14 | 010502002015 | 构造柱        | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板  | m3       | 0. 51  | 25     | W.Z.     |  |
| 15 | 010503001014 | 基础梁        | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | m3       | 4. 15  | Sells. |          |  |
| 16 | 010501003015 | 独立基础       | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | m3       | 11.88  |        |          | -18  |
| 17 | 010503005015 | 过梁         | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板  | m3       | 0. 24  |        | -05      |  |
| 18 | 010503002014 | 矩形梁        | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | m3       | 5. 74  | - %    | M. P. L. |  |
| 19 | 010505001014 | 有梁板        | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | m3       | 7. 61  | Sill.  |          |  |
| 20 | 010507005015 | 扶手、压顶      | 1. 断面尺寸:11J201-48-2<br>2. 混凝土强度等级:C15<br>3. 含模板   | m        | 40     |        |          | - 6.V  |
| 21 | 010515001057 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:钢筋<br>HPB300 直径≤10mm   | t        | 0. 227 |        | 1.50     | 9.60   |
| 22 | 010515001058 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格:带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤10mm  | t        | 0.906  | SAN E  | W.       |  |
| 23 | 010515001059 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格: 带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤18mm   | t        | 2.718  |        |          |  |
| 24 | 010515001060 | 现浇构件钢筋     | 1. 钢筋种类、规格: 带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤25mm   | t        | 0. 68  |        | 202      | Sec. Sec.  |
| 25 | 010807001034 | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1. 窗代号及洞口尺寸<br>:GC0909 900X900<br>2. 框、扇材质: 断桥铝合<br>金   | m2       | 1.62   |        |          |  |
| 26 | 010803001012 | 金属卷帘(闸)门   | 1. 门代号及洞口尺寸<br>: JLM4248 4200X4800<br>2. 门材质: 钢制卷帘门   | m2       | 40. 32 |        |          | 787  |
| 27 | 010902001015 | 屋面卷材防水     | 1. 40厚C20细石混凝土加<br>5%防水剂,内置<br>Φ 4@200单层双向布置<br>,提浆压光<br>2. 卷材品光、规格、厚度<br>:1. 5厚贴必定pet自粘防<br>水卷材<br>3. 1:3水泥砂浆(现浇板<br>15厚)<br>4. 详见建筑图                                | m2       | 100    |        | A LAN    | S. Contraction of the Contractio |
| 28 | 011101005012 | 自流坪楼地面     | 1. 详见西南11J312-25-<br>3161Db<br>2. 素土夯实<br>3. 100厚C10混凝土垫层<br>4. 40厚c20细石混凝土<br>5. 8厚水泥基自流平砂浆<br>6. 界面剂材料种类: 水泥<br>基自流平界面剂两道<br>7. 面层材料种类: 1-2厚自<br>流平环氧胶泥, 1厚封闭<br>面层 | m2       | 68. 6  |        |          |  |

|    |              |        |  |      |         |          | 金 额(元)   |                 |
|----|--------------|--------|--|------|---------|----------|----------|-----------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量     | 综合单价     | 合价       | 其中              |
| 29 | 011201001043 | 墙面一般抹灰 | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比: 9厚1:1:6水泥石灰砂浆<br>打底扫是+7厚1:1:6水泥<br>石灰砂浆垫层+5厚<br>1:0.3:2.5水泥石灰砂浆<br>罩面压光<br>3. 面层厚度、砂浆配合比: 做法详见西南11J515-7-N09 | m2   | 66. 51  |          | AL LE    | 暂估价             |
| 30 | 011105003015 | 块料踢脚线  | 1. 踢脚线高度:120mm<br>2. 粘贴层厚度、材料种类:4厚纯水泥浆黏贴层<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色:5-10厚地砖面层<br>4. 防护材料种类:11J312-<br>69-4107Ta                               | m2   | 1.3     | 55.45    |          | No. of the last |
| 31 | 011201001044 | 墙面一般抹灰 | 1. 墙体类型: 外墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比<br>:13厚1:3水泥砂浆打底<br>,7厚1:2水泥砂浆找平<br>3. 面层厚度、砂浆配合比<br>:做法详见西南11J516-<br>90-5310,91-5311                        | m2   | 150. 39 | - Aller  |          |                 |
| 32 | 011406001043 | 墙面油漆   | 1. 刮腻子遍数: 做法详见<br>西南11J515-7-N09<br>2. 油漆品种、刷漆遍数<br>: 乳胶漆<br>3. 部位: 详见建筑设计图  | m2   | 66. 51  |          | SA TAR   | 7               |
| 33 | 011406001044 | 墙面油漆   | 1. 墙体类型: 外墙<br>2. 腻子种类: 做法详见西南11J516-90-5310, 91-5311<br>3. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆  | m2   | 150. 39 |          |          | 14 PM           |
| 34 | 011204003026 | 设备间墙裙  | 1. 墙体类型: 內墙<br>2. 安装方式: 砂浆粘结<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色:6-8厚瓷砖<br>4. 缝宽、嵌缝材料种类<br>: 做法详见11J515-23-Q06  | m2   | 53. 64  | WALL THE | W. T. S. | 200             |
| 35 | 011301001015 | 天棚抹灰   | 1. 基层类型:混凝土板<br>2. 抹灰厚度、材料种类<br>:10厚1:1:4水泥石灰砂浆<br>两次成活+4厚1:0.3:3水<br>泥石灰砂浆找平层<br>3. 砂浆配合比:做法详见<br>西南11J515-32-P08                         | m2   | 79. 87  |          |          | SER PART        |
| 36 | 011406001045 | 天棚面油漆  | 1. 刮腻子遍数: 做法详见<br>西南11J515-32-P08<br>2. 油漆品种、刷漆遍数<br>: 乳胶漆<br>3. 部位: 详见建筑设计图   | m2   | 79. 87  | SAN P    | A. S.    |                 |
| 37 | 011701001015 | 综合脚手架  | 1. 建筑结构形式:框架结构<br>2. 檐口高度:5.4m   | m2   | 75. 48  |          |          |                 |
| 38 | 011703001015 | 垂直运输   | 1. 建筑物建筑类型及结构<br>形式: 框架结构<br>2. 建筑物檐口高度、层数<br>:9. 9m   | m2   | 75. 48  | 45       |          | 22.             |
|    |              | 技术措施   |  |      |         |          |          |                 |
|    |              | 分部小计   |  |      |         |          |          |                 |



#### 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑装饰工程1(3)

|      | 1945 Car     |             | -5-7                  |           |           |            | - 6          | -     |
|------|--------------|-------------|-----------------------|-----------|-----------|------------|--------------|-------|
| 序号   | 项目编码         | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率(%)    | 调整后金<br>额(元) | 备注    |
| 1    | The same     | 组织措施        | £ 100                 |           |           | 550 100    |              |       |
| 1    | 011707001001 | 安全文明施工费     |                       |           |           | 360        |              |       |
| 1. 1 | 01B001       | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |           |            |              |       |
| 1.2  | 01B002       | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 35     |           |            | 25           |       |
| 1.3  | 01B003       | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 5. 8      |           | -8         | 73,00        |       |
| 1.4  | 01B004       | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 4. 46     |           | A STATE OF |              |       |
| 2    | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 77     |           |            |              |       |
| 3    | 011707004001 | 二次搬运费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 95     |           |            | 45           |       |
| 4    | 011707007001 | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 43     |           |            | 7.33.2       | 3-    |
| 5    | 011707005001 | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 47     |           |            |              |       |
| 6    | 011707006001 | 工程定位复测费     | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19     |           |            |              |       |
| 7    | 01B005       | 赶工费         |                       | 200       |           |            |              | -43   |
|      | 1997         | 合计          | 1.00                  | W. s.     |           |            | 26.70        | 1.60. |

# 其他项目清单与计价汇总表

#### 工程名称: 建筑装饰工程1(3)

| 序号   | 项目名称    | 金额(元)   | 结算金额(元) | 备注       |  |
|------|---------|---------|---------|----------|--|
| 1    | 暂列金额    | 20000   |         |          |  |
| 2    | 暂估价     | W. g.e. |         | All in   |  |
| 2.1  | 材料暂估价   |         |         |          |  |
| 2. 2 | 专业工程暂估价 |         | ×K»     | 48       |  |
| 3    | 计日工     | - 4     | 1.00    |          |  |
| 4    | 总承包服务费  | 1899    |         | 18 19 10 |  |
| - C  | 合计      | 20000   |         | F. By T. |  |

#### 暂列金额明细表

| 序号      | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注       |
|---------|------|------|---------|----------|
| 1       | 暂列金额 | 元    | 20000   |          |
| W. Bar. | 合计   | 35*  | 20000   | Ill gar. |

#### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序   | 材料(工程设备)名称、 | 料(工程设备)名称、 <sub>计量单位</sub> |    | 数量 单价(元) |    | 合价 (元) |       | 差额±(元) |    | 夕沙 |    |
|-----|-------------|----------------------------|----|----------|----|--------|-------|--------|----|----|----|
| 号   | 规格、型号       | 计量单位                       | 暂估 | 确认       | 暂估 | 确认     | 暂估    | 确认     | 单价 | 合价 | 备注 |
| 1/2 | 合计          |                            |    |          |    |        | - 250 | Il In. |    |    |    |

#### 专业工程暂估价及结算价表

| J | <b>享号</b> | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)   | 备注 |
|---|-----------|------|------|---------|----------|----------|----|
| 3 | 合计        |      |      | >-      |          | 11/19/17 |    |

#### 计日工表

| IN EL STEP STEP |         |      | 1.50% | 3-6    |         | 合价(    | (元)  |
|-----------------|---------|------|-------|--------|---------|--------|------|
| 编号              | 项目名称    | 单位   | 暂定数量  | 实际数量   | 综合单价(元) | 暂定     | 实际   |
| 1120            | 人工      | 200  | 100   |        |         | 11.20. |      |
|                 |         | 人工小  | 计     |        |         |        |      |
| =               | 材料      |      |       | v.75-  |         |        |      |
|                 |         | 材料小  | 计     |        |         |        |      |
| Ξ               | 机械      |      | - 48  | Free . |         | ~2     | 99 m |
| -28             | W. T.   | 施工机械 | 小计    |        |         | 人类学习   |      |
| 四、企             | 业管理费和利润 | 200  | 1100  |        | 100     | 11.22. |      |
|                 |         | 总计   |       |        |         |        |      |

#### 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)       | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|-------------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | AP 25 -  | >-   |      | · 14 (1917) |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Bill in. |      |      | Bill In.    |       |
|    |           | 合计       |      |      |             |       |

## 规费、税金项目计价表

| 序号      | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元)     |
|---------|-------|-----------------------------------|------|---------|-----------|
| 4       | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |      | FWY.    |           |
| 4. 1    | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | 100  | W. Lan. |           |
| 4. 1. 1 | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 18. 63  |           |
| 4. 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.82    | 27. A. C. |
| 4. 1. 3 | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 8. 73   | 72,       |
| 4. 1. 4 | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           | 100  | 1.02    |           |
| 4. 1. 5 | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 0. 58   |           |
| 4. 2    | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 5. 82   | . F       |
| 4. 3    | 工程排污费 | 1.18.2                            |      | 1.30    | 222       |
| 6       | 增值税   | 税前工程造价*费率                         | - 2  | 9       |           |
| 11.50   |       | 合计                                | - 3  | Mr.     |           |

#### 发包人提供材料和工程设备一览表

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位   | 数量    | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|----|------------------|------|-------|-------|------|-------|----|
|    |                  | 20/2 | The s |       | 36   | E'ho. |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

## 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
|    | 定值权重A    |       |          |          |    |
|    | 合计       | 1     |          |          |    |

### 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|       | 1.11.12.20   |                  | 11.10  |          |        |        | 金 额(元)                                | 2000    |
|-------|--------------|------------------|--|----------|--------|--------|---------------------------------------|---------|
| 序号    | 项目编码         | <br>  项目名称       | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量    | - 12   | 御之。                                   | 其中      |
| 1/2   |              |                  |  | 半世       |        | 综合单价   | 合价                                    | 暂估价     |
| 1     | 010101002006 | 挖一般土方            | 1. 土壤类别:三类土<br>2. 机械开挖<br>3. 挖土深度:满足设计和<br>规范要求  | m3       | 58. 16 |        |                                       | -620    |
| 2     | 010102001006 | 挖一般石方            | 1. 岩石类别: 软质岩<br>2. 机械破碎<br>3. 挖掘机装车<br>4. 开凿深度:满足设计和<br>规范要求                                   | m3       | 24. 93 |        |                                       | Selen.  |
| 3     | 010103001043 | 回填方              | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:场内开<br>挖石方<br>3. 备注:总图回填                                  | m3       | 3. 67  | 3111   |                                       | - 17    |
| 4     | 010103002052 | 余方弃置             | 1. 品种:开挖土方<br>2. 运距:10km   | m3       | 58. 16 |        | -03                                   |         |
| 5     | 010103002053 | 余方弃置             | 1. 品种:开挖石方<br>2. 运距:10km   | m3       | 21. 26 | - '5'  | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |         |
| 6     | 050402002006 | 地面硬化             | 1. 素土夯实<br>2. 200厚碎石层<br>3. 30厚粗砂层<br>4. 200厚c25混凝土面层<br>5. 塑料膜养护<br>6. 做法: 西南11J812-13-<br>1b | m2       | 5. 61  | Sill . |                                       | -7      |
| 7     | 050307016006 | 花池侧(平、缘)石        | 1. 类别:混凝土花池侧(平、缘)石<br>2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆   | m        | 7. 48  | 28     |                                       | Prince. |
| 8     | 050102012006 | 铺种草皮             | 1. 整理绿化种植地<br>2. 铺种方式:满铺<br>3. 养护期:12个月<br>4. 施肥   | m2       | 14. 23 | 387    |                                       |         |
| 9     | 011705001006 | 大型机械设备进出<br>场及安拆 | 1. 机械设备名称: 履带式挖掘机  | 台次       | 1      |        |                                       |         |
|       | 1. 18.20-    | 技术措施             | 1.1812   |          |        |        | -1.5%                                 | D-,     |
| 85    | 84. A.       | 分部小计             | Eller  |          |        | - 18   | By N                                  |         |
| 11/10 |              |                  | 合计   |          |        | SELL.  |                                       |         |

### 总价措施项目清单与计价表

| 序号   | 项目编码         | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额 (元) | 调整费率       | 调整后金<br>额(元) | 备注    |
|------|--------------|-------------|-----------------------|-----------|--------|------------|--------------|-------|
|      | 100          | 组织措施        | £1.0                  |           |        | 550 500    |              |       |
| 1    | 011707001001 | 安全文明施工费     |                       |           |        | 360        |              |       |
| 1. 1 | 01B001       | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |        |            |              |       |
| 1.2  | 01B002       | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 35     |        |            | _18          |       |
| 1.3  | 01B003       | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 5.8       |        | -8         | 13,40        |       |
| 1.4  | 01B004       | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 4. 46     |        | A STATE OF |              |       |
| 2    | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 77     |        |            |              |       |
| 3    | 011707004001 | 二次搬运费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 95     |        |            | 15           |       |
| 4    | 011707007001 | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 43     |        |            | 7.33.        | Jan 1 |
| 5    | 011707005001 | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 47     |        |            |              |       |
| 6    | 011707006001 | 工程定位复测费     | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19     |        |            |              |       |
| 7    | 01B005       | 赶工费         |                       | 200       |        |            |              | 45    |
|      | 1999         | 合计          | FF FF                 | O. s. p.  |        |            | ~U,5         | Ele.  |

## 其他项目清单与计价汇总表

T程名称: 总图—土建1(4)

| 序号   | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额 (元) | 备注             |
|------|---------|----------|----------|----------------|
| 1    | 暂列金额    | 1 July 2 |          | F. College Tr. |
| 2    | 暂估价     | 28.      |          | all in.        |
| 2. 1 | 材料暂估价   |          |          |                |
| 2. 2 | 专业工程暂估价 |          | s.Ks     | 22             |
| 3    | 计日工     | - 1      | 1.200    | 38             |
| 4    | 总承包服务费  | 1.00     |          | 1. 18 19 2 40  |
| - CO | 合计      | - Br     |          | F. By T.       |

#### 暂列金额明细表

| 序号     | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注   |
|--------|------|------|---------|--|
| A Port | 合计   |      |         | The state of the s |

#### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

T程名称: 总图—土建1(4)

| 序 | 序 材料(工程设备)名称、<br>号 规格、型号 | 江县举位 | 数量           |         | 单价 (元) |    | 合价 (元) |       | 差额土(元) |    | 友许 |
|---|--------------------------|------|--------------|---------|--------|----|--------|-------|--------|----|----|
| 号 | 规格、型号                    | 计量单位 | 暂估           | 确认      | 暂估     | 确认 | 暂估     | 确认    | 单价     | 合价 | 备注 |
| 1 |                          | 合    | <del>ो</del> | Il fin. |        |    |        | - 100 | Il In. |    |    |

#### 专业工程暂估价及结算价表

丁程名称: 总图—土建1(4)

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)   | 备注 |
|----|------|------|----------|----------|----------|----|
| 4  | 合计   | 199  | >-       |          | 11/19/17 |    |

#### 计日工表

| /台口   | 香口力物    | * <i>\\</i> | <i>坛户</i> 业目 | ☆ C 米 目 | 岭入丛(八)  | 合价 (     | 元)       |
|-------|---------|-------------|--------------|---------|---------|----------|----------|
| 编号    | 项目名称    | 单位          | 暂定数量         | 实际数量    | 综合单价(元) | 暂定       | 实际       |
| I Em. | 人工      | 37          | 1000         |         | - 5     | W. Lee.  |          |
|       |         | 人工小         | H            |         |         |          |          |
| =     | 材料      |             |              | -251    |         |          | ×87      |
|       | 250     | 材料小         | 计            |         | 5       |          |          |
| 三     | 机械      |             | 1.50         | Free .  |         | 7.20     | Al Sugar |
| ·28   | W       | 施工机械        | 小计           |         |         |          |          |
| 四、企   | 业管理费和利润 | 1997        | Mary Comment |         | 100     | Il Eller |          |
|       |         | 总计          |              |         |         |          |          |
|       |         |             |              |         |         |          |          |

#### 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)   | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|---------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Port .   |      |      | - F(M)  |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Sell gra |      |      | Sill in |       |
|    |           | 合计       |      |      |         |       |

## 规费、税金项目计价表

| 序号         | 商口欠税  | ことを共力し                            | 1. 熔甘粉 | 江傍典或(0/) | 人歯(二) |
|------------|-------|-----------------------------------|--------|----------|-------|
| <b>分</b> 写 | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数   | 计算费率(%)  | 金额(元) |
| 4          | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |        | 7/1/1/2  |       |
| 4. 1       | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | - 10   | W. Len   |       |
| 4. 1. 1    | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 18. 63   |       |
| 4. 1. 2    | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 0. 82    | 82 FE |
| 4. 1. 3    | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |        | 8. 73    | 200   |
| 4. 1. 4    | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 300    | 1.02     |       |
| 4. 1. 5    | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 0. 58    |       |
| 4. 2       | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 5. 82    |       |
| 4. 3       | 工程排污费 | 1.58.7                            |        | 1.3      | 200   |
| 6          | 增值税   | 税前工程造价*费率                         |        | 9        |       |
| 1          |       | 合计                                |        | III so   |       |

#### 发包人提供材料和工程设备一览表

T程名称, 总图—十建1(4)

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位  | 数量    | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|----|------------------|-----|-------|-------|------|-------|----|
|    | C. 1             | 256 | They. |       | 365  | E'14. |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

## 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
|    | 定值权重A    |       |          |          |    |
|    | 合计       | 1     |          |          |    |

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    |              |               | 1830   |      |     |       | 金 额(元)  |            |
|----|--------------|---------------|--|------|-----|-------|---------|------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量 | 综合单价  | 合价      | 其中<br>暂估价  |
| 1  | 030402018011 | 箱变            | 1. 名称:50KVA箱变<br>2. 容量 (kV・A):50KVA                                | 台    | 1   |       |         |            |
| 2  | 030409008023 | 总等电位端子箱       | 1. 名称:总等电位端子箱<br>2. 规格:详见设计图                                       | 台    | 1   |       |         | 18 July 18 |
| 3  | 030409008024 | 局部等电位端子箱      | 1. 名称:局部等电位端子<br>箱<br>2. 规格:详见设计图                                  | 台    | 2   | 4     |         | 10-0       |
| 4  | 030404017060 | 动力照明配电箱       | 1. 名称: 动力照明配电箱<br>2. 规格: 详见设计图<br>3. 安装方式: 底边距地<br>1. 7米           | 台    | 1   |       | 8       |            |
| 5  | 030412001028 | 防水防尘灯         | 1. 名称: 防水防尘灯<br>2. 规格: 11W<br>3. 类型: 吸顶安装                          | 套    | 3   |       |         |            |
| 6  | 030412005025 | 三管荧光灯         | 1. 名称:三管荧光灯<br>2. 规格:3x28W<br>3. 安装形式:吸顶安装                         | 套    | 1   |       | SP 7.38 | 322        |
| 7  | 030412001029 | 灯             | 1. 名称:灯<br>2. 规格:14W<br>3. 类型:吸顶安装                                 | 套    | 1   | Sill. |         |            |
| 8  | 030412002009 | 广照型灯          | 1. 名称:广照型灯<br>2. 规格:50W<br>3. 安装形式:吸项安装                            | 套    | 6   |       |         | 1975       |
| 9  | 030404035070 | 空调插座          | 1. 名称:空调插座<br>2. 规格:220V, 16A<br>3. 安装方式:距地1.8米暗<br>装              | 个    | 1   | 22.8  |         | 10-0       |
| 10 | 030404035071 | 带保护接点暗装插座     | 1. 名称: 带保护接点暗装<br>插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地0. 4米暗<br>装 | 个    | 3   | 330   |         | ~ 10       |
| 11 | 030404035072 | 带保护接点密闭插<br>座 | 1. 名称: 带保护接点密闭<br>插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地0. 5米暗<br>装 | 个    | 7   | . *   |         | Sec. Sec.  |
| 12 | 030404035073 | 热水器插座         | 1. 名称: 热水器插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地1.5米暗<br>装          | 个    | 1   | Sill. |         |            |
| 13 | 030404034057 | 密闭双极开关        | 1. 名称:密闭双极开关<br>2. 安装方式:距地1. 4米暗<br>装                              | 个    | 1   |       |         |            |
| 14 | 030404034058 | 密闭单极开关        | 1. 名称:密闭单极开关<br>2. 安装方式:距地1. 4米暗<br>装                              | 个    | 1   | 3.5   |         |            |
| 15 | 030404034059 | 双联开关          | 1. 名称: 双联开关<br>2. 规格: 250V, 10A                                    | 个    | 1   | 3811  |         |            |
| 16 | 030404034060 | 三联开关          | 1. 名称:三联开关<br>2. 安装方式:距地1. 4米暗<br>装                                | 个    | 1   |       |         | 7/2        |

|    |              |        |  |      |         |       | 金 额(元)   |                                       |
|----|--------------|--------|--|------|---------|-------|--|---------------------------------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量     | 综合单价  | 合价   | 其中 暂估价                                |
| 17 | 030409005012 | 避雷导线   | 1. 名称:避雷导线<br>2. 材质:热镀锌圆钢<br>3. 规格: Φ12  | m    | 66. 2   |       |  | Sec.                                  |
| 18 | 030409002012 | 接地导线   | 1. 名称:接地导线<br>2. 材质:热镀锌扁钢<br>3. 规格:40*4  | m    | 169. 65 | W.    | The state of the s |                                       |
| 19 | 030409003012 | 避雷引下线  | 1. 名称:避雷引下线<br>2. 安装形式:用建筑物钢<br>筋混凝土柱子或剪力墙内<br>两根Φ16mm(或四根<br>Φ12mm)以上主筋通长焊<br>接、绑扎作为引下线 | m    | 21.2    |       | -50  |                                       |
| 20 | 030411004062 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-2. 5  | m    | 205. 09 | 100   |  |                                       |
| 21 | 030411004063 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-4   | m    | 389. 58 | 200   |  |                                       |
| 22 | 030411004064 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-6   | m    | 318. 94 |       |  | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| 23 | 030411004065 | 配线     | 1. 名称: 桥架穿线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 规格: BV-2. 5   | m    | 5. 31   | 25    |  | 250                                   |
| 24 | 030411004066 | 配线     | 1. 名称: 桥架穿线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 规格: BV-4  | m    | 1.6     | All.  |  |                                       |
| 25 | 030411004067 | 配线     | 1. 名称: 桥架穿线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 规格: BV-6  | m    | 91      |       |  | 15 PM                                 |
| 26 | 030408001044 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-4x35+1x16<br>3. 敷设方式、部位:穿管<br>直埋                                 | m    | 25. 22  | 100   |  | 1/4                                   |
| 27 | 030408001045 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-5x4<br>3. 敷设方式、部位:暗敷   | m    | 48. 45  | 100   |  |                                       |
| 28 | 030408001046 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-5x2. 5<br>3. 敷设方式、部位:暗敷  | m    | 8. 26   |       |  | 100 PM                                |
| 29 | 030411001057 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC20<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 66. 24  | , E 8 |  | 250                                   |
| 30 | 030411001058 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC25<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 126. 56 | 3811. |  |                                       |
| 31 | 030411001059 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC32<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 38. 15  |       |  | 15 P                                  |
| 32 | 030411001060 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC40<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 3. 67   | - 15  | 17. J.   | 200                                   |
| 33 | 030408003047 | 电缆保护管  | 1. 名称:电缆保护管<br>2. 规格:SC50<br>3. 敷设方式:埋地  | m    | 22. 44  | 37/1  | 8  |                                       |
| 34 | 030411003028 | 槽式直通桥架 | 1. 名称: 槽式直通桥架<br>2. 规格: 150 X 75<br>3. 材质: 钢制  | m    | 16. 08  |       |  | -9.10                                 |

|    |              |                   |   |      |        |                | 金 额(元) |   |
|----|--------------|-------------------|---|------|--------|----------------|--------|---|
| 字号 | 项目编码         | 项目名称              | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 综合单价           | 合价     | 其中<br>暂估价                                 |
| 35 | 030404017061 | 压缩机电源配电箱<br>A1    | 1. 名称:压缩机电源配电<br>箱A1<br>2. 安装方式:离地高度<br>1. 8m, 明装                                     | 台    | 1      | ί,             |        | A. S. |
| 36 | 030404017062 | 压缩机电源配电箱<br>A2    | 1. 名称:压缩机电源配电<br>箱A2<br>2. 安装方式:离地高度<br>1. 8m, 明装                                     | 台    | 1      |                |        |   |
| 37 | 030404017063 | 除尘除臭系统电源<br>配电箱C  | 1. 名称:除尘除臭系统电源配电箱C<br>2. 安装方式:离地高度<br>1.8m,明装   | 台    | 1      |                | -03    | No. of the                                |
| 38 | 030404035074 | 高压清洗机供电插<br>座1    | 1. 名称:高压清洗机供电<br>插座1<br>2. 规格:25A, 单相插座<br>3. 安装方式:离地高度<br>1. 2m, 暗装                  | 个    | 1      |                |        |   |
| 39 | 030404035075 | 高压清洗机供电插<br>座2    | 1. 名称:高压清洗机供电<br>插座2<br>2. 规格:25A, 单相插座<br>3. 安装方式:离地高度<br>1. 2m, 暗装                  | 个    | 1      |                |        |   |
| 40 | 030404035076 | 高压清洗机供电插<br>座3    | 1. 名称:高压清洗机供电<br>插座3<br>2. 规格:25A, 单相插座<br>3. 安装方式:离地高度<br>1. 2m, 暗装                  | 个    | 1      | and the second |        |   |
| 41 | 030412007012 | 单臂路灯              | 1. 名称: 单臂路灯<br>2. 规格: 70W<br>3. 灯架形式及臂长: 灯高<br>7米<br>4. 附件配置要求: 含灯杆、灯头等整套路灯所需全<br>部配件 | 套    | 4      |                |        | SE SE                                     |
| 42 | 030411001061 | 配管                | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC32<br>3. 配置形式: 埋地敷设  | m    | 81. 47 |                |        |   |
| 43 | 031301017023 | 脚手架搭拆             | 脚手架搭拆   | 项    | 1      |                |        |   |
|    |              | 技术措施              |   |      | -      |                |        |   |
|    | - 4          | <del> </del> 分部小计 |   | -60  | 520-   |                |        | -40                                       |

### 总价措施项目清单与计价表

| 序号   | 项目编码         | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率 | 调整后金 额(元) | 备注   |
|------|--------------|-------------|-----------------------|-----------|-----------|------|-----------|------|
| 1    | 100          | 组织措施        | £1100                 |           |           | 566  |           |      |
| 1    | 011707001001 | 安全文明施工费     |                       |           |           |      |           |      |
| 1. 1 | 01B001       | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0.73      |           |      |           |      |
| 1.2  | 01B002       | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |           |      | _16       |      |
| 1.3  | 01B003       | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 1. 26     |           | 28   | 73,00     |      |
| 1.4  | 01B004       | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 83     | 1         |      |           |      |
| 2    | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19     |           |      |           |      |
| 3    | 011707004001 | 二次搬运费       | -                     | 370%      |           |      |           | - 19 |
| 4    | 011707007001 | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0.41      |           |      | 1999      | 160. |
| 5    | 011707005001 | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 53     |           |      | 2         |      |
| 6    | 01B005       | 赶工费         |                       |           |           | 1.0  |           |      |
|      |              | 合计          |                       |           |           |      |           |      |

## 其他项目清单与计价汇总表

| 序号    | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注         |
|-------|---------|----------|---------|------------|
| 1     | 暂列金额    | F. Sur.  |         | F. W. T.   |
| 2     | 暂估价     | Mr. gara |         | ell in     |
| 2.1   | 材料暂估价   |          |         |            |
| 2. 2  | 专业工程暂估价 |          | s.Ks    | 480        |
| 3     | 计日工     |          | 1.00    | 2.0        |
| 4     | 总承包服务费  | 18.32    |         | 1.18.19.10 |
| P. S. | 合计      | F. W. T. |         | F. Wy.     |

#### 暂列金额明细表

| 序号  | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注   |
|-----|------|------|---------|--|
| - P | 合计   |      |         | The state of the s |

#### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序   | 材料(工程设备)名称、          | 江县举台。 | 数量  单 |    | 单价 | 单价 (元) |     | 合价 (元) |    | 差额±(元) |    |
|-----|----------------------|-------|-------|----|----|--------|-----|--------|----|--------|----|
| 号   | 材料(工程设备)名称、<br>规格、型号 | 计量单位  | 暂估    | 确认 | 暂估 | 确认     | 暂估  | 确认     | 单价 | 合价     | 备注 |
| 1/2 | 合计                   |       |       |    |    |        | 100 | I gar  |    |        |    |

#### 专业工程暂估价及结算价表

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)   | 备注 |
|----|------|------|----------|----------|----------|----|
| 1  | 合计   |      |          |          | - F(B) 5 |    |

#### 计日工表

| 项目名称    | <b>兴</b> 亿 | 暂定数量  | ☆ 『二 ¥4 目.  | 炒入 兴 // (二)   | 合价   | (元)  |
|---------|------------|---|---|---|--|--|
|         | <b>早</b> 型 |   | <b>大</b> 阶  | 综合単价(元)   | 暂定   | 实际   |
| 人工      | 37/        | 92.   |   | - 2   | Il gar.                                      |  |
|         | 人工小        | <del>;</del> †                                |   |   |  |  |
| 材料      |            |   | -25.4   |   |  |  |
| 350     | 材料小        | <del>;</del> †                                |   | 0.  |  |  |
| 机械      |            | ~38.  | 3200  |   | 55   | 912 ra                                       |
| W.      | 施工机械       | 小计  |   |   |  |  |
| 业管理费和利润 | 3/2/       | 100   |   | 100   | William.                                     |  |
|         | 总计         |   |   |   |  |  |
|         | 材料         | 人工       材料       材料小前       机械       业管理费和利润 | 人工       大工小计       材料       材料小计       机械       施工机械小计       业管理费和利润 | 人工       人工小计       材料       材料小计       机械       施工机械小计       业管理费和利润 | 人工       材料       材料小计       机械       施工机械小计 | 人工       村料       材料小计       机械       施工机械小计 |

#### 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)   | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|---------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Port .   |      |      | - F(M)  |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Sell gra |      |      | Sill in |       |
|    |           | 合计       |      |      |         |       |

## 规费、税金项目计价表

| 序号             | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|----------------|-------|-----------------------------------|------|---------|-------|
| 4              | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |      | 76/9/2  |       |
| 4. 1           | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | - 19 | M. E.   |       |
| 4. 1. 1        | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 18. 63  |       |
| <b>1.</b> 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.82    |       |
| 4. 1. 3        | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 8. 73   | 200   |
| 4. 1. 4        | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 10   | 1.02    |       |
| 4. 1. 5        | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 0. 58   |       |
| 4.2            | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 5. 82   |       |
| 4.3            | 工程排污费 | 1.38.12                           |      | 7.3     | 222   |
| 6              | 增值税   | 税前工程造价*费率                         |      | 9       |       |
|                |       | 合计                                |      | ill in  |       |

#### 发包人提供材料和工程设备一览表

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格 、型号 | 单位     | 数量      | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|----|-------------------|--------|---------|-------|------|-------|----|
|    |                   | 25/1/2 | P. Land |       | -6   | 18.70 |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

## 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号  | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|-----|----------|-------|----------|----------|----|
| 100 | 定值权重A    |       |          |          |    |
|     | 合计       | 1     |          |          |    |

## 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2(6)

|    | 1.38.42      |                | 1880   |          |        |  | 金 额(元) | 10-0   |
|----|--------------|----------------|--|----------|--------|--|--------|--|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称           | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量    | 综合单价                                     | 合价     | 其中<br>暂估价  |
| 1  | 010101003017 | 挖沟槽、基坑土方       | 1. 土壤类别:三类土<br>2. 挖土深度:满足设计和<br>相关规范要求   | m3       | 68. 07 |  |        | - 38   |
| 2  | 010102002017 | 挖沟槽、基坑石方       | 1. 岩石类别:软质岩<br>2. 开凿深度:满足设计和<br>相关规范要求   | m3       | 29. 17 |  | 180    | A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH |
| 3  | 010103001034 | 回填方            | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原土石<br>方  | m3       | 47. 16 | A THE                                    | W.     |  |
| 4  | 010103002038 | 余方弃置           | 1. 品种:原土方<br>2. 运距:10km  | m3       | 35. 06 |  |        | The state of the s |
| 5  | 010103002039 | 余方弃置           | 1. 品种:原石方<br>2. 运距:10km  | m3       | 15. 02 |  | -      |  |
| 6  | 010401014017 | 排水沟            | 1. 砖品种、规格、强度等级:M5水泥砂浆砌砖2. 沟截面尺寸:BXH=0. 3X0. 3m3. 垫层材料种类、厚度:100厚混凝土4. 混凝土强度等级:C105. 砂浆强度等级:M5. 0    | m        | 110    | SE SE                                    |        | Zhe.   |
| 7  | 040504002004 | 圆形混凝土污水检<br>查井 | 1. 材质:圆形混凝土污水<br>检查井<br>2. 规格: φ1000   | 座        | 1      |  | - 1    |  |
| 8  | 010507006004 | 蓄污池            | 1. 部位:室外(连接室内<br>渗滤液收集沟)<br>2. 材质:钢筋混凝土  | 座        | 1      | 25.80                                    |        | 200  |
| 9  | 031001006082 | 污水管            | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:UPVC双壁<br>波纹管 DN200<br>4. 连接形式:承插粘接                             | m        | 25     | A. A |        | - 17   |
| 10 | 031001006083 | 给水管            | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PE给水管<br>DN100  | m        | 45     |  |        | A. Carrier   |
| 11 | 030901011004 | 室外消火栓          | 1. 安装方式:室外地上式<br>消火栓<br>2. 型号、规格:SS100/65-<br>1.0  | 套        | 1      |  |        |  |
| 12 | 040504008004 | 整体化粪池          | 1. 材质: 钢筋混凝土<br>2. 型号、规格: G1-2QF   | 座        | 1      |  |        | N. Or  |
| 13 | 040504001004 | 水表井            | 1. 材质:室外砖砌水表井<br>2. 规格:详见05SS907-4   | 座        | 1      |  | . 30%  | 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1   |
| 14 | 031001006084 | PP-R冷水管        | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PP-R冷水<br>管 DN40<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计<br>要求:0. 3MPa | m        | 5      | Will be                                  | W.     |  |

|    |              |         |   |          |      |       | 金 额(元)   |  |
|----|--------------|---------|---|----------|------|-------|----------|--|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称    | 项目特征描述  | 计量<br>单位 | 工程量  | 综合单价  | 合价       | 其中<br>暂估价  |
| 15 | 031001006085 | PP-R冷水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PP-R冷水<br>管 DN25<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计<br>要求:0.3MPa | m        | 20   | W. F. |          |  |
| 16 | 031001006086 | UPVC排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:UPVC排水<br>管 DN100<br>4. 连接形式:胶圈粘接                              | m        | 5    |       |          | 18 P   |
| 17 | 031001006087 | UPVC排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:UPVC排水<br>管 DN50<br>4. 连接形式:胶圈粘接                               | m        | 8    | W. E. | A Lift   | B  |
| 18 | 031003005015 | 截止阀     | 1. 规格:DN40<br>2. 连接形式:热熔连接  | 个        | 2    |       |          |  |
| 19 | 031004014021 | 普通水龙头   | 1. 材质:普通水龙头<br>2. 型号、规格:DN15  | 个        | 3    |       |          | S. 28  |
| 20 | 031004014022 | 普通地漏    | 1. 材质:普通地漏<br>2. 型号、规格:DN50   | 个        | 5    |       | ~ F. S.  | 9 20   |
| 21 | 031004003011 | 洗脸盆     | 1. 材质:洗脸盆<br>2. 规格、类型:详见设计<br>图   | 组        | 1    |       | S. C. C. |  |
| 22 | 031004006011 | 蹲便器     | 1. 材质: 蹲便器<br>2. 规格、类型: 详见设计<br>图   | 组        | 1    |       |          |  |
| 23 | 031004008011 | 拖布池     | 1. 材质:拖布池<br>2. 规格、类型:详见设计<br>图   | 组        | 1    |       | ~ N      | S. Contraction of the Contractio |
| 24 | 030901013011 | 干粉灭火器   | 1. 形式: 手提式<br>2. 规格、型号: MF/ABC3   | 具        | 2    | 35.75 | My.      |  |
| 25 | 030307002001 | 钢格栅盖板   | 1. 名称:钢格栅盖板<br>2. 构造形式: W=300mm   | t        | 1    | 100   |          |  |
| 26 | 031301017024 | 脚手架搭拆   | 脚手架搭拆   | 项        | 1    |       |          | - 43   |
|    | _50          | 技术措施    | - 4   | 28       | 5200 |       |          | 1  |
|    | 18/3/200     | 分部小计    | 15/30   |          |      |       | 7:05     | 3500   |

### 总价措施项目清单与计价表

| 序号   | 项目编码         | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率    | 调整后金<br>额(元) | 备注    |
|------|--------------|-------------|-----------------------|-----------|-----------|---------|--------------|-------|
| 100  | Je.          | 组织措施        | 8.70                  |           |           | 1000    | C 10         |       |
| 1    | 011707001001 | 安全文明施工费     |                       |           |           |         |              |       |
| 1. 1 | 01B001       | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0.73      |           |         |              |       |
| 1.2  | 01B002       | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |           |         | _50          |       |
| 1. 3 | 01B003       | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 1. 26     |           | -8      | 75/40        | 200   |
| 1.4  | 01B004       | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 83     |           | All lin |              |       |
| 2    | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19     |           |         |              | - 1   |
| 3    | 011707004001 | 二次搬运费       | -                     | J. 10%    |           |         |              | - 192 |
| 4    | 011707007001 | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0.41      |           |         | 1999         | 160.  |
| 5    | 011707005001 | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 53     |           |         | 2            |       |
| 6    | 01B005       | 赶工费         |                       |           |           |         |              |       |
|      |              | 合计          |                       |           |           |         |              |       |

# 其他项目清单与计价汇总表

| 序号   | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额 (元) | 备注             |
|------|---------|----------|----------|----------------|
| 1    | 暂列金额    | 1 July 2 |          | F. College Tr. |
| 2    | 暂估价     | 28.      |          | all in.        |
| 2. 1 | 材料暂估价   |          |          |                |
| 2. 2 | 专业工程暂估价 |          | s.Ks     | XX             |
| 3    | 计日工     | - 1      | 1.200    | 38             |
| 4    | 总承包服务费  | 1.00     |          | 1. 18 19 2 40  |
| - CO | 合计      | - Br     |          | F. By T.       |

### 暂列金额明细表

| 序号     | 项目名称 | 计量单位          | 暂定金额(元) | 备注      |
|--------|------|---------------|---------|---------|
| A Port | 合计   | Stranger Land |         | A COLOR |

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序   | 字 材料(工程设备)名称、<br>号 规格、型号 计量单位 | 11. 具 出 片 | 数量 |    | 单价 (元) |    | 合价 (元) |        | 差额土(元) |    | 夕沙 |
|-----|-------------------------------|-----------|----|----|--------|----|--------|--------|--------|----|----|
| 号   |                               | 17里半世     | 暂估 | 确认 | 暂估     | 确认 | 暂估     | 确认     | 单价     | 合价 | 备注 |
| 1/2 | 合计                            |           |    |    |        |    | - 250  | Il In. |        |    |    |

### 专业工程暂估价及结算价表

丁程名称:给排水丁程2(6)

| 序号   | 工程名称 | 工程内容    | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)      | 备注 |
|------|------|---------|----------|----------|-------------|----|
| - F- | 合计   | AP 24 . | >-       |          | - F(B) 15 - |    |

### 计日工表

| 项目名称    | <b>兴</b> 亿 | 暂定数量  | 实际数量  | 综合单价(元)   | 合价   | (元)  |
|---------|------------|---|---|---|--|--|
|         | <b>早</b> 型 |   |   |   | 暂定   | 实际   |
| 人工      | 37/        | 92.   |   | - 2   | Il gar.  |  |
|         | 人工小        | <del>;</del> †                                |   |   |  |  |
| 材料      |            |   | -25.4   |   |  |  |
| 350     | 材料小        | <del>;</del> †                                |   | 0.  |  |  |
| 机械      |            | ~38.  | 3200  |   | 55   | September 1                                  |
| W.      | 施工机械       | 小计  |   |   |  |  |
| 业管理费和利润 | 3/2/       | 100   |   | 100   | William.   |  |
|         | 总计         |   |   |   |  |  |
|         | 材料         | 人工       材料       材料小前       机械       业管理费和利润 | 人工       大工小计       材料       材料小计       机械       施工机械小计       业管理费和利润 | 人工       人工小计       材料       材料小计       机械       施工机械小计       业管理费和利润 | 人工       材料       材料小计       机械       施工机械小计       业管理费和利润 | 人工       村料       材料小计       机械       施工机械小计 |

### 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)         | 金额(元) |  |  |  |
|----|-----------|----------|------|------|---------------|-------|--|--|--|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Port .   | > '  |      | - 14 (M) 12 - |       |  |  |  |
| 2  | 发包人供应材料   | Sell gra |      |      | Sell in.      |       |  |  |  |
|    | 合计        |          |      |      |               |       |  |  |  |

## 规费、税金项目计价表

#### 丁程名称:给排水丁程2(6)

| 序号             | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|----------------|-------|-----------------------------------|------|---------|-------|
| 4              | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |      | 76/9/2  |       |
| 4. 1           | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | **   | M. E.   |       |
| 4. 1. 1        | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 18. 63  |       |
| <b>1.</b> 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.82    |       |
| 4. 1. 3        | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 8. 73   | 200   |
| 4. 1. 4        | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 10   | 1.02    |       |
| 4. 1. 5        | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 0. 58   |       |
| 4.2            | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 5. 82   |       |
| 4.3            | 工程排污费 | 1.38.12                           |      | 7.3     | 222   |
| 6              | 增值税   | 税前工程造价*费率                         |      | 9       |       |
|                |       | 合计                                |      | ill in  |       |

### 发包人提供材料和工程设备一览表

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位  | 数量    | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|----|------------------|-----|-------|-------|------|-------|----|
| 18 |                  | 356 | They. |       | 365  | E'14. |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序 | 号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|---|---|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|   |   |          |    |    |         |             |             |                 |    |

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号  | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|-----|----------|-------|----------|----------|----|
| 200 | 定值权重A    |       |          | -        |    |
|     | 合计       | 1     |          |          |    |

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    | F. 18 44 2.  |          | 18.30   |          |        |        | 金 额(元)   | 3000      |
|----|--------------|----------|---|----------|--------|--------|----------|-----------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称     | 项目特征描述  | 计量<br>单位 | 工程量    | 综合单价   | 合价       | 其中<br>暂估价 |
| 1  | 010101001013 | 平整场地     | 1. 土壤类别: 投标人自行<br>考虑<br>2. 平整方式: 机械平整   | m2       | 40. 76 |        |          | .36       |
| 2  | 010101003016 | 挖沟槽、基坑土方 | 1. 土壤类别:三类土<br>2. 机械开挖<br>3. 挖土深度:满足设计和<br>规范要求   | m3       | 93. 84 |        |          | Sec. Sec. |
| 3  | 010102002016 | 挖沟槽、基坑石方 | 1. 岩石类别: 软质岩<br>2. 机械破碎<br>3. 挖掘机装车<br>4. 开凿深度:满足设计和<br>规范要求  | m3       | 40. 22 | Will E | The same |           |
| 4  | 010103001032 | 回填方      | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原石方  | m3       | 27. 5  |        |          |           |
| 5  | 010103001033 | 回填方      | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原土方  | m3       | 25. 7  | - %    |          | 25-       |
| 6  | 010103002036 | 余方弃置     | 1. 废弃料品种: 原土方<br>2. 运距: 10km  | m3       | 29. 66 | 3711   |          |           |
| 7  | 010103002037 | 余方弃置     | 1. 废弃料品种:原石方<br>2. 运距:10km  | m3       | 12. 72 |        |          |           |
| 8  | 010401014016 | 砖地沟、明沟   | 1. 砖品种、规格、强度等级:M5水泥砂浆砌砖<br>2. 沟截面尺寸:详见西南11,J812-3-2a<br>3. 垫层材料种类、厚度:100厚混凝土C10含模板4. 砖砌排水沟5. 预制混凝土地沟盖板含模板6. 沟底面、立面抹灰                        | m        | 58. 2  |        | AL LIE   |           |
| 9  | 010507001023 | 散水       | 1.15宽1:1沥青砂浆<br>2.250mm厚滤水性强种植<br>土<br>3.60mm厚C15混凝土提浆<br>抹面<br>4.150mm厚粒径5~32卵石<br>灌M2.5混合砂浆垫层(预<br>拌)<br>5.素土夯实<br>6.做法详见西南11J812-<br>4-5 | m2       | 24. 12 |        |          | N. Carlo  |
| 10 | 010507001024 | 残疾人坡道    | 1. 素土夯实<br>2. 150mm厚灰土垫层<br>3. 垫层材料种类、厚度<br>:200mm厚粗砂垫层<br>4. 嵌砌卵石面层<br>5. 面层厚度:60mm厚细石<br>混凝土C20含模板<br>6. 变形缝填塞材料种类<br>:详见图集GB03J926-22-4  | m2       | 23     | 5 6    |          | SE SE     |
| 11 | 010401003013 | 实心砖墙     | 1. 砖品种、规格、强度等级: 水泥标砖<br>2. 砂浆强度等级、配合比:M5. 0混合砂浆   | m3       | 41. 76 |        |          | 28        |
| 12 | 010501001013 | 垫层       | 1. 混凝土强度等级C20<br>2. 含模板   | m3       | 5. 53  |        |          |           |

|    |              |                |   |            |         |       | 金 额(元)                                    |  |
|----|--------------|----------------|---|------------|---------|-------|---|--|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称           | 项目特征描述  | 计量<br>单位   | 工程量     | 综合单价  | 合价  | 其中<br>暂估价  |
| 13 | 010502001013 | 矩形柱            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | m3         | 10. 99  |       | - 20%                                     | Sec. 15  |
| 14 | 010502002013 | 构造柱            | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板                        | m3         | 2. 89   | 35,75 |   |  |
| 15 | 010503001012 | 基础梁            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | m3         | 8. 37   | All.  |   |  |
| 16 | 010501003013 | 独立基础           | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | m3         | 27. 31  |       |   | ~ 10   |
| 17 | 010503005013 | 过梁             | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板                        | m3         | 0. 56   |       | -575                                      | September 1  |
| 18 | 010503004013 | C20细石混凝土翻<br>边 | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板                        | m3         | 0.51    | 3.5   | \$ 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. |  |
| 19 | 010503002012 | 矩形梁            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | m3         | 10. 68  | sill. |   |  |
| 20 | 010505001012 | 有梁板            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | m3         | 14. 32  |       |   | - 175  |
| 21 | 010505008011 | 雨篷、悬挑板、阳<br>台板 | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | <b>m</b> 3 | 0. 58   |       |   |  |
| 22 | 010507005013 | 扶手、压顶          | 1. 断面尺寸:11J201-48-2<br>2. 混凝土强度等级:C15<br>3. 含模板 | m          | 57. 25  | 56.5  |   |  |
| 23 | 010515001049 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:钢筋<br>HPB300 直径≤10mm                 | t          | 0. 123  | 300   |   |  |
| 24 | 010515001050 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格: 带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤10mm         | t          | 0. 49   |       |   | 23/2   |
| 25 | 010515001051 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格: 带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤18mm         | t          | 1. 47   |       |   | 350  |
| 26 | 010515001052 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格: 带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤25mm         | t          | 0.368   | 4     |   |  |
| 27 | 010803001010 | 钢制卷帘门          | 1. 钢制卷帘门安装<br>2. 详见设计图                          | m2         | 80. 64  |       |   | -18  |
| 28 | 010801001025 | 成品套装门          | 1. 成品套装门安装<br>2. 详见设计图                          | m2         | 6. 48   |       | -05                                       |  |
| 29 | 010807001030 | 断桥铝合金推拉窗       | 1. 成品断桥铝合金推拉窗<br>安装<br>2. 详见设计图                 | m2         | 8. 55   | 35.5  |   |  |
| 30 | 010807001031 | 断桥铝合金固定窗       | 1. 成品断桥铝合金固定窗<br>安装<br>2. 详见设计图                 | m2         | 3. 24   | 250   |   |  |
| 31 | 010902001013 | 屋面卷材防水         | 1. 40厚C20细石混凝土加5%防水剂,内置                         | m2         | 119. 35 |       |   | N. Control of the Con |

|    |              |               |  |          |        |  | 金 额(元) |   |
|----|--------------|---------------|--|----------|--------|--|--------|---|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量    | 综合单价                                     | 合价     | 其中<br>暂估价                                 |
| 32 | 011102003036 | 块料地面(卫生间<br>) | 1. 素土夯实<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比:100厚C10混凝土垫层<br>找坡<br>3 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2干硬性水泥砂浆粘合层<br>4 面层材料品种、规格、颜色:300X300X6防滑地砖<br>5. 嵌缝材料种类:详见西南11J312-12-3122Db2                  | m2       | 12. 41 |  |        |   |
| 33 | 010904002013 | 楼(地)面涂膜防水     | 1. 防水膜品种:聚氨酯防水层<br>2. 涂膜厚度、遍数:1. 5厚<br>3. 反边高度:1800mm  | m2       | 12. 41 | - 4                                      |        | A. S. |
| 34 | 011102003037 | 块料地面          | 1. 素土夯实<br>2. 100厚混凝土c10垫层<br>3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆找平层<br>层<br>4. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2干硬性水泥砂浆粘合层<br>5. 面层材料品种、规格、颜色:详见建筑设计图<br>6. 嵌缝材料种类:详见西南11J312-12-3121Db1   | m2       | 19. 51 |  |        |   |
| 35 | 011101005010 | 自流坪楼地面        | 1. 详见西南11J312-25-<br>3161Db<br>2. 素土夯实<br>3. 100厚C10混凝土垫层<br>4. 40厚c20细石混凝土<br>5. 8厚水泥基自流平砂浆<br>6. 界面剂材料种类:水泥<br>基自流平界面剂两道<br>7. 面层材料种类:1-2厚自<br>流平环氧胶泥,1厚封闭<br>面层 | m2       | 96. 04 |  |        |   |
| 36 | 011105003013 | 块料踢脚线         | 1. 踢脚线高度:120mm<br>2. 粘贴层厚度、材料种类:4厚纯水泥浆黏贴层<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色:5-10厚地砖面层<br>4. 防护材料种类:11J312-<br>69-4107Ta   | m2       | 2. 2   | A. A |        | - C. V.                                   |
| 37 | 011201001037 | 墙面一般抹灰        | 1. 墙体类型:内墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比<br>:10厚1: 3水泥砂浆打底<br>扫毛+8厚1:2水泥砂浆粘<br>结层<br>3. 面层厚度、砂浆配合比<br>:做法详见西南11J515-8-<br>N10   | m2       | 38. 83 | W. F.                                    |        |   |
| 38 | 011201001038 | 墙面一般抹灰        | 1. 墙体类型:内墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比<br>:9厚1:1:6水泥石灰砂浆<br>打底扫毛+7厚1:1:6水泥<br>石灰砂浆垫层+5厚<br>1:0.3:2.5水泥石灰砂浆<br>罩面压光<br>3. 面层厚度、砂浆配合比<br>:做法详见西南11J515-7-<br>N09                | m2       | 77. 69 |  |        | N. Carlot                                 |

|    |              |               |   |          |         |       | 金 额(元) | 1   |
|----|--------------|---------------|---|----------|---------|-------|--------|---|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述  | 计量<br>单位 | 工程量     | 综合单价  | 合价     | 其中<br>暂估价                                 |
| 39 | 011201001039 | 墙面一般抹灰        | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比<br>:13厚1:3水泥砂浆打底<br>, 7厚1:2水泥砂浆找平<br>3. 面层厚度、砂浆配合比<br>:做法详见西南11J516-<br>90-5310,91-5311 | m2       | 189. 21 | SALE. |        | A. S. |
| 40 | 011204003022 | 块料墙面(卫生间<br>) | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 安装方式: 砂浆粘结<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色:6厚白瓷砖<br>4. 缝宽、嵌缝材料种类<br>: 做法详见11J515-8-N10                     | m2       | 38. 83  |       |        |   |
| 41 | 011406001037 | 墙面油漆          | 1. 刮腻子遍数: 做法详见<br>西南11J515-7-N09<br>2. 油漆品种、刷漆遍数<br>: 乳胶漆<br>3. 部位: 详见建筑设计图   | m2       | 77. 69  | SALE. |        |   |
| 42 | 011406001038 | 墙面油漆          | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 腻子种类: 做法详见西南11J516-90-5310,91-<br>5311<br>3. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆   | m2       | 189. 21 |       | 50     | Sec.                                      |
| 43 | 010903002013 | 墙面涂膜防水        | 1. 防水膜品种:聚合物水<br>泥基复合防水涂料<br>2. 涂膜厚度、遍数:1.5厚  | m2       | 38. 83  | 56.15 | SALT.  |   |
| 44 | 011204003023 | 设备间墙裙         | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 安装方式: 砂浆粘结<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色: 6-8厚瓷砖<br>4. 缝宽、嵌缝材料种类<br>: 做法详见11J515-23-Q06                  | m2       | 48. 26  |       |        |   |
| 45 | 011301001013 | 天棚抹灰          | 1. 基层类型:混凝土板<br>2. 抹灰厚度、材料种类<br>:10厚1:1:4水泥石灰砂浆<br>两次成活+4厚1:0.3:3水<br>泥石灰砂浆找平层<br>3. 砂浆配合比:做法详见<br>西南11J515-32-P08  | m2       | 117. 53 | W. E. |        | 10-11                                     |
| 46 | 011406001039 | 天棚面油漆         | 1. 刮腻子遍数: 做法详见<br>西南11J515-32-P08<br>2. 油漆品种、刷漆遍数<br>: 乳胶漆<br>3. 部位: 详见建筑设计图  | m2       | 117. 53 |       | -50    | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1     |
| 47 | 011302001013 | 吊顶天棚          | 1. 名称: 卫生间吊项<br>2. 图集: 西南11J515-33-<br>P11  | m2       | 12. 41  | 55    |        |   |
| 48 | 011505001012 | 洗漱台           | 1. 材料品种、规格、颜色<br>:详见设计图   | m2       | 0.66    |       |        |   |
| 49 | 011701001013 | 综合脚手架         | 1. 建筑结构形式:框架结构<br>2. 檐口高度:5.4m  | m2       | 140. 76 |       | -      | 5.7k                                      |
| 50 | 011703001013 | 垂直运输          | 1. 建筑物建筑类型及结构<br>形式: 框架结构<br>2. 建筑物檐口高度、层数<br>:5. 4m  | m2       | 140.76  | -E-X  |        | 300                                       |
|    |              | 技术措施          | 200   |          |         | 3811  |        |   |
|    |              | 分部小计          |   |          |         |       |        |   |
|    |              | - NT6-        | 合计  | 2        | 55.     |       |        | -25                                       |



### 总价措施项目清单与计价表

| 序号   | 项目编码         | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额 (元) | 调整费率       | 调整后金<br>额(元) | 备注    |
|------|--------------|-------------|-----------------------|-----------|--------|------------|--------------|-------|
|      | 100          | 组织措施        | £1.0                  |           |        | 550 500    |              |       |
| 1    | 011707001001 | 安全文明施工费     |                       |           |        | 360        |              |       |
| 1. 1 | 01B001       | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |        |            |              |       |
| 1.2  | 01B002       | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 35     |        |            | _18          |       |
| 1.3  | 01B003       | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 5.8       |        | -8         | 13,40        |       |
| 1.4  | 01B004       | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 4. 46     |        | A STATE OF |              |       |
| 2    | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 77     |        |            |              |       |
| 3    | 011707004001 | 二次搬运费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 95     |        |            | 15           |       |
| 4    | 011707007001 | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 43     |        |            | 7.33.        | Jan 1 |
| 5    | 011707005001 | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 47     |        |            |              |       |
| 6    | 011707006001 | 工程定位复测费     | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19     |        |            |              |       |
| 7    | 01B005       | 赶工费         |                       | 200       |        |            |              | 45    |
|      | 1999         | 合计          | FF FF                 | O. s. p.  |        |            | ~U,5         | Ele.  |

# 其他项目清单与计价汇总表

| 序号     | 项目名称    | 金额(元)       | 结算金额(元) | 备注                  |
|--------|---------|-------------|---------|---------------------|
| 1      | 暂列金额    | 34 m.       |         | F. College Services |
| 2      | 暂估价     | 8           |         | Ell in              |
| 2. 1   | 材料暂估价   |             |         |                     |
| 2. 2   | 专业工程暂估价 |             | c.K.    | -38                 |
| 3      | 计日工     | - 40        | 100     | 200                 |
| 4      | 总承包服务费  | 1.50 / 1.00 |         | 18 19 10            |
| (P) 3- | 合计      | 3H 7        |         | F. CH. T.           |

### 暂列金额明细表

| 序号   | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注         |
|------|------|------|---------|------------|
| AP.Z | 合计   | Br.  |         | H. Company |

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

|     | <br>  材料(工程设备)名称、 | 11. 目. 公 仁。 | 数            | 量     | 单价 | (元) | 合价 | (元)   | 差额±    | (元) | 夕冷 |
|-----|-------------------|-------------|--------------|-------|----|-----|----|-------|--------|-----|----|
| 号   | 规格、型号             | 计量单位        | 暂估           | 确认    | 暂估 | 确认  | 暂估 | 确认    | 单价     | 合价  | 备注 |
| 1/2 |                   | 合           | <del>ो</del> | I gar |    |     |    | - 200 | Il gar |     |    |

### 专业工程暂估价及结算价表

| J | <b>享号</b> | 工程名称 | 工程内容    | 暂估金额(元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)   | 备注 |
|---|-----------|------|---------|---------|----------|----------|----|
| 3 |           | 合计   | 11/9/11 | >-      |          | 11/19/17 |    |

### 计日工表

| (中 口 ) | 75 E 4 14 | 24 /2- | 左中业目     | ⇔r= ₩ 目   | (A) A A (A) (-) | 合价 ( | 元)      |
|--------|-----------|--------|----------|-----------|-----------------|------|---------|
| 编号     | 项目名称      | 单位     | 暂定数量     | 实际数量      | 综合单价(元)         | 暂定   | 实际      |
| 150    | 人工        | 377    | 88.      |           | - 10            | 11.  |         |
| 1      | 计日工       | 工日     | 1        |           |                 |      |         |
|        | -36-      | 人工小计   | <u> </u> | -75-      |                 |      | - G     |
| =      | 材料        |        |          | 100       | 0               |      | - S. A. |
|        | 18.13.10  | 材料小计   | 1.50     | 3-60      |                 | - 50 | 19.00   |
| Ξ      | 机械        |        | BY.      |           |                 | 600  |         |
| 1/20   | Ö         | 施工机械小  | ·it      |           | 100             | 1/20 |         |
| 四、企    | 业管理费和利润   |        |          |           |                 |      |         |
|        |           | 总计     |          | 750       |                 |      |         |
|        | A 10 10   |        |          | A 100 100 |                 | •    |         |

### 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)   | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|---------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Port .   |      |      | - F(M)  |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Sell for |      |      | Sill in |       |
|    |           | 合计       |      |      |         |       |

## 规费、税金项目计价表

| 序号      | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|---------|-------|-----------------------------------|------|---------|-------|
| 4       | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |      | F WY    |       |
| 4. 1    | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | 39   | M. Ell. |       |
| 4. 1. 1 | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 18. 63  |       |
| 4. 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 0.82    | 57 FE |
| 4. 1. 3 | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 8. 73   | 22,   |
| 4. 1. 4 | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 15   | 1.02    |       |
| 4. 1. 5 | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 0.58    |       |
| 4.2     | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 5. 82   |       |
| 4.3     | 工程排污费 | 1.58.2                            |      | 1.2     | 222   |
| 6       | 增值税   | 税前工程造价*费率                         |      | 9       |       |
| 100     |       | 合计                                |      | Ell se  |       |

### 发包人提供材料和工程设备一览表

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位    | 数量      | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|----|------------------|-------|---------|-------|------|-------|----|
|    | C.B.             | 25/15 | Sec. a. |       | 35   | E her |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| J | 字号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|---|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|   |    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号  | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|-----|----------|-------|----------|----------|----|
| 200 | 定值权重A    |       |          |          |    |
|     | 合计       | 1     |          |          |    |

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 总图一土建2(8)

|    | 1.38.32      |           | 1.18.44   |          |          |          | 金 额(元)      | 20-  |
|----|--------------|-----------|---|----------|----------|----------|-------------|--|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述  | 计量<br>单位 | 工程量      | 综合单价     | 合价          | 其中<br>暂估价  |
| 1  | 010101002004 | 挖一般土方     | 1. 土壤类别:三类土<br>2. 机械开挖<br>3. 挖土深度:满足设计和<br>规范要求   | m3       | 1004. 25 |          |             | -0.20  |
| 2  | 010102001004 | 挖一般石方     | 1. 岩石类别: 软质岩<br>2. 机械破碎<br>3. 挖掘机装车<br>4. 开凿深度:满足设计和<br>规范要求                                  | m3       | 430. 39  | 28       |             | Selfer in  |
| 3  | 010103001035 | 回填方       | 1. 密实度要求:满足设计和规范的要求<br>2. 填方材料品种:场内开挖石方<br>3. 备注:总图回填   | m3       | 44. 3    | - Aller  |             | - 18   |
| 4  | 010103002040 | 余方弃置      | 1. 品种:开挖土方<br>2. 运距:10km  | m3       | 1004. 25 |          | ST.         | 100  |
| 5  | 010103002041 | 余方弃置      | 1. 品种:开挖石方<br>2. 运距:10km  | m3       | 386. 09  | - 8      |             |  |
| 6  | 050402002004 | 地面硬化      | 1. 素土夯实<br>2. 200厚碎石层<br>3. 30厚粗砂层<br>4. 200厚c25混凝土面层<br>5. 塑料膜养护<br>6. 做法:西南11J812-13-<br>1b | m2       | 402. 3   |          |             | -9.40  |
| 7  | 010403004004 | 浆砌挡墙      | 1. 石料种类、规格:片块<br>石<br>2. 砂浆强度等级、配合比:M7. 5水泥砂浆<br>3. 勾缝要求: 勾平缝                                 | m3       | 228. 42  |          |             | Processing Street  |
| 8  | 050307016004 | 花池侧(平、缘)石 | 1. 类别:混凝土花池侧(平<br>、缘)石<br>2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆  | m        | 84. 89   |          |             | - 187  |
| 9  | 050102012004 | 铺种草皮      | 1. 整理绿化种植地<br>2. 铺种方式:满铺<br>3. 养护期:12个月<br>4. 施肥  | m2       | 359. 02  |          |             | A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH |
| 10 | 050102002004 | 栽植灌木      | 1. 种类: 长青灌木<br>2. 养护期: 12个月<br>3. 施肥  | 株        | 18       | A. S. S. | S. Carlotte |  |
| 11 | 050102001004 | 栽植乔木      | 1. 种类:香樟<br>2. 胸径或干径:13-14cm<br>3. 养护期:12个月<br>4. 施肥、消毒、输液                                    | 株        | 9        |          |             | -3/2   |
| 12 | 050307006004 | 铁艺栏杆      | 1. 部位: 围墙栏杆<br>2. 详见设计图   | m        | 177. 05  |          |             | 17.50  |
| 13 | 040503001004 | 厂区大门门墩    | 1. 挂贴石材<br>2. 普通砖柱<br>3. 预埋铁件制作、安装<br>4. 预埋穿线管、接线盒<br>5. 做法: 西南11J812-71-5                    | m3       | 3. 92    | No.      |             |  |
| 14 | 010805004004 | 电动伸缩门     | 1. 门材质:电动伸缩门<br>2. 详见设计图  | 樘        | 1        |          |             | 40.70  |

|    | 项目编码         | 项目名称             | 项目特征描述                |          |     | 金 额(元) |        |       |
|----|--------------|------------------|-----------------------|----------|-----|--------|--------|-------|
| 序号 |              |                  |                       | 计量<br>单位 | 工程量 | 炉入单丛   | 合价     | 其中    |
|    |              |                  |                       | 40       | -29 | 综合单价   | пИ     | 暂估价   |
| 15 | 011705001004 | 大型机械设备进出<br>场及安拆 | 1. 机械设备名称: 履带式<br>挖掘机 | 台次       | 1   |        | - 50%  | Sept. |
| 25 |              | 技术措施             | F. W. T. II.          |          |     |        | 912 Z. |       |
|    |              | 分部小计             | All fin.              |          |     | 200    | 57     |       |
|    |              |                  |                       |          |     |        |        |       |

### 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 总图一土建2(8)

| 序号  | 项目编码                                     | 项目名称            | 计算基础                  | 费率 (%) | 金额<br>(元) | 调整费率  | 调整后金<br>额(元) | 备注     |
|-----|--|-----------------|-----------------------|--------|-----------|-------|--------------|--------|
| 1   | Sec.                                     | 组织措施            | Ellin .               |        |           | 56 87 |              |        |
| 1   | 011707001001                             | 安全文明施工费         |                       |        |           | 350   |              |        |
| 1.1 | 01B001                                   | 环境保护费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75  |           |       |              | 7,     |
| 1.2 | 01B002                                   | 文明施工费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 35  |           |       | ~>S          |        |
| 1.3 | 01B003                                   | 安全施工费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 5. 8   |           | -8    | 73,60        | S.     |
| 1.4 | 01B004                                   | 临时设施费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 4. 46  |           |       |              |        |
| 2   | 011707002001                             | 夜间和非夜间施工增<br>加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 77  |           |       |              | 744    |
| 3   | 011707004001                             | 二次搬运费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 95  |           |       | 15           |        |
| 4   | 011707007001                             | 工程及设备保护费        | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 43  |           |       | 7.5/9.2      | (her   |
| 5   | 011707005001                             | 冬雨季施工增加费        | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 47  |           |       |              |        |
| 6   | 011707006001                             | 工程定位复测费         | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19  |           |       |              |        |
| 7   | 01B005                                   | 赶工费             |                       | 200    |           |       |              | -45.70 |
|     | 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1 | 合计              | . N. 182. E.          | W. s.  |           |       | -2/2         | File   |

# 其他项目清单与计价汇总表

丁程名称, 总图—十建2(8)

| 序号   | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注            |
|------|---------|----------|---------|---------------|
| 1    | 暂列金额    | 1 July 2 |         | F. W. T.      |
| 2    | 暂估价     | 28.      |         | All in.       |
| 2. 1 | 材料暂估价   |          |         |               |
| 2. 2 | 专业工程暂估价 |          | s.Ks    | sit s         |
| 3    | 计日工     | - 1      | 1.00    | 38            |
| 4    | 总承包服务费  | 1.00     |         | 1. 18 19 2 40 |
| - CO | 合计      | - Br     |         | F. By T.      |

### 暂列金额明细表

工程名称: 总图一土建2(8)

| 序号     | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注   |
|--------|------|------|---------|--|
| A Port | 合计   |      |         | The state of the s |

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

T程名称: 总图—土建2(8)

| 序 | <br>  材料(工程设备)名称、    | 11. 目. 公. 仁. | 数量 单价(元) |         | 合价 (元) |    | 差额±(元) |       | 友社      |    |    |
|---|----------------------|--------------|----------|---------|--------|----|--------|-------|---------|----|----|
| 号 | 材料(工程设备)名称、<br>规格、型号 | 计量单位         | 暂估       | 确认      | 暂估     | 确认 | 暂估     | 确认    | 单价      | 合价 | 备注 |
| 1 | 28"                  | 合            | ìt       | Il Bur. |        |    |        | - 100 | Il sen. |    |    |

### 专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 总图-土建2(8)

| 序号   | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)      | 备注 |
|------|------|------|----------|----------|-------------|----|
| - F- | 合计   |      |          |          | - F(B) 15 - |    |

### 计日工表

### 工程名称: 总图—土建2(8)

|      | 18.32 - |      | 単位 暫定数量 | 3-6-   | 综合单价(元) | 合价(    | (元)  |
|------|---------|------|---------|--------|---------|--------|------|
| 编号   | 项目名称    | 単位   |         | 实际数量   | 综合单价(元) | 暂定     | 实际   |
| 1120 | 人工      | 200  | 100     |        |         | 11.20. |      |
|      |         | 人工小  | 计       |        |         |        |      |
| =    | 材料      |      |         | ×75×   |         |        |      |
|      |         | 材料小  | 计       |        |         |        |      |
| Ξ    | 机械      |      | - 48    | Free . |         | ~2     | 99 m |
| -28  | W. T.   | 施工机械 | 小计      |        |         | 人类学习   |      |
| 四、企  | 业管理费和利润 | 200  | 1100    |        | 100     | 1 12.  |      |
|      |         | 总计   |         |        |         |        |      |

### 总承包服务费计价表

### 工程名称: 总图一土建2(8)

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)   | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|---------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Port .   | >-   |      | - F(M)  |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Sell gra |      |      | Sill in |       |
|    |           | 合计       |      |      |         |       |

# 规费、税金项目计价表

### 工程名称: 总图一土建2(8)

| 序号             | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|----------------|-------|-----------------------------------|------|---------|-------|
| 4              | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |      | 76/9/2  |       |
| 4. 1           | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | - 19 | M. E.   |       |
| 4. 1. 1        | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 18. 63  |       |
| <b>1.</b> 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.82    |       |
| 4. 1. 3        | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 8. 73   | 200   |
| 4. 1. 4        | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 10   | 1.02    |       |
| 4. 1. 5        | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 0. 58   |       |
| 4.2            | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 5. 82   |       |
| 4.3            | 工程排污费 | 1.38.12                           |      | 7.3     | 222   |
| 6              | 增值税   | 税前工程造价*费率                         |      | 9       |       |
|                |       | 合计                                |      | ill in  |       |

### 发包人提供材料和工程设备一览表

丁程名称: 总图—土建2(8)

|   | 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位    | 数量      | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|---|----|------------------|-------|---------|-------|------|-------|----|
| - |    | C. 9             | 25/15 | Sec. a. |       | 35   | E her |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 总图一土建2(8)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 总图一土建2(8)

| 序号  | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|-----|----------|-------|----------|----------|----|
| 200 | 定值权重A    |       |          |          |    |
|     | 合计       | 1     |          |          |    |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    | 1. 18. 13. 13. 11. |               | ~1833  |          |      |       | 金 额(元) | 30-0      |
|----|--------------------|---------------|--|----------|------|-------|--------|-----------|
| 序号 | 项目编码               | 项目名称          | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量  | 综合单价  | 合价     | 其中        |
| 1  | 030402018014       | 箱变            | 1. 名称: 50KVA箱变<br>2. 容量(kV•A): 50KVA                               | 台        | 1    |       |        | 暂估价       |
| 2  | 030409008029       | 总等电位端子箱       | 1. 名称: 总等电位端子箱<br>2. 规格: 详见设计图                                     | 台        |      |       |        | - 1 × 1   |
| 3  | 030409008030       | 局部等电位端子箱      | 1. 名称:局部等电位端子<br>箱<br>2. 规格:详见设计图                                  | 台        | 2    |       |        | P. C.     |
| 4  | 030404017072       | 动力照明配电箱       | 1. 名称:动力照明配电箱<br>2. 规格:详见设计图<br>3. 安装方式:底边距地<br>1.7米               | 台        | 1    |       | 8      |           |
| 5  | 030412001034       | 防水防尘灯         | 1. 名称: 防水防尘灯<br>2. 规格: 11W<br>3. 类型: 吸顶安装                          | 套        | 3    |       |        | 14 M      |
| 6  | 030412005028       | 三管荧光灯         | 1. 名称:三管荧光灯<br>2. 规格:3x28W<br>3. 安装形式:吸项安装                         | 套        | 1    | - 8   |        | 25-       |
| 7  | 030412001035       | 灯             | 1. 名称:灯<br>2. 规格:14W<br>3. 类型:吸顶安装                                 | 套        | 1    |       |        |           |
| 8  | 030412002012       | 广照型灯          | 1. 名称:广照型灯<br>2. 规格:50W<br>3. 安装形式:吸顶安装                            | 套        | 6    |       |        | - 19 N    |
| 9  | 030404035091       | 空调插座          | 1. 名称:空调插座<br>2. 规格:220V, 16A<br>3. 安装方式:距地1.8米暗<br>装              | 个        | 1    | 2.8   |        | Dr.       |
| 10 | 030404035092       | 带保护接点暗装插座     | 1. 名称: 带保护接点暗装<br>插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地0. 4米暗<br>装 | 个        | 3    |       |        | - 10      |
| 11 | 030404035093       | 带保护接点密闭插<br>座 | 1. 名称: 带保护接点密闭<br>插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地0. 5米暗<br>装 | 个        | 7    | - %   |        | Sec. Sec. |
| 12 | 030404035094       | 热水器插座         | 1. 名称: 热水器插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地1. 5米暗<br>装         | 个        | 1    |       | 5      |           |
| 13 | 030404034069       | 密闭双极开关        | 1. 名称:密闭双极开关<br>2. 安装方式:距地1. 4米暗<br>装                              | 个        | 1    |       |        | 16 P      |
| 14 | 030404034070       | 密闭单极开关        | 1. 名称:密闭单极开关<br>2. 安装方式:距地1. 4米暗<br>装                              | 个        | 1    | 8     |        | 100       |
| 15 | 030404034071       | 双联开关          | 1. 名称:双联开关<br>2. 规格:250V,10A                                       | 个        | 1    | 35/11 |        |           |
| 16 | 030404034072       | 三联开关          | 1. 名称: 三联开关<br>2. 安装方式: 距地1. 4米暗<br>装                              | 个        | J. 1 |       |        | -6.16     |

|    |              |        |  |      |         |        | 金 额(元)                                   |                                       |
|----|--------------|--------|--|------|---------|--------|--|---------------------------------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量     | 综合单价   | 合价                                       | 其中 暂估价                                |
| 17 | 030409005015 | 避雷导线   | 1. 名称:避雷导线<br>2. 材质:热镀锌圆钢<br>3. 规格: Φ12  | m    | 66. 2   |        |  | Sec.                                  |
| 18 | 030409002015 | 接地导线   | 1. 名称:接地导线<br>2. 材质:热镀锌扁钢<br>3. 规格:40*4  | m    | 169. 65 |        | S. S |                                       |
| 19 | 030409003015 | 避雷引下线  | 1. 名称:避雷引下线<br>2. 安装形式:用建筑物钢<br>筋混凝土柱子或剪力墙内<br>两根Φ16mm(或四根<br>Φ12mm)以上主筋通长焊<br>接、绑扎作为引下线 | m    | 21. 2   |        |  |                                       |
| 20 | 030411004080 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-2. 5  | m    | 205. 09 | 35.    |  |                                       |
| 21 | 030411004081 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-4   | m    | 389. 58 | 100    |  |                                       |
| 22 | 030411004082 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-6   | m    | 296. 74 |        |  | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| 23 | 030411004083 | 配线     | 1. 名称: 桥架穿线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 规格: BV-2. 5   | m    | 5. 31   | 25     |  | ,                                     |
| 24 | 030411004084 | 配线     | 1. 名称: 桥架穿线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 规格: BV-4  | m    | 1.6     | All I  |  |                                       |
| 25 | 030411004085 | 配线     | 1. 名称: 桥架穿线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 规格: BV-6  | m    | 91      |        |  | 15 PM                                 |
| 26 | 030408001053 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-4x35+1x16<br>3. 敷设方式、部位:穿管<br>直埋                                 | m    | 29.06   | 45.15  |  | 40                                    |
| 27 | 030408001054 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-5x4<br>3. 敷设方式、部位:暗敷   | m    | 48. 45  | 100    |  |                                       |
| 28 | 030408001055 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-5x2. 5<br>3. 敷设方式、部位:暗敷  | m    | 8. 26   |        |  | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| 29 | 030411001071 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC20<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 66. 24  | .c.8   |  | 3                                     |
| 30 | 030411001072 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC25<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 126. 56 | Sell . |  |                                       |
| 31 | 030411001073 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC32<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 38. 15  |        |  | 14 PM                                 |
| 32 | 030411001074 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC40<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 3. 67   | - 5    |  | 3                                     |
| 33 | 030408003050 | 电缆保护管  | 1. 名称:电缆保护管<br>2. 规格:SC50<br>3. 敷设方式:埋地  | m    | 26. 27  | 371    | 80.                                      |                                       |
| 34 | 030411003031 | 槽式直通桥架 | 1. 名称: 槽式直通桥架<br>2. 规格: 150 X 75<br>3. 材质: 钢制  | m    | 16. 08  |        |  | -9.10                                 |

|    |              |                  |   |      |        |      | 金 额(元) |  |
|----|--------------|------------------|---|------|--------|------|--------|--|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称             | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 综合单价 | 合价     | 其中<br>暂估价  |
| 35 | 030404017073 | 压缩机电源配电箱<br>A1   | 1. 名称:压缩机电源配电<br>箱A1<br>2. 安装方式:离地高度<br>1. 8m, 明装                                 | 台    | 1      | ί,   |        | Sept. M.   |
| 36 | 030404017074 | 压缩机电源配电箱<br>A2   | 1. 名称:压缩机电源配电<br>箱A2<br>2. 安装方式:离地高度<br>1.8m, 明装                                  | 台    | 1      |      |        |  |
| 37 | 030404017075 | 除尘除臭系统电源<br>配电箱C | 1. 名称:除尘除臭系统电源配电箱C<br>2. 安装方式: 离地高度<br>1. 8m, 明装                                  | 台    | 1      |      | -03    | No. of the   |
| 38 | 030404035095 | 高压清洗机供电插<br>座1   | 1. 名称:高压清洗机供电<br>插座1<br>2. 规格:25A, 单相插座<br>3. 安装方式:离地高度<br>1. 2m, 暗装              | 个    | 1      |      |        |  |
| 39 | 030404035096 | 高压清洗机供电插<br>座2   | 1. 名称:高压清洗机供电<br>插座2<br>2. 规格:25A, 单相插座<br>3. 安装方式:离地高度<br>1. 2m, 暗装              | 个    | 1      |      |        | Service Servic |
| 40 | 030404035097 | 高压清洗机供电插<br>座3   | 1. 名称:高压清洗机供电<br>插座3<br>2. 规格:25A, 单相插座<br>3. 安装方式:离地高度<br>1. 2m, 暗装              | 个    | 1      | W.   |        | 200  |
| 41 | 030412007014 | 单臂路灯             | 1. 名称: 单臂路灯<br>2. 规格: 70W<br>3. 灯架形式及臂长: 灯高<br>7米<br>4. 附件配置要求: 含灯杆、灯头等整套路灯所需全部配件 | 套    | 4      |      |        | N. Section   |
| 42 | 030411001075 | 配管               | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC32<br>3. 配置形式: 埋地敷设  | m    | 74. 07 |      |        |  |
| 43 | 031301017029 | 脚手架搭拆            | 脚手架搭拆   | 项    | 1      |      |        |  |
|    |              | 技术措施             | ,   |      | -      |      |        |  |
|    | -24          | 分部小计             |   | -63  | 520    |      |        | -62  |

### 总价措施项目清单与计价表

| 序号  | 项目编码         | 项目名称        | 计算基础                  | <b>费率</b><br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率      | 调整后金<br>额(元) | 备注   |
|-----|--------------|-------------|-----------------------|------------------|-----------|-----------|--------------|------|
| 1   | Sec.         | 组织措施        | E. Tr.                |                  |           | 1000      | C 10         |      |
| 1   | 011707001001 | 安全文明施工费     |                       |                  |           |           |              |      |
| 1.1 | 01B001       | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 73            |           |           |              |      |
| 1.2 | 01B002       | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75            |           |           | ~20          |      |
| 1.3 | 01B003       | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 1. 26            |           | -8        | 75,40        | art. |
| 1.4 | 01B004       | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 83            |           | All lies. |              |      |
| 2   | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19            |           |           |              |      |
| 3   | 011707004001 | 二次搬运费       |                       | J. 1950          |           |           |              | - 19 |
| 4   | 011707007001 | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 41            |           |           | 1.512        | 160. |
| 5   | 011707005001 | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 53            |           |           |              |      |
| 6   | 01B005       | 赶工费         |                       |                  |           |           |              |      |
|     |              | 合计          |                       |                  |           |           |              |      |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称, 由气工程3(9)

| 序号   | 项目名称    | 金额(元) | 结算金额 (元) | 备注             |
|------|---------|-------|----------|----------------|
| 1    | 暂列金额    | - Br  |          | F. College Tr. |
| 2    | 暂估价     | 28.   |          | all in.        |
| 2. 1 | 材料暂估价   |       |          |                |
| 2. 2 | 专业工程暂估价 |       | s.Ks     | 22             |
| 3    | 计日工     | - 1   | 1.200    | 38             |
| 4    | 总承包服务费  | 1.00  |          | 1. 18 19 2 40  |
| - CO | 合计      | - Br  |          | F. By T.       |

### 暂列金额明细表

丁程名称, 由气丁程3(9)

| 序号   | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注         |
|------|------|------|---------|------------|
| AP X | 合计   |      |         | The Prince |

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序 材料(工程设备): | 材料(工程设备)名称、 | 名称、江县单位 | 数量单价(元) |         | (元) | 合价 (元) |    | 差额±(元) |        | 夕沙 |    |
|-------------|-------------|---------|---------|---------|-----|--------|----|--------|--------|----|----|
| 号           | 号   规格、型号   | 计量单位    | 暂估      | 确认      | 暂估  | 确认     | 暂估 | 确认     | 单价     | 合价 | 备注 |
| 1/2         |             | 合       | भे<br>न | Il gar. |     |        |    | - 200  | Il In. |    |    |

### 专业工程暂估价及结算价表

| 序号   | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)      | 备注 |
|------|------|------|----------|----------|-------------|----|
| - F- | 合计   |      |          |          | - F(B) 15 - |    |

### 计日工表

| /do 日   | 而日夕む              | 单位    | 暂定数量  | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(     | (元)     |
|---------|-------------------|-------|-------|------|---------|---------|---------|
| 编号      | 项目名称              |       |       |      |         | 暂定      | 实际      |
| Willen. | 人工                | 25/1  | 20.   |      |         | Il gar. |         |
|         |                   | 人工小i  | +     |      |         |         |         |
| =       | 材料                |       |       | 175  |         |         |         |
|         | The second second | 材料小证  | +     |      | 0.      |         |         |
| Ξ       | 机械                |       | -35/2 | 3200 |         | _30     | Affice. |
| 25      | 11/2              | 施工机械/ | 小计    |      |         |         |         |
| 四、企     | 业管理费和利润           | 321   | 1113  |      | 100     | Il Bere |         |
|         |                   | 总计    |       |      |         |         |         |

### 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)    | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|----------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | AP 25 -  | >-   |      | 1997     |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Bill in. |      |      | Bill in. |       |
|    |           | 合计       |      |      |          |       |

# 规费、税金项目计价表

| 序号      | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元)   |
|---------|-------|-----------------------------------|------|---------|---|
| 4       | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |      | F CONT. |   |
| 4. 1    | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | *5   | M. Ell. |   |
| 4. 1. 1 | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 18. 63  |   |
| 4. 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 0.82    |   |
| 4. 1. 3 | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 8. 73   | 22,   |
| 4. 1. 4 | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 16   | 1.02    |   |
| 4. 1. 5 | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 0. 58   |   |
| 4. 2    | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 5. 82   | 1. Table 1. |
| 4. 3    | 工程排污费 | 1.582.2                           |      | 1.2     | 222   |
| 6       | 增值税   | 税前工程造价*费率                         |      | 9       |   |
|         |       |                                   |      | Ell se  |   |

### 发包人提供材料和工程设备一览表

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位  | 数量    | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|----|------------------|-----|-------|-------|------|-------|----|
|    | 6.0              | 256 | They. |       | 365  | E'14. |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号  | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|-----|----------|-------|----------|----------|----|
| 200 | 定值权重A    |       |          |          |    |
|     | 合计       | 1     |          |          |    |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    | 1.39.32      |                | 18.00   |          |        |   | 金 额(元) | 80-        |
|----|--------------|----------------|---|----------|--------|---|--------|------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称           | 项目特征描述  | 计量<br>单位 | 工程量    | 综合单价  | 合价     | 其中<br>暂估价  |
| 1  | 010101003023 | 挖沟槽、基坑土方       | 1. 土壤类别: 三类土<br>2. 挖土深度: 满足设计和<br>相关规范要求  | m3       | 73. 19 |   |        | - 38       |
| 2  | 010102002023 | 挖沟槽、基坑石方       | 1. 岩石类别: 软质岩<br>2. 开凿深度:满足设计和<br>相关规范要求   | m3       | 31. 37 |   | . 30   | Sec. Sec.  |
| 3  | 010103001046 | 回填方            | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原土石<br>方   | m3       | 65. 16 | 1   |        |            |
| 4  | 010103002056 | 余方弃置           | 1. 品种:原土方<br>2. 运距:10km   | m3       | 27. 58 |   |        | 743        |
| 5  | 010103002057 | 余方弃置           | 1. 品种: 原石方<br>2. 运距: 10km   | m3       | 11.82  |   | 12     |            |
| 6  | 010401014022 | 排水沟            | 1. 砖品种、规格、强度等级: M5水泥砂浆砌砖2. 沟截面尺寸: BXH=0. 3X0. 3m3. 垫层材料种类、厚度:100厚混凝土4. 混凝土强度等级: C105. 砂浆强度等级: M5. 0 | m        | 90     |   |        |            |
| 7  | 040504002006 | 圆形混凝土污水检<br>查井 | 1. 材质: 圆形混凝土污水<br>检查井<br>2. 规格: $\phi$ 1000   | 座        | 1      |   | _5     |            |
| 8  | 010507006007 | 蓄污池            | 1. 部位:室外(连接室内<br>渗滤液收集沟)<br>2. 材质:钢筋混凝土   | 座        | 1      | 25  |        | 200        |
| 9  | 031001006096 | 污水管            | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:UPVC双壁<br>波纹管 DN200<br>4. 连接形式:承插粘接                              | m        | 20     | 391   |        | - 17       |
| 10 | 031001006097 | 给水管            | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PE给水管<br>DN100   | m        | 45     |   |        | Section 1  |
| 11 | 030901011007 | 室外消火栓          | 1. 安装方式:室外地上式<br>消火栓<br>2. 型号、规格:SS100/65-<br>1.0   | 套        | 1      | A. A  |        |            |
| 12 | 040504008006 | 整体化粪池          | 1. 材质: 钢筋混凝土<br>2. 型号、规格: G1-2QF  | 座        | 1      |   |        | 45.00      |
| 13 | 040504001007 | 水表井            | 1. 材质:室外砖砌水表井<br>2. 规格:详见05SS907-4  | 座        | 1      |   | . 303  | P. Comment |
| 14 | 031001006098 | PP-R冷水管        | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PP-R冷水<br>管 DN40<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计<br>要求:0. 3MPa  | m        | 5      | WANT OF THE PARTY | AL TO  |            |

|    |              |         |   |          |     |   | 金 额(元)      |           |
|----|--------------|---------|---|----------|-----|---|-------------|-----------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称    | 项目特征描述  | 计量<br>单位 | 工程量 | 综合单价  | 合价          | 其中        |
|    | - 4          | 10%     |   | 46       | 250 | - 55日平月 日月<br>- 15日<br>- 15日 |             | 暂估价       |
| 15 | 031001006099 | PP-R冷水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PP-R冷水<br>管 DN25<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计<br>要求:0.3MPa | m        | 20  |   | W. F. Fills |           |
| 16 | 031001006100 | UPVC排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:UPVC排水<br>管 DN100<br>4. 连接形式:胶圈粘接                              | m        | 5   |   |             | 18 P      |
| 17 | 031001006101 | UPVC排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:UPVC排水<br>管 DN50<br>4. 连接形式:胶圈粘接                               | m        | 8   |   |             | Br.       |
| 18 | 031003005018 | 截止阀     | 1. 规格: DN40<br>2. 连接形式: 热熔连接  | 个        | 2   |   |             |           |
| 19 | 031004014026 | 普通水龙头   | 1. 材质:普通水龙头<br>2. 型号、规格:DN15  | 个        | 3   |   |             | - 18 K    |
| 20 | 031004014027 | 普通地漏    | 1. 材质:普通地漏<br>2. 型号、规格:DN50   | 个        | 5   |   | ~ F. M.     | 9 20      |
| 21 | 031004003013 | 洗脸盆     | 1. 材质:洗脸盆<br>2. 规格、类型:详见设计<br>图   | 组        | 1   |   | Ser.        |           |
| 22 | 031004006013 | 蹲便器     | 1. 材质: 蹲便器<br>2. 规格、类型: 详见设计<br>图   | 组        | 1   |   |             | - 13      |
| 23 | 031004008013 | 拖布池     | 1. 材质:拖布池<br>2. 规格、类型:详见设计<br>图   | 组        | 1   |   | ~ 18.       | J. Carlot |
| 24 | 030901013014 | 干粉灭火器   | 1. 形式: 手提式<br>2. 规格、型号: MF/ABC3   | 具        | 2   | 35.15   |             |           |
| 25 | 030307002004 | 钢格栅盖板   | 1. 名称: 钢格栅盖板<br>2. 构造形式: W=300mm  | t        | 1   | 100   |             |           |
| 26 | 031301017030 | 脚手架搭拆   | 脚手架搭拆   | 项        | 1   |   |             |           |
|    | _ 52         | 技术措施    |   | 2        | 520 |   | -           | 1         |
|    | 1.38.43.40   | 分部小计    | 10,33   | 160      |     |   | 1303        | 350       |

### 总价措施项目清单与计价表

| 序号  | 项目编码         | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率    | 调整后金<br>额(元)                              | 备注    |
|-----|--------------|-------------|-----------------------|-----------|-----------|---------|---|-------|
| 1   | Acres 1      | 组织措施        | E 100                 |           |           | 1000    | C. P.                                     |       |
| 1   | 011707001001 | 安全文明施工费     |                       |           |           | Sec.    |   |       |
| 1.1 | 01B001       | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 73     |           |         |   | - 28  |
| 1.2 | 01B002       | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |           |         | - S                                       |       |
| 1.3 | 01B003       | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 1. 26     |           | -8      | 73,60                                     |       |
| 1.4 | 01B004       | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 83     |           | All lin |   |       |
| 2   | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19     |           |         |   | 74.0  |
| 3   | 011707004001 | 二次搬运费       |                       | \$ 10%.   |           |         |   | - 192 |
| 4   | 011707007001 | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 41     |           |         | 1. J. | 100   |
| 5   | 011707005001 | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 53     |           |         | 6   |       |
| 6   | 01B005       | 赶工费         |                       |           |           |         |   |       |
|     |              | 合计          |                       |           |           |         |   |       |

# 其他项目清单与计价汇总表

| 序号   | 项目名称    | 金额(元)   | 结算金额(元) | 备注             |
|------|---------|---------|---------|----------------|
| 1    | 暂列金额    | All Tr. |         | F. College     |
| 2    | 暂估价     |         |         | Ell in         |
| 2. 1 | 材料暂估价   |         |         |                |
| 2. 2 | 专业工程暂估价 |         | ××-     | SK             |
| 3    | 计日工     |         | 1.00    | 238            |
| 4    | 总承包服务费  | 10,12.0 |         | 1.18.13.20     |
| - C  | 合计      | (M) 7   |         | F. College Tr. |

### 暂列金额明细表

| 序号  | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注   |
|-----|------|------|---------|--|
| - P | 合计   |      |         | The state of the s |

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序 | 材料(工程设备)名称、          | 江县举台。 | 数            | 量       | 单价 | (元) | 合价 | (元)   | 差额±     | (元) | 夕沙 |
|---|----------------------|-------|--------------|---------|----|-----|----|-------|---------|-----|----|
| 号 | 材料(工程设备)名称、<br>规格、型号 | 计量单位  | 暂估           | 确认      | 暂估 | 确认  | 暂估 | 确认    | 单价      | 合价  | 备注 |
| 1 | 25                   | 合     | <del>।</del> | Il gar. |    |     |    | - 200 | Il gar. |     |    |

### 专业工程暂估价及结算价表

丁程名称: 给排水丁程3(10)

| 序号   | 工程名称 | 工程内容    | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)      | 备注 |
|------|------|---------|----------|----------|-------------|----|
| - F- | 合计   | AP 24 . | >-       |          | - F(B) 15 - |    |

### 计日工表

| /台口   | 香口力物    | * <i>\\</i> | <i>坛户</i> 业目 | ☆ C 米 目 | 炉入丛(二)  | 合价 (     | 元)       |
|-------|---------|-------------|--------------|---------|---------|----------|----------|
| 编号    | 项目名称    | 单位          | 暂定数量         | 实际数量    | 综合单价(元) | 暂定       | 实际       |
| I Em. | 人工      | 27          | 1000         |         | - 5     | W. Lee.  |          |
|       |         | 人工小         | H            |         |         |          |          |
| =     | 材料      |             |              | -251    |         |          | ×87      |
|       | 250     | 材料小         | 计            |         | 5       |          |          |
| 三     | 机械      |             | 1.50         | Free .  |         | 7.20     | Al Sugar |
| ·28   | W       | 施工机械        | 小计           |         |         |          |          |
| 四、企   | 业管理费和利润 | 199         | Mary Comment |         | 100     | Il Eller |          |
|       |         | 总计          |              |         |         |          |          |
|       |         |             |              |         |         |          |          |

### 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)    | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|----------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | A H      | >-   |      | 1. (1)   |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Bill In. |      |      | Bill in. |       |
|    |           | 合计       |      |      |          |       |

# 规费、税金项目计价表

| 序号      | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数 | 计算费率(%)  | 金额(元)  |
|---------|-------|-----------------------------------|------|----------|--|
| 4       | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |      | 760      |  |
| 4. 1    | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | 100  | William. |  |
| 4. 1. 1 | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 18. 63   |  |
| 4. 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.82     | 2.16   |
| 4. 1. 3 | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 8. 73    | 200  |
| 4. 1. 4 | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           | - 10 | 1.02     |  |
| 4. 1. 5 | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.58     |  |
| 4. 2    | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 5. 82    | 1. July 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. |
| 4. 3    | 工程排污费 | F. 1832.                          |      | 7.3      | 222  |
| 6       | 增值税   | 税前工程造价*费率                         | -2   | 9        |  |
|         |       |                                   | - 3  | ill so   |  |

### 发包人提供材料和工程设备一览表

|   | 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位    | 数量      | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|---|----|------------------|-------|---------|-------|------|-------|----|
| - |    | C. 9             | 25/15 | Sec. a. |       | 35   | E her |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
|    | 定值权重A    |       |          |          |    |
|    | 合计       | 1     |          |          |    |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:建筑装饰工程3(11)

|    | 1899         |          | 158.30  |          |        |       | 金 额(元)   | 3000            |
|----|--------------|----------|---|----------|--------|-------|--|-----------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称     | 项目特征描述  | 计量<br>单位 | 工程量    | 综合单价  | 合价   | 其中<br>暂估价       |
| 1  | 010101001016 | 平整场地     | 1. 土壤类别: 投标人自行<br>考虑<br>2. 平整方式: 机械平整   | m2       | 40. 76 |       |  | 438             |
| 2  | 010101003022 | 挖沟槽、基坑土方 | 1. 土壤类别:三类土<br>2. 机械开挖<br>3. 挖土深度:满足设计和<br>规范要求   | m3       | 93. 84 |       |  | No. of the last |
| 3  | 010102002022 | 挖沟槽、基坑石方 | 1. 岩石类别: 软质岩<br>2. 机械破碎<br>3. 挖掘机装车<br>4. 开凿深度:满足设计和<br>规范要求  | m3       | 40. 22 | SAN E | The state of the s |                 |
| 4  | 010103001044 | 回填方      | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原石方  | m3       | 27. 5  |       |  | 14 P            |
| 5  | 010103001045 | 回填方      | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原土方  | m3       | 25. 7  | - %   |  | 20-             |
| 6  | 010103002054 | 余方弃置     | 1. 废弃料品种:原土方<br>2. 运距:10km  | m3       | 29. 66 | Bill. |  |                 |
| 7  | 010103002055 | 余方弃置     | 1. 废弃料品种:原石方<br>2. 运距:10km  | m3       | 12. 72 |       |  |                 |
| 8  | 010401014021 | 砖地沟、明沟   | 1. 砖品种、规格、强度等级:M5水泥砂浆砌砖2. 沟截面尺寸:详见西南11,J812-3-2a3. 垫层材料种类、厚度:100厚混凝土C10含模板4. 砖砌排水沟5. 预制混凝土地沟盖板含模板6. 沟底面、立面抹灰                                | m        | 58. 2  |       | AL LE  |                 |
| 9  | 010507001029 | 散水       | 1.15宽1:1沥青砂浆<br>2.250mm厚滤水性强种植<br>土<br>3.60mm厚C15混凝土提浆<br>抹面<br>4.150mm厚粒径5~32卵石<br>灌M2.5混合砂浆垫层(预<br>拌)<br>5.素土夯实<br>6.做法详见西南11J812-<br>4-5 | m2       | 24. 12 | SALE. |  | NE PAR          |
| 10 | 010507001030 | 残疾人坡道    | 1. 素土夯实<br>2. 150mm厚灰土垫层<br>3. 垫层材料种类、厚度<br>:200mm厚粗砂垫层<br>4. 嵌砌卵石面层<br>5. 面层厚度:60mm厚细石<br>混凝土C20含模板<br>6. 变形缝填塞材料种类<br>:详见图集GB03J926-22-4  | m2       | 23     |       |  | No. of the last |
| 11 | 010401003016 | 实心砖墙     | 1. 砖品种、规格、强度等级:水泥标砖<br>2. 砂浆强度等级、配合比:M5. 0混合砂浆  | ш3       | 41.76  |       |  |                 |
| 12 | 010501001016 | 垫层       | 1. 混凝土强度等级C20<br>2. 含模板   | m3       | 5. 53  |       |  |                 |

|    |              |                |   |            |         |            | 金 额(元)   |           |
|----|--------------|----------------|---|------------|---------|------------|----------|-----------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称           | 项目特征描述  | 计量<br>单位   | 工程量     | 综合单价       | 合价       | 其中        |
|    | - 1          | 10%            |   | 4          | 520     | 231 H T D] | H 1/1    | 暂估价       |
| 13 | 010502001016 | 矩形柱            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | m3         | 10. 99  |            | - 50%    | 9.40      |
| 14 | 010502002016 | 构造柱            | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板  | m3         | 2. 89   | 25.15      | Mr.      |           |
| 15 | 010503001015 | 基础梁            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | m3         | 8. 37   | Sell.      |          |           |
| 16 | 010501003016 | 独立基础           | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | m3         | 27. 31  |            |          | ~10       |
| 17 | 010503005016 | 过梁             | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板  | m3         | 0.56    |            | 502      |           |
| 18 | 010503004015 | C20细石混凝土翻<br>边 | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板  | m3         | 0.51    | - 18       | B. 7. 1. |           |
| 19 | 010503002015 | 矩形梁            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | m3         | 10.68   | sill.      |          |           |
| 20 | 010505001015 | 有梁板            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | m3         | 14. 32  |            |          | -375      |
| 21 | 010505008013 | 雨篷、悬挑板、阳<br>台板 | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | <b>m</b> 3 | 0.58    |            | -45      |           |
| 22 | 010507005016 | 扶手、压顶          | 1. 断面尺寸:11J201-48-2<br>2. 混凝土强度等级:C15<br>3. 含模板   | m          | 57. 25  | 56         |          |           |
| 23 | 010515001061 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:钢筋<br>HPB300 直径≤10mm   | t          | 0. 123  | 350        |          |           |
| 24 | 010515001062 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格: 带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤10mm   | t          | 0.49    |            |          | -9.0      |
| 25 | 010515001063 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格: 带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤18mm   | t          | 1. 47   |            |          | Prop.     |
| 26 | 010515001064 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格: 带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤25mm   | t          | 0. 368  | 200        |          |           |
| 27 | 010803001013 | 钢制卷帘门          | 1. 钢制卷帘门安装<br>2. 详见设计图  | m2         | 80.64   |            |          | 777       |
| 28 | 010801001027 | 成品套装门          | 1. 成品套装门安装<br>2. 详见设计图  | m2         | 6. 48   |            | -03      |           |
| 29 | 010807001035 | 断桥铝合金推拉窗       | 1. 成品断桥铝合金推拉窗<br>安装<br>2. 详见设计图   | m2         | 8. 55   |            |          |           |
| 30 | 010807001036 | 断桥铝合金固定窗       | 1. 成品断桥铝合金固定窗<br>安装<br>2. 详见设计图   | m2         | 3. 24   | 25.        |          |           |
| 31 | 010902001016 | 屋面卷材防水         | 1. 40厚C20细石混凝土加<br>5%防水剂,内置<br>↓ 4@200单层双向布置<br>,提浆压光<br>2. 卷材品种、规格、厚度<br>:1. 5厚贴必定pet自粘防<br>水卷材<br>3. 1: 3水泥砂浆(现浇板<br>15厚)<br>4. 详见建筑图 | m2         | 119. 35 |            |          | N. Carlot |

|    |              |               |   |      |        |      | 金 额(元) |   |
|----|--------------|---------------|---|------|--------|------|--------|---|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 综合单价 | 合价     | 其中<br>暂估价                                 |
| 32 | 011102003040 | 块料地面(卫生间<br>) | 1. 素土夯实<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比:100厚C10混凝土垫层<br>找坡<br>3结合层厚度、砂浆配<br>合比:20厚1:2干硬性水泥<br>砂浆粘合层<br>4. 面层材料品种、规格<br>、颜色:300X300X6防滑地                                       | m2   | 12. 41 | M.E. |        | J. Herry                                  |
|    | _4           | 70%           | 砖<br>5. 嵌缝材料种类:详见西<br>南11J312-12-3122Db2  | 40   | ČS-    |      |        | 41  |
| 33 | 010904002015 | 楼(地)面涂膜防水     | 1. 防水膜品种:聚氨酯防水层<br>2. 涂膜厚度、遍数:1.5厚<br>3. 反边高度:1800mm  | m2   | 12. 41 | - 4  |        | A. S. |
| 34 | 011102003041 | 块料地面          | 1. 素土夯实<br>2. 100厚混凝土c10垫层<br>3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆找平<br>层<br>4. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2干硬性水泥砂浆粘合层<br>5. 面层材料品种、规格、颜色:详见建筑设计图<br>6. 嵌缝材料种类:详见西南11J312-12-3121Db1 | m2   | 19. 51 |      |        | 3.4                                       |
| 35 | 011101005013 | 自流坪楼地面        | 1. 详见西南11J312-25-3161Db<br>2. 素土夯实<br>3. 100厚C10混凝土垫层<br>4. 40厚c20细石混凝土<br>5. 8厚水泥基自流平砂浆<br>6. 界面剂材料种类:水泥<br>基自流平界面剂两道<br>7. 面层材料种类:1-2厚自<br>流平环氧胶泥,1厚封闭<br>面层  | m2   | 96. 04 |      |        | SEA SE                                    |
| 36 | 011105003016 | 块料踢脚线         | 1. 踢脚线高度:120mm<br>2. 粘贴层厚度、材料种类:4厚纯水泥浆黏贴层<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色:5-10厚地砖面层<br>4. 防护材料种类:11J312-<br>69-4107Ta  | m2   | 2. 2   |      |        | 400                                       |
| 37 | 011201001045 | 墙面一般抹灰        | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比<br>:10厚1: 3水泥砂浆打底<br>扫毛+8厚1:2水泥砂浆粘<br>结层<br>3. 面层厚度、砂浆配合比<br>: 做法详见西南11J515-8-<br>N10  | m2   | 38. 83 | M.E. |        |   |
| 38 | 011201001046 | 墙面一般抹灰        | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比<br>: 9厚1:1:6水泥石灰砂浆<br>打底扫毛+7厚1:1:6水泥<br>石灰砂浆垫层+5厚<br>1:0.3:2.5水泥石灰砂浆<br>罩面压光<br>3. 面层厚度、砂浆配合比<br>: 做法详见西南11J515-7-<br>N09          | m2   | 77. 69 |      |        | N. S. |

|    |              |               |  | 计量       |         |       | 金 额(元)      | <u> </u>   |
|----|--------------|---------------|--|----------|---------|-------|-------------|--|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量     | 综合单价  | 合价          | 其中   |
| 39 | 011201001047 | 墙面一般抹灰        | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比:13厚1:3水泥砂浆打底,7厚1:2水泥砂浆找平<br>3. 面层厚度、砂浆配合比:做法详见西南11J516-90-5310,91-5311                 | m2       | 189. 21 |       |             | 暂估价  |
| 40 | 011204003027 | 块料墙面(卫生间<br>) | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 安装方式: 砂浆粘结<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色: 6厚白瓷砖<br>4. 缝宽、嵌缝材料种类<br>: 做法详见11J515-8-N10                   | m2       | 38. 83  |       |             | 16 P   |
| 41 | 011406001046 | 墙面油漆          | 1. 刮腻子遍数: 做法详见<br>西南11J515-7-N09<br>2. 油漆品种、刷漆遍数<br>: 乳胶漆<br>3. 部位: 详见建筑设计图  | m2       | 77. 69  |       | ALT.        |  |
| 42 | 011406001047 | 墙面油漆          | 1. 墙体类型: 外墙<br>2. 腻子种类: 做法详见西南11J516-90-5310, 91-5311<br>3. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆  | m2       | 189. 21 |       | -m2         |  |
| 43 | 010903002015 | 墙面涂膜防水        | 1. 防水膜品种:聚合物水<br>泥基复合防水涂料<br>2. 涂膜厚度、遍数:1.5厚   | m2       | 38. 83  | 36    |             |  |
| 44 | 011204003028 | 设备间墙裙         | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 安装方式: 砂浆粘结<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色: 6-8厚瓷砖<br>4. 缝宽、嵌缝材料种类<br>: 做法详见11J515-23-Q06                 | m2       | 48. 26  |       |             |  |
| 45 | 011301001016 | 天棚抹灰          | 1. 基层类型:混凝土板<br>2. 抹灰厚度、材料种类<br>:10厚1:1:4水泥石灰砂浆<br>两次成活+4厚1:0.3:3水<br>泥石灰砂浆找平层<br>3. 砂浆配合比:做法详见<br>西南11J515-32-P08 | m2       | 117. 53 | SINE. | Sept. Fills | 10-11  |
| 46 | 011406001048 | 天棚面油漆         | 1. 刮腻子遍数: 做法详见<br>西南11J515-32-P08<br>2. 油漆品种、刷漆遍数<br>: 乳胶漆<br>3. 部位: 详见建筑设计图                                       | m2       | 117. 53 |       | -03         | No. of Street, or other party of the |
| 47 | 011302001015 | 吊顶天棚          | 1. 名称: 卫生间吊顶<br>2. 图集: 西南11J515-33-<br>P11   | m2       | 12. 41  | 551   |             |  |
| 48 | 011505001014 | 洗漱台           | 1. 材料品种、规格、颜色<br>:详见设计图  | m2       | 0.66    | 100   |             |  |
| 49 | 011701001016 | 综合脚手架         | 1. 建筑结构形式: 框架结构<br>2. 檐口高度: 5. 4m  | m2       | 140. 76 |       | -           | 4.2  |
| 50 | 011703001016 | 垂直运输          | 1. 建筑物建筑类型及结构<br>形式: 框架结构<br>2. 建筑物檐口高度、层数:5.4m  | m2       | 140. 76 |       |             | 13.00  |
|    |              | 技术措施          | All .  |          |         | 3341  |             |  |
|    |              | 分部小计          |  |          |         |       |             |  |
|    |              | - NT 8-       | 合计   | 4        | 250     |       |             | 1  |



### 总价措施项目清单与计价表

| 序号  | 项目编码         | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率    | 调整后金<br>额 (元) | 备注    |
|-----|--------------|-------------|-----------------------|-----------|-----------|---------|---------------|-------|
|     | E. a.        | 组织措施        | E. Tr.                |           |           | 10 m    | C.10          |       |
| 1   | 011707001001 | 安全文明施工费     |                       |           |           | 360     |               |       |
| 1.1 | 01B001       | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |           |         |               | . 20  |
| 1.2 | 01B002       | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 35     |           |         | ~20           |       |
| 1.3 | 01B003       | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 5. 8      |           | -8      | 73,00         |       |
| 1.4 | 01B004       | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 4. 46     |           | All him |               |       |
| 2   | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 77     |           |         |               |       |
| 3   | 011707004001 | 二次搬运费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 95     |           |         | -5            |       |
| 4   | 011707007001 | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 43     |           |         | 7,5/1/2       | 3-    |
| 5   | 011707005001 | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 47     |           |         |               |       |
| 6   | 011707006001 | 工程定位复测费     | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19     |           |         |               |       |
| 7   | 01B005       | 赶工费         |                       | 0.70%     |           |         |               | 16.18 |
| •   | 199          | 合计          | . N. 182. W           | O. s.     |           |         | - N. S.       | 1960  |

### 其他项目清单与计价汇总表

| 序号   | 项目名称    | 金额(元)   | 结算金额(元) | 备注             |
|------|---------|---------|---------|----------------|
| 1    | 暂列金额    | 40000   |         |                |
| 2    | 暂估价     | W. g.e. |         | All in         |
| 2. 1 | 材料暂估价   |         |         |                |
| 2. 2 | 专业工程暂估价 |         | ×K»     | - 28           |
| 3    | 计日工     |         | 2000    |                |
| 4    | 总承包服务费  | 1899    |         | 18 19 10       |
| - C  | 合计      | 40000   |         | F. College Tr. |

### 暂列金额明细表

| 序号      | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注   |
|---------|------|------|---------|--|
| 1       | 暂列金额 | 元    | 40000   | The state of the s |
| J. Bar. | 合计   | 65.  | 40000   | W. Er.   |

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序号  | 材料(工程设备)名称、 | 11.具并存 | 数量 |    | 单价 | 単价 (元) |    | 合价 (元) |         | 差额±(元) |    |
|-----|-------------|--------|----|----|----|--------|----|--------|---------|--------|----|
| 号   | 规格、型号       | 计量单位   | 暂估 | 确认 | 暂估 | 确认     | 暂估 | 确认     | 单价      | 合价     | 备注 |
| 1/2 | 合计          |        |    |    |    |        |    | - 200  | Il gar. |        |    |

### 专业工程暂估价及结算价表

| J | <b>享号</b> | 工程名称 | 工程内容    | 暂估金额(元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)  | 备注 |
|---|-----------|------|---------|---------|----------|---------|----|
| 3 |           | 合计   | 11/9/11 | > -     |          | 1. (11) |    |

### 计日工表

| /台口   | 项目名称    | * <i>\( \)</i> | 新点粉具         |        | 综合单价(元) | 合价 (     | 元)         |
|-------|---------|----------------|--------------|--------|---------|----------|------------|
| 编号    |         | 单位             | 暂定数量         | 实际数量   | 综合单价(元) | 暂定       | 实际         |
| I Em. | 人工      | 37             | 1000         |        | - 5     | W. Lee.  |            |
|       |         | 人工小            | H            |        |         |          |            |
| =     | 材料      |                |              | -251   |         |          | ×87        |
|       | 250     | 材料小            | 计            |        | 5       |          | - A. C. S. |
| 三     | 机械      |                | 1.50         | Free . |         | 7.20     | Al Sugar   |
| 28    | W       | 施工机械           | 小计           |        |         |          |            |
| 四、企   | 业管理费和利润 | 1997           | Mary Comment |        | 100     | Il Eller |            |
|       |         | 总计             |              |        |         |          |            |
|       |         |                |              |        |         |          |            |

### 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)   | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|---------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Port .   |      |      | - F(M)  |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Sell gra |      |      | Sill in |       |
|    |           | 合计       |      |      |         |       |

### 规费、税金项目计价表

| 序号             | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|----------------|-------|-----------------------------------|------|---------|-------|
| 4              | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |      | 76/9/2  |       |
| 4. 1           | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | - 19 | M. E.   |       |
| 4. 1. 1        | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 18. 63  |       |
| <b>1.</b> 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.82    |       |
| 4. 1. 3        | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 8. 73   | 200   |
| 4. 1. 4        | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 10   | 1.02    |       |
| 4. 1. 5        | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 0. 58   |       |
| 4.2            | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 5. 82   |       |
| 4.3            | 工程排污费 | 1.38.12                           |      | 7.3     | 222   |
| 6              | 增值税   | 税前工程造价*费率                         |      | 9       |       |
|                |       | 合计                                |      | ill in  |       |

### 发包人提供材料和工程设备一览表

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位  | 数量       | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点 | 备注 |
|----|------------------|-----|----------|-------|------|------|----|
|    | C. S.            | 356 | The same |       | 35   | E'ho |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
|    | 定值权重A    |       |          |          |    |
|    | 合计       | 1     |          |          |    |

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    | 1.1820-      |           | 1.1830  |          |         |              | 金 额(元)    | 10-                                       |
|----|--------------|-----------|---|----------|---------|--------------|-----------|---|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述  | 计量<br>单位 | 工程量     | 综合单价         | 合价        | 其中 暂估价                                    |
| 1  | 010101002007 | 挖一般土方     | 1. 土壤类别:三类土<br>2. 机械开挖<br>3. 挖土深度:满足设计和<br>规范要求   | m3       | 333. 47 |              |           | -6.20°                                    |
| 2  | 010102001007 | 挖一般石方     | 1. 岩石类别: 软质岩<br>2. 机械破碎<br>3. 挖掘机装车<br>4. 开凿深度: 满足设计和<br>规范要求                                 | т3       | 142. 92 |              | (A) Tilli | A. S. |
| 3  | 010103001047 | 回填方       | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:场内开<br>挖石方<br>3. 备注:总图回填                                 | m3       | 118. 2  | 3811         |           | - 17                                      |
| 4  | 010103002058 | 余方弃置      | 1. 品种:开挖土方<br>2. 运距:10km  | m3       | 333. 47 |              | - CO.     |   |
| 5  | 010103002059 | 余方弃置      | 1. 品种:开挖石方<br>2. 运距:10km  | m3       | 24. 72  | - 'E'        | 8 7. W    |   |
| 6  | 050402002007 | 地面硬化      | 1. 素土夯实<br>2. 200厚碎石层<br>3. 30厚粗砂层<br>4. 200厚c25混凝土面层<br>5. 塑料膜养护<br>6. 做法:西南11J812-13-<br>1b | m2       | 293. 53 | Sill 1       |           | -34                                       |
| 7  | 010403004005 | 浆砌挡墙      | 1. 石料种类、规格:片块石<br>2. 砂浆强度等级、配合比:M7. 5水泥砂浆<br>3. 勾缝要求: 勾平缝                                     | m3       | 177. 66 |              | SALTA!    | Den.                                      |
| 8  | 050307016007 | 花池侧(平、缘)石 | 1. 类别:混凝土花池侧(平、缘)石<br>2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆  | m        | 65. 17  |              |           | - 187                                     |
| 9  | 050102012007 | 铺种草皮      | 1. 整理绿化种植地<br>2. 铺种方式:满铺<br>3. 养护期:12个月<br>4. 施肥  | m2       | 426. 94 |              |           | Sec.                                      |
| 10 | 050102002006 | 栽植灌木      | 1. 种类: 长青灌木<br>2. 养护期: 12个月<br>3. 施肥  | 株        | 12      |              |           |   |
| 11 | 050102001006 | 栽植乔木      | 1. 种类: 香樟<br>2. 胸径或干径: 13-<br>14cm3. 养护期: 12个月<br>4. 施肥、消毒、输液                                 | 株        | 8       |              |           | ~3/2                                      |
| 12 | 050307006006 | 铁艺栏杆      | 1. 部位:围墙栏杆<br>2. 详见设计图  | m        | 155. 55 |              | 1.39      | Proc.                                     |
| 13 | 040503001006 | 厂区大门门墩    | 1. 挂贴石材<br>2. 普通砖柱<br>3. 预埋铁件制作、安装<br>4. 预埋穿线管、接线盒<br>5. 做法: 西南11J812-71-5                    | m3       | 3. 92   | THE STATE OF | Bes .     |   |
| 14 | 010805004006 | 电动伸缩门     | 1. 门材质:电动伸缩门<br>2. 详见设计图  | 樘        | 1       |              |           | N. 70.                                    |

|    |              |                  |                       |          |      | 金 额(元)    |        |            |
|----|--------------|------------------|-----------------------|----------|------|-----------|--------|------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称             | 项目特征描述                | 计量<br>单位 | 工程量  | <b>始入</b> | \/\    | 其中         |
|    | 100          |                  | 4                     | 580      | 综合单价 | 合价        | 暂估价    |            |
| 15 | 011705001007 | 大型机械设备进出<br>场及安拆 | 1. 机械设备名称: 履带式<br>挖掘机 | 台次       | 1    |           | - 50%  | Sept. Sec. |
| ~  |              | 技术措施             | F. W. T. II.          |          |      |           | 912 Z. |            |
|    |              | 分部小计             | All fin.              |          |      | 200       | 57     |            |
|    |              |                  |                       |          |      |           |        |            |

### 总价措施项目清单与计价表

| 序号  | 项目编码         | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率     | 调整后金<br>额(元) | 备注        |
|-----|--------------|-------------|-----------------------|-----------|-----------|----------|--------------|-----------|
| 16  | Sec. a.      | 组织措施        | E. Jes                |           |           | 1000     | C 10         |           |
| 1   | 011707001001 | 安全文明施工费     |                       |           |           | 75.      |              |           |
| 1.1 | 01B001       | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |           |          |              | - 3       |
| 1.2 | 01B002       | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 35     |           |          | 100          |           |
| 1.3 | 01B003       | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 5. 8      |           | -8       | //<br>///    | 9-        |
| 1.4 | 01B004       | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 4. 46     |           | All free |              |           |
| 2   | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 77     |           |          |              |           |
| 3   | 011707004001 | 二次搬运费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 95     |           |          | 100          |           |
| 4   | 011707007001 | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 43     |           |          | 73.60        | 3-        |
| 5   | 011707005001 | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 47     |           |          |              |           |
| 6   | 011707006001 | 工程定位复测费     | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0.19      |           |          |              |           |
| 7   | 01B005       | 赶工费         |                       | 2000      |           |          |              | -43.7     |
|     | 1997         | 合计          | 100                   | O. S. P.  |           |          | - N. P.      | Election, |

## 其他项目清单与计价汇总表

丁程名称, 总图—土建3(12)

| 序号     | 项目名称    | 金额(元)       | 结算金额(元) | 备注             |
|--------|---------|-------------|---------|----------------|
| 1      | 暂列金额    | 34 m.       |         | F. College St. |
| 2      | 暂估价     | 8           |         | Ell in         |
| 2. 1   | 材料暂估价   |             |         |                |
| 2. 2   | 专业工程暂估价 |             | c.K.    | -38            |
| 3      | 计日工     | - 40        | 100     | 200            |
| 4      | 总承包服务费  | 1.50 / 1.00 |         | 18 19 10       |
| (P) 3- | 合计      | 3H 7        |         | F. CH. T.      |

### 暂列金额明细表

| 序号     | 项目名称 | 计量单位          | 暂定金额(元) | 备注      |
|--------|------|---------------|---------|---------|
| A Port | 合计   | Stranger Land |         | A COLOR |

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序 材料(工程设备)名称、 | 江县举位 | 数量 |    | 单价 (元) |    | 合价 (元) |       | 差额±(元) |    | 友许 |
|---------------|------|----|----|--------|----|--------|-------|--------|----|----|
| 号             |      | 暂估 | 确认 | 暂估     | 确认 | 暂估     | 确认    | 单价     | 合价 | 备注 |
| 1             | 合计   |    |    |        |    |        | - 100 | Il In. |    |    |

### 专业工程暂估价及结算价表

| 序号   | 工程名称 | 工程内容    | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)      | 备注 |
|------|------|---------|----------|----------|-------------|----|
| - F- | 合计   | AP 24 . | >-       |          | - F(B) 15 - |    |

### 计日工表

| /台口   | 而日夕む    | * <i>\( \)</i> | 新点料具         | <b>立に料</b> 見 | / 公人 H / (二) | 合价 (     | 元)         |
|-------|---------|----------------|--------------|--------------|--------------|----------|------------|
| 编号    | 项目名称    | 单位             | 暂定数量         | 实际数量         | 综合单价(元)      | 暂定       | 实际         |
| I Em. | 人工      | 37             | 1000         |              | - 5          | W. Lee.  |            |
|       |         | 人工小            | H            |              |              |          |            |
| =     | 材料      |                |              | -251         |              |          | ×87        |
|       | 250     | 材料小            | 计            |              | 5            |          | - A. C. S. |
| 三     | 机械      |                | 1.50         | Free .       |              | 7.20     | Al Sugar   |
| 28    | W       | 施工机械           | 小计           |              |              |          |            |
| 四、企   | 业管理费和利润 | 1997           | Mary Comment |              | 100          | Il Eller |            |
|       |         | 总计             |              |              |              |          |            |
|       |         |                |              |              |              |          |            |

### 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)   | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|---------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Port .   |      |      | - F(M)  |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Sell gra |      |      | Sill in |       |
|    |           | 合计       |      |      |         |       |

### 规费、税金项目计价表

| 序号      | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数 | 计算费率(%)  | 金额(元)  |
|---------|-------|-----------------------------------|------|----------|--|
| 4       | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |      | 760      |  |
| 4. 1    | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | 100  | William. |  |
| 4. 1. 1 | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 18. 63   |  |
| 4. 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.82     |  |
| 4. 1. 3 | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 8. 73    | 200  |
| 4. 1. 4 | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | - 10 | 1.02     |  |
| 4. 1. 5 | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.58     |  |
| 4. 2    | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 5. 82    | 1. July 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. |
| 4. 3    | 工程排污费 | F. 1832.                          |      | 7.3      | 222  |
| 6       | 增值税   | 税前工程造价*费率                         | -2   | 9        |  |
|         |       |                                   | - 3  | ill so   |  |

### 发包人提供材料和工程设备一览表

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位  | 数量    | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|----|------------------|-----|-------|-------|------|-------|----|
|    | 6.0              | 256 | They. |       | 365  | E'14. |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
|    | 定值权重A    |       |          |          |    |
|    | 合计       | 1     |          |          |    |

### 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    | 1. 18.42     |               | -18.33   |          |      |       | 金 额(元) | 80-0      |
|----|--------------|---------------|--|----------|------|-------|--------|-----------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量  | 综合单价  | 合价     | 其中        |
| 1  | 030402018018 | 箱变            | 1. 名称: 50KVA箱变<br>2. 容量(kV•A): 50KVA                               | 台        | 1    |       |        | 智恒加       |
| 2  | 030409008037 | 总等电位端子箱       | 1. 名称: 总等电位端子箱<br>2. 规格: 详见设计图                                     | 台        |      |       |        | 12/1      |
| 3  | 030409008038 | 局部等电位端子箱      | 1. 名称:局部等电位端子<br>箱<br>2. 规格:详见设计图                                  | 台        | 2    |       |        | 13-50     |
| 4  | 030404017088 | 动力照明配电箱       | 1. 名称:动力照明配电箱<br>2. 规格:详见设计图<br>3. 安装方式:底边距地<br>1.7米               | 台        | 1    |       | 8      |           |
| 5  | 030412001042 | 防水防尘灯         | 1. 名称: 防水防尘灯<br>2. 规格: 11W<br>3. 类型: 吸顶安装                          | 套        | 3    |       |        | 1000      |
| 6  | 030412005032 | 三管荧光灯         | 1. 名称:三管荧光灯<br>2. 规格:3x28W<br>3. 安装形式:吸项安装                         | 套        | 1    | - 8   |        | 25-       |
| 7  | 030412001043 | 灯             | 1. 名称:灯<br>2. 规格:14W<br>3. 类型:吸顶安装                                 | 套        | 1    |       |        |           |
| 8  | 030412002016 | 广照型灯          | 1. 名称:广照型灯<br>2. 规格:50W<br>3. 安装形式:吸顶安装                            | 套        | 6    |       |        | - 19 N    |
| 9  | 030404035119 | 空调插座          | 1. 名称:空调插座<br>2. 规格:220V, 16A<br>3. 安装方式:距地1.8米暗<br>装              | 个        | 1    | 2.8   |        | Dr.       |
| 10 | 030404035120 | 带保护接点暗装插座     | 1. 名称: 带保护接点暗装<br>插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地0. 4米暗<br>装 | 个        | 3    |       |        | - 10      |
| 11 | 030404035121 | 带保护接点密闭插<br>座 | 1. 名称: 带保护接点密闭<br>插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地0. 5米暗<br>装 | 个        | 7    | - %   |        | S. Carlot |
| 12 | 030404035122 | 热水器插座         | 1. 名称: 热水器插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地1. 5米暗<br>装         | 个        | 1    |       |        |           |
| 13 | 030404034085 | 密闭双极开关        | 1. 名称:密闭双极开关<br>2. 安装方式:距地1. 4米暗<br>装                              | 个        | 1    |       |        | 1000      |
| 14 | 030404034086 | 密闭单极开关        | 1. 名称:密闭单极开关<br>2. 安装方式:距地1. 4米暗<br>装                              | 个        | 1    | 25    |        | 200       |
| 15 | 030404034087 | 双联开关          | 1. 名称:双联开关<br>2. 规格:250V,10A                                       | 个        | 1    | 35/11 |        |           |
| 16 | 030404034088 | 三联开关          | 1. 名称: 三联开关<br>2. 安装方式: 距地1. 4米暗<br>装                              | 个        | J. 1 |       |        | -6.V      |

|    |              |        |  |      |         |       | 金 额(元)                                   |  |
|----|--------------|--------|--|------|---------|-------|--|--|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量     | 综合单价  | 合价                                       | 其中 暂估价   |
| 17 | 030409005019 | 避雷导线   | 1. 名称:避雷导线<br>2. 材质:热镀锌圆钢<br>3. 规格: Φ12  | m    | 66. 2   |       |  | Section 1  |
| 18 | 030409002019 | 接地导线   | 1. 名称:接地导线<br>2. 材质: 热镀锌扁钢<br>3. 规格:40*4   | m    | 169. 65 | 4/1/2 | S. S |  |
| 19 | 030409003019 | 避雷引下线  | 1. 名称:避雷引下线<br>2. 安装形式:用建筑物钢<br>筋混凝土柱子或剪力墙内<br>两根Φ16mm(或四根<br>Φ12mm)以上主筋通长焊<br>接、绑扎作为引下线 | m    | 21.2    |       | -50                                      | A STATE  |
| 20 | 030411004104 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-2. 5  | m    | 205. 09 | 45.15 |  |  |
| 21 | 030411004105 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-4   | m    | 389. 58 | 200   |  |  |
| 22 | 030411004106 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-6   | m    | 74. 53  |       |  | STATE OF THE STATE |
| 23 | 030411004107 | 配线     | 1. 名称: 桥架穿线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 规格: BV-2. 5   | m    | 5. 31   | 25    |  | 2.7  |
| 24 | 030411004108 | 配线     | 1. 名称: 桥架穿线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 规格: BV-4  | m    | 1.6     | 33/11 |  |  |
| 25 | 030411004109 | 配线     | 1. 名称: 桥架穿线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 规格: BV-6  | m    | 91      |       |  | - 10 NO  |
| 26 | 030408001065 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-4x35+1x16<br>3. 敷设方式、部位:穿管<br>直埋                                 | m    | 23. 92  | 56    |  | 20-  |
| 27 | 030408001066 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-5x4<br>3. 敷设方式、部位:暗敷   | m    | 48. 45  | 250   |  |  |
| 28 | 030408001067 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-5x2. 5<br>3. 敷设方式、部位:暗敷  | m    | 8. 26   |       |  |  |
| 29 | 030411001089 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC20<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 66. 24  | , E 8 |  | 250  |
| 30 | 030411001090 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC25<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 126. 56 | All.  |  |  |
| 31 | 030411001091 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC32<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 38. 15  |       |  | 10 m   |
| 32 | 030411001092 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC40<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 3. 67   | - 15  | 17. J.                                   | 3-   |
| 33 | 030408003054 | 电缆保护管  | 1. 名称:电缆保护管<br>2. 规格:SC50<br>3. 敷设方式:埋地  | m    | 21. 13  | 37/1  | 8  |  |
| 34 | 030411003035 | 槽式直通桥架 | 1. 名称: 槽式直通桥架<br>2. 规格: 150 X 75<br>3. 材质: 钢制  | m    | 16. 08  |       |  | -9.10  |

|    |              |                  |   |          |         |      | 金 额(元)           |           |
|----|--------------|------------------|---|----------|---------|------|------------------|-----------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称             | 项目特征描述  | 计量<br>单位 | 工程量     | 综合单价 | 合价               | 其中        |
|    |              | 1020             |   | 4        | 250     |      |                  | 暂估价       |
| 35 | 030404017089 | 压缩机电源配电箱<br>A1   | 1. 名称:压缩机电源配电<br>箱A1<br>2. 安装方式:离地高度<br>1. 8m, 明装                       | 台        | 1       | Ty.  |                  |           |
| 36 | 030404017090 | 压缩机电源配电箱<br>A2   | 1. 名称:压缩机电源配电<br>箱A2<br>2. 安装方式:离地高度<br>1. 8m, 明装                       | 台        | 1       |      |                  |           |
| 37 | 030404017091 | 除尘除臭系统电源<br>配电箱C | 1. 名称:除尘除臭系统电源配电箱C<br>2. 安装方式: 离地高度<br>1. 8m, 明装                        | 台        | 1       |      | -11 <sup>2</sup> | 166 P. 18 |
| 38 | 030404035123 | 高压清洗机供电插<br>座1   | 1. 名称:高压清洗机供电<br>插座1<br>2. 规格:25A, 单相插座<br>3. 安装方式:离地高度<br>1. 2m, 暗装    | 个        | 1       |      | SAL THE          |           |
| 39 | 030404035124 | 高压清洗机供电插<br>座2   | 1. 名称: 高压清洗机供电<br>插座2<br>2. 规格: 25A, 单相插座<br>3. 安装方式: 离地高度<br>1. 2m, 暗装 | 个        | <u></u> |      | 100              |           |
| 40 | 030404035125 | 高压清洗机供电插<br>座3   | 1. 名称:高压清洗机供电<br>插座3<br>2. 规格:25A, 单相插座<br>3. 安装方式:离地高度<br>1. 2m, 暗装    | 个        | 1       |      |                  | 26        |
| 41 | 031301017037 | 脚手架搭拆            | 脚手架搭拆   | 项        | 1       |      |                  |           |
|    |              | 技术措施             |   | - 34     | Na.     |      |                  | -18       |
|    |              | 分部小计             |   |          | -       |      |                  |           |
|    | 1.18.12      |                  | 合计  |          | •       |      | 7.500            | D-,       |

### 总价措施项目清单与计价表

| 序号  | 项目编码         | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率    | 调整后金<br>额(元)                              | 备注    |
|-----|--------------|-------------|-----------------------|-----------|-----------|---------|---|-------|
| 1   | Acres 1      | 组织措施        | E 100                 |           |           | 1000    | C. P.                                     |       |
| 1   | 011707001001 | 安全文明施工费     |                       |           |           | Sec.    |   |       |
| 1.1 | 01B001       | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 73     |           |         |   | - 28  |
| 1.2 | 01B002       | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |           |         | - S                                       |       |
| 1.3 | 01B003       | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 1. 26     |           | -8      | 73/60                                     |       |
| 1.4 | 01B004       | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 83     |           | All lin |   |       |
| 2   | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19     |           |         |   | 74.0  |
| 3   | 011707004001 | 二次搬运费       |                       | \$ 10%.   |           |         |   | - 192 |
| 4   | 011707007001 | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 41     |           |         | 1. J. | 100   |
| 5   | 011707005001 | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 53     |           |         | 6   |       |
| 6   | 01B005       | 赶工费         |                       |           |           |         |   |       |
| •   |              | 合计          |                       |           |           |         |   |       |

## 其他项目清单与计价汇总表

| 序号    | 项目名称    | 金额(元)       | 结算金额(元) | 备注             |
|-------|---------|-------------|---------|----------------|
| 1     | 暂列金额    | (gh) >      |         | F. W. T.       |
| 2     | 暂估价     | 85          |         | ill in         |
| 2. 1  | 材料暂估价   |             |         |                |
| 2. 2  | 专业工程暂估价 |             | c.K.    | -38            |
| 3     | 计日工     | 100         | 5.00    | 198            |
| 4     | 总承包服务费  | 18 18 18 18 |         | 1.18.13.20     |
| E POR | 合计      | 947- F      |         | F. College Tr. |

### 暂列金额明细表

| 序号  | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注   |
|-----|------|------|---------|--|
| - P | 合计   |      |         | The state of the s |

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序号  | 材料(工程设备)名称、 | 数量 单价(元) |              | 合价     | (元) 差额±(元) |    | (元) | 友 xx |       |    |    |
|-----|-------------|----------|--------------|--------|------------|----|-----|------|-------|----|----|
| 号   | 规格、型号       | 计量单位     | 暂估           | 确认     | 暂估         | 确认 | 暂估  | 确认   | 单价    | 合价 | 备注 |
| 1/2 |             | 合        | <del>ो</del> | Il for |            |    |     | -200 | I In. |    |    |

### 专业工程暂估价及结算价表

| 序号   | 工程名称 | 工程内容    | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)      | 备注 |
|------|------|---------|----------|----------|-------------|----|
| - F- | 合计   | AP 24 . | >-       |          | - F(B) 15 - |    |

### 计日工表

| 冷口    | 项目名称     | 24 12 | 暂定数量         | 实际数量       | 炉入单份(三) | 合价(     | 元)       |
|-------|----------|-------|--------------|------------|---------|---------|----------|
| 编号    | 以目名称<br> | 单位    |              | <b>头</b> 际 | 综合单价(元) | 暂定      | 实际       |
| I Em. | 人工       | 37    | 1000         |            | - 5     | Il gar. |          |
|       |          | 人工小   | H            |            |         |         |          |
| =     | 材料       |       |              | -251       |         |         | 18       |
|       | 250      | 材料小   | 计            |            | 5       |         |          |
| 三     | 机械       |       | 1.50         | Free .     |         | 7.50    | Al Sugar |
| 28    | W/       | 施工机械  | 小计           |            |         |         |          |
| 四、企   | 业管理费和利润  | 1997  | Mary Comment |            | 100     | 1 200   |          |
|       |          | 总计    |              |            |         |         |          |
|       |          |       |              |            |         |         |          |

### 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)      | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|------------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Post .   | >-   |      | - 4(A) 2 - |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Sell gra |      |      | Sell in.   |       |
|    |           | 合计       |      |      |            |       |

### 规费、税金项目计价表

| 序号             | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|----------------|-------|-----------------------------------|------|---------|-------|
| 4              | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |      | 76/9/2  |       |
| 4. 1           | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | - 19 | M. E.   |       |
| 4. 1. 1        | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 18. 63  |       |
| <b>1.</b> 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.82    |       |
| 4. 1. 3        | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 8. 73   | 200   |
| 4. 1. 4        | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 10   | 1.02    |       |
| 4. 1. 5        | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 0. 58   |       |
| 4.2            | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 5. 82   |       |
| 4.3            | 工程排污费 | 1.38.12                           |      | 7.3     | 222   |
| 6              | 增值税   | 税前工程造价*费率                         |      | 9       |       |
|                |       | 合计                                |      | ill in  |       |

### 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称: 电气工程4(13)

|   | 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位    | 数量     | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|---|----|------------------|-------|--------|-------|------|-------|----|
| - |    | C. 9             | 25/15 | Sec. a |       | 35   | E her |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 电气工程4(13)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 电气工程4(13)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
|    | 定值权重A    |       |          |          |    |
|    | 合计       | 1     |          |          |    |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    |              |                | 1.1830  |          |        | , <u>3</u>   | 金 额(元) |  |
|----|--------------|----------------|---|----------|--------|--|--------|--|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称           | 项目特征描述  | 计量<br>单位 | 工程量    | 综合单价   | 合价     | 其中<br>暂估价  |
| 1  | 010101003031 | 挖沟槽、基坑土方       | 1. 土壤类别:三类土<br>2. 挖土深度:满足设计和<br>相关规范要求  | m3       | 61.22  |  |        | н и и  |
| 2  | 010102002031 | 挖沟槽、基坑石方       | 1. 岩石类别: 软质岩<br>2. 开凿深度: 满足设计和<br>相关规范要求  | m3       | 26. 24 |  |        |  |
| 3  | 010103001065 | 回填方            | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原土石<br>方   | m3       | 59.06  | W. F.  | W.     |  |
| 4  | 010103002077 | 余方弃置           | 1. 品种:原土方<br>2. 运距:10km   | m3       | 19. 88 |  |        |  |
| 5  | 010103002078 | 余方弃置           | 1. 品种:原石方<br>2. 运距:10km   | m3       | 8. 52  |  |        |  |
| 6  | 010401014029 | 排水沟            | 1. 砖品种、规格、强度等级: M5水泥砂浆砌砖<br>2. 沟截面尺寸: BXH=0. 3X0. 3m<br>3. 垫层材料种类、厚度:100厚混凝土<br>4. 混凝土强度等级: C10<br>5. 砂浆强度等级: M5. 0 | m        | 65     | Will be  |        | Zi-  |
| 7  | 040504002010 | 圆形混凝土污水检<br>查井 | 1. 材质: 圆形混凝土污水<br>检查井<br>2. 规格: φ1000   | 座        | 2      |  | - 1    |  |
| 8  | 010507006011 | 蓄污池            | 1. 部位:室外(连接室内<br>渗滤液收集沟)<br>2. 材质:钢筋混凝土   | 座        | 1      | 28   |        |  |
| 9  | 031001006120 | 污水管            | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:UPVC双壁<br>波纹管 DN200<br>4. 连接形式:承插粘接  | m        | 23     |  |        | - 18   |
| 10 | 031001006121 | 给水管            | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PE给水管<br>DN100   | m        | 40     | 4  | 1.18   | A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH |
| 11 | 030901011011 | 室外消火栓          | 1. 安装方式:室外地上式<br>消火栓<br>2. 型号、规格:SS100/65-<br>1.0   | 套        | 1      | A STATE OF THE STA |        |  |
| 12 | 040504008010 | 整体化粪池          | 1. 材质:钢筋混凝土<br>2. 型号、规格:G1-2QF  | 座        | 1      |  |        | 40.00  |
| 13 | 040504001011 | 水表井            | 1. 材质:室外砖砌水表井<br>2. 规格:详见05SS907-4  | 座        | 1      |  | . 30   | 9. 10. 20  |
| 14 | 031001006122 | PP-R冷水管        | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PP-R冷水<br>管 DN40<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计<br>要求:0. 3MPa                  | m        | 5      | SINE!  | W.     |  |

|    |              |         |   |      |      |              | 金 额(元)  |  |
|----|--------------|---------|---|------|------|--------------|---------|--|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称    | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量  | 综合单价         | 合价      | 其中<br>暂估价  |
| 15 | 031001006123 | PP-R冷水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PP-R冷水<br>管 DN25<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计<br>要求:0.3MPa | m    | 20   | W. F.        |         | A SECTION AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSO |
| 16 | 031001006124 | UPVC排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:UPVC排水<br>管 DN100<br>4. 连接形式:胶圈粘接                              | m    | 5    |              |         | 16 THE   |
| 17 | 031001006125 | UPVC排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:UPVC排水<br>管 DN50<br>4. 连接形式:胶圈粘接                               | m    | 8    | THE STATE OF |         | Br.  |
| 18 | 031003005022 | 截止阀     | 1. 规格: DN40<br>2. 连接形式: 热熔连接  | 个    | 2    |              |         |  |
| 19 | 031004014034 | 普通水龙头   | 1. 材质:普通水龙头<br>2. 型号、规格:DN15  | 个    | 3    |              |         | - 19k  |
| 20 | 031004014035 | 普通地漏    | 1. 材质:普通地漏<br>2. 型号、规格:DN50   | 个    | 5    |              | ~ F. M. | 950  |
| 21 | 031004003017 | 洗脸盆     | 1. 材质:洗脸盆<br>2. 规格、类型:详见设计<br>图   | 组    | 1    |              | lles .  |  |
| 22 | 031004006017 | 蹲便器     | 1. 材质: 蹲便器<br>2. 规格、类型: 详见设计<br>图   | 组    | 1    |              |         | - 1  |
| 23 | 031004008017 | 拖布池     | 1. 材质:拖布池<br>2. 规格、类型:详见设计<br>图   | 组    | 1    |              | ~ 12°   | 1000   |
| 24 | 030901013018 | 干粉灭火器   | 1. 形式: 手提式<br>2. 规格、型号: MF/ABC3   | 具    | 2    | 55.00        | All A   |  |
| 25 | 030307002008 | 钢格栅盖板   | 1. 名称:钢格栅盖板<br>2. 构造形式: W=300mm   | t    | 1    | 100          |         |  |
| 26 | 031301017038 | 脚手架搭拆   | 脚手架搭拆   | 项    | 1    |              |         | - a  |
|    | . 50         | 技术措施    | - 4   |      | 5770 |              |         | 36   |
|    | 25.33.50     | 分部小计    | 18,30   | 100  |      |              | 7.5%    | 1200   |

## 总价措施项目清单与计价表

T程名称:给排水T程4(14)

| 序号  | 项目编码         | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率    | 调整后金<br>额(元) | 备注    |
|-----|--------------|-------------|-----------------------|-----------|-----------|---------|--------------|-------|
| 15  | 100          | 组织措施        | E 11.0                |           |           | 100     | C 10         |       |
| 1   | 011707001001 | 安全文明施工费     |                       |           |           | Store   |              |       |
| 1.1 | 01B001       | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0.73      |           |         |              | -28   |
| 1.2 | 01B002       | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |           |         | ~25          |       |
| 1.3 | 01B003       | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 1. 26     |           | -8      | 13,00        |       |
| 1.4 | 01B004       | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 83     |           | All lin |              |       |
| 2   | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19     |           |         |              |       |
| 3   | 011707004001 | 二次搬运费       |                       | 20%       |           |         |              | - 192 |
| 4   | 011707007001 | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0.41      |           |         | 1.39.        | 100   |
| 5   | 011707005001 | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 53     |           |         | 8-           |       |
| 6   | 01B005       | 赶工费         |                       |           |           | -       |              |       |
|     |              | 合计          |                       |           |           |         |              |       |

# 其他项目清单与计价汇总表

| 序号   | 项目名称    | 金额(元)      | 结算金额 (元) | 备注        |
|------|---------|------------|----------|-----------|
| 1    | 暂列金额    | F. Sur.    |          | F. Wy.    |
| 2    | 暂估价     | M. s.      | - 3      | Il in.    |
| 2.1  | 材料暂估价   |            |          |           |
| 2. 2 | 专业工程暂估价 |            | ·X»      | -32       |
| 3    | 计日工     | - 1        | 1.110    | 196       |
| 4    | 总承包服务费  | 15/19 20   |          | 18 19 10  |
| - C  | 合计      | F. St. Tr. |          | F. By Tr. |

#### 暂列金额明细表

| 序号   | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注         |
|------|------|------|---------|------------|
| AP X | 合计   |      |         | The Prince |

## 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序号 | 材料(工程设备)名称、 计量单位 | 11.具备份。 | 数量 单价(元) |         | (元) | 合价(元) 差额±(5 |    | (元)   | 夕沪      |    |    |
|----|------------------|---------|----------|---------|-----|-------------|----|-------|---------|----|----|
| 号  | 规格、型号            | 计量单位:   | 暂估       | 确认      | 暂估  | 确认          | 暂估 | 确认    | 单价      | 合价 | 备注 |
| 1  |                  | 合       | भे<br>न  | Il Bur. |     |             |    | - 250 | Il gar. |    |    |

## 专业工程暂估价及结算价表

丁程名称,给排水丁程4(14)

| 序号   | 工程名称 | 工程内容    | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)      | 备注 |
|------|------|---------|----------|----------|-------------|----|
| - F- | 合计   | AP 24 . | >-       |          | - F(B) 15 - |    |

### 计日工表

| 心口    | 香口力物    | * <i>\( \)</i> | <i>坛户</i> 业目 | ☆ C 米 目 | 炉入丛(二)  | 合价 (     | 元)       |
|-------|---------|----------------|--------------|---------|---------|----------|----------|
| 编号    | 项目名称    | 单位             | 暂定数量         | 实际数量    | 综合单价(元) | 暂定       | 实际       |
| I Em. | 人工      | 37             | 1000         |         | - 5     | W. Lee.  |          |
|       |         | 人工小            | H            |         |         |          |          |
| =     | 材料      |                |              | -251    |         |          | ×87      |
|       | 250     | 材料小            | 计            |         | 5       |          |          |
| 三     | 机械      |                | 1.50         | Free .  |         | 7.20     | Al Sugar |
| 28    | W       | 施工机械           | 小计           |         |         |          |          |
| 四、企   | 业管理费和利润 | 199            | Mary Comment |         | 100     | Il Eller |          |
|       |         | 总计             |              |         |         |          |          |
|       |         |                |              |         |         |          |          |

## 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)         | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|---------------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Port .   | > '  |      | - 14 (M) 12 - |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Sell gra |      |      | Sell in.      |       |
|    |           | 合计       |      |      |               |       |

# 规费、税金项目计价表

| 序号      | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数   | 计算费率(%) | 金额(元) |
|---------|-------|-----------------------------------|--------|---------|-------|
| 4       | 规费    |                                   | 76/9/2 |         |       |
| 4. 1    | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | *5     | M. Ell. |       |
| 4. 1. 1 | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 18. 63  |       |
| 4. 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 0.82    |       |
| 4. 1. 3 | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |        | 8. 73   | 200   |
| 4. 1. 4 | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 15     | 1.02    |       |
| 4. 1. 5 | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |        | 0. 58   |       |
| 4.2     | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |        | 5. 82   |       |
| 4. 3    | 工程排污费 | 1.58.2                            |        | 1.2     | 222   |
| 6       | 增值税   | 税前工程造价*费率                         |        | 9       |       |
| 11.10   |       | 合计                                |        | Ell so  |       |

### 发包人提供材料和工程设备一览表

|   | 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位    | 数量     | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|---|----|------------------|-------|--------|-------|------|-------|----|
| - |    | C. 9             | 25/15 | Sec. a |       | 35   | E her |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序 | 号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|---|---|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|   |   |          |    |    |         |             |             |                 |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
|    | 定值权重A    |       |          |          |    |
|    | 合计       | 1     |          |          |    |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    | 1899         |          | 18.30   |          |        |        | 金 额(元)                                   | 3950            |
|----|--------------|----------|---|----------|--------|--------|--|-----------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称     | 项目特征描述  | 计量<br>单位 | 工程量    | 综合单价   | 合价                                       | 其中<br>暂估价       |
| 1  | 010101001020 | 平整场地     | 1. 土壤类别: 投标人自行<br>考虑<br>2. 平整方式: 机械平整   | m2       | 40. 76 |        |  | - 38            |
| 2  | 010101003030 | 挖沟槽、基坑土方 | 1. 土壤类别:三类土<br>2. 机械开挖<br>3. 挖土深度:满足设计和<br>规范要求   | m3       | 93. 84 |        |  | Sec. Sec.       |
| 3  | 010102002030 | 挖沟槽、基坑石方 | 1. 岩石类别: 软质岩<br>2. 机械破碎<br>3. 挖掘机装车<br>4. 开凿深度:满足设计和<br>规范要求  | m3       | 40. 22 | SAN E  | S. S |                 |
| 4  | 010103001063 | 回填方      | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原石方  | m3       | 27. 5  |        |  | 14 PM           |
| 5  | 010103001064 | 回填方      | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原土方  | m3       | 25. 7  | . %    |  | 30-             |
| 6  | 010103002075 | 余方弃置     | 1. 废弃料品种: 原土方<br>2. 运距: 10km  | m3       | 29. 66 | Sill , |  |                 |
| 7  | 010103002076 | 余方弃置     | 1. 废弃料品种: 原石方<br>2. 运距: 10km  | m3       | 12. 72 |        |  |                 |
| 8  | 010401014028 | 砖地沟、明沟   | 1. 砖品种、规格、强度等级:M5水泥砂浆砌砖<br>2. 沟截面尺寸:详见西南11,J812-3-2a<br>3. 垫层材料种类、厚度:100厚混凝土C10含模板<br>4. 砖砌排水沟<br>5. 预制混凝土地沟盖板含模板<br>6. 沟底面、立面抹灰            | m        | 58. 2  |        |  |                 |
| 9  | 010507001037 | 散水       | 1.15宽1:1沥青砂浆<br>2.250mm厚滤水性强种植<br>土<br>3.60mm厚C15混凝土提浆<br>抹面<br>4.150mm厚粒径5~32卵石<br>灌M2.5混合砂浆垫层(预<br>拌)<br>5.素土夯实<br>6.做法详见西南11J812-<br>4-5 | m2       | 24. 12 | MINE.  |  | NE SECOND       |
| 10 | 010507001038 | 残疾人坡道    | 1. 素土夯实<br>2. 150mm厚灰土垫层<br>3. 垫层材料种类、厚度<br>:200mm厚粗砂垫层<br>4. 嵌砌卵石面层<br>5. 面层厚度:60mm厚细石<br>混凝土C20含模板<br>6. 变形缝填塞材料种类<br>:详见图集GB03J926-22-4  | m2       | 23     |        |  | No. of the last |
| 11 | 010401003020 | 实心砖墙     | 1. 砖品种、规格、强度等级:水泥标砖<br>2. 砂浆强度等级、配合比:M5. 0混合砂浆  | т3       | 41.76  |        |  |                 |
| 12 | 010501001020 | 垫层       | 1. 混凝土强度等级C20<br>2. 含模板   | m3       | 5. 53  |        |  |                 |

|    |  |                |   |            |         |        | 金 额(元)                                    |             |
|----|--|----------------|---|------------|---------|--------|---|-------------|
| 序号 | 项目编码                                   | 项目名称           | 项目特征描述  | 计量<br>单位   | 工程量     | 综合单价   | 合价  | 其中 暂估价      |
| 13 | 010502001020                           | 矩形柱            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | m3         | 10. 99  |        | - 20%                                     | 366.50      |
| 14 | 010502002020                           | 构造柱            | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板  | m3         | 2. 89   | 35, 75 |   |             |
| 15 | 010503001019                           | 基础梁            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | m3         | 8. 37   | All.   |   |             |
| 16 | 010501003020 独立基础 1. 混凝土强度等级<br>2. 含模板 |                | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | m3         | 27. 31  |        |   | ~ 10        |
| 17 | 010503005020                           | 过梁             | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板  | m3         | 0. 56   |        | -575                                      | September 1 |
| 18 | 010503004019                           | C20细石混凝土翻<br>边 | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板  | m3         | 0.51    | 3.5    | \$ 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. |             |
| 19 | 010503002019                           | 矩形梁            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | m3         | 10. 68  | sill.  |   |             |
| 20 | 010505001019                           | 有梁板            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | m3         | 14. 32  |        |   | - 18        |
| 21 | 010505008017                           | 雨篷、悬挑板、阳<br>台板 | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | <b>m</b> 3 | 0. 58   |        |   |             |
| 22 | 010507005020                           | 扶手、压顶          | 1. 断面尺寸:11J201-48-2<br>2. 混凝土强度等级:C15<br>3. 含模板   | m          | 57. 25  | 56.5   |   |             |
| 23 | 010515001077                           | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:钢筋<br>HPB300 直径≤10mm   | t          | 0. 123  | 360    |   |             |
| 24 | 010515001078                           | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格: 带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤10mm   | t          | 0. 49   |        |   | ~ 1×2       |
| 25 | 010515001079                           | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格: 带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤18mm   | t          | 1. 47   |        |   | Bren.       |
| 26 | 010515001080                           | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格: 带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤25mm   | t          | 0. 368  | 4/1/2  |   |             |
| 27 | 010803001017                           | 钢制卷帘门          | 1. 钢制卷帘门安装<br>2. 详见设计图  | m2         | 80. 64  |        |   | 717         |
| 28 | 010801001031                           | 成品套装门          | 1. 成品套装门安装<br>2. 详见设计图  | m2         | 6. 48   |        | -05                                       |             |
| 29 | 010807001043                           | 断桥铝合金推拉窗       | 1. 成品断桥铝合金推拉窗<br>安装<br>2. 详见设计图   | m2         | 8. 55   |        |   |             |
| 30 | 010807001044                           | 断桥铝合金固定窗       | 1. 成品断桥铝合金固定窗<br>安装<br>2. 详见设计图   | m2         | 3. 24   | 350    |   |             |
| 31 | 010902001020                           | 屋面卷材防水         | 1. 40厚C20细石混凝土加5%防水剂,内置 中4@200单层双向布置,提浆压光2. 卷材品种、规格、厚度:1. 5厚贴必定pet自粘防水卷材3. 1: 3水泥砂浆(现浇板15厚)4. 详见建筑图 | m2         | 119. 35 |        |   |             |

|    |              |               |   |      |        |      | 金 额(元) |   |
|----|--------------|---------------|---|------|--------|------|--------|---|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 综合单价 | 合价     | 其中 暂估价                                    |
| 32 | 011102003048 | 块料地面(卫生间<br>) | 1. 素土夯实<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比:100厚C10混凝土垫层<br>找坡<br>3. 结合层厚度、砂浆配<br>合比:20厚1:2干硬性水泥<br>砂浆粘合层<br>4. 面层材料品种、规格<br>、颜色:300X300X6防滑地                                     | m2   | 12. 41 | M.E. |        | J. Harry                                  |
|    | _4           | 70%           | 砖<br>5. 嵌缝材料种类:详见西<br>南11J312-12-3122Db2  | 40   | ČŞ.    |      |        | 400                                       |
| 33 | 010904002019 | 楼(地)面涂膜防水     | 1. 防水膜品种:聚氨酯防水层<br>2. 涂膜厚度、遍数:1.5厚<br>3. 反边高度:1800mm  | m2   | 12. 41 | - 4  |        | A. S. |
| 34 | 011102003049 | 块料地面          | 1. 素土夯实<br>2. 100厚混凝土c10垫层<br>3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆找平<br>层<br>4. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2干硬性水泥砂浆粘合层<br>5. 面层材料品种、规格、颜色:详见建筑设计图<br>6. 嵌缝材料种类:详见西南11J312-12-3121Db1 | m2   | 19. 51 |      |        | No. of the last                           |
| 35 | 011101005017 | 自流坪楼地面        | 1. 详见西南11J312-25-3161Db<br>2. 素土夯实<br>3. 100厚C10混凝土垫层<br>4. 40厚c20细石混凝土<br>5. 8厚水泥基自流平砂浆<br>6. 界面剂材料种类:水泥<br>基自流平界面剂两道<br>7. 面层材料种类:1-2厚自<br>流平环氧胶泥,1厚封闭<br>面层  | m2   | 96. 04 |      |        | SER SER                                   |
| 36 | 011105003020 | 块料踢脚线         | 1. 踢脚线高度:120mm<br>2. 粘贴层厚度、材料种类:4厚纯水泥浆黏贴层<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色:5-10厚地砖面层<br>4. 防护材料种类:11J312-<br>69-4107Ta  | m2   | 2. 2   |      |        | 400                                       |
| 37 | 011201001057 | 墙面一般抹灰        | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比<br>:10厚1: 3水泥砂浆打底<br>扫毛+8厚1:2水泥砂浆粘<br>结层<br>3. 面层厚度、砂浆配合比<br>: 做法详见西南11J515-8-<br>N10  | m2   | 38. 83 | M.E. |        |   |
| 38 | 011201001058 | 墙面一般抹灰        | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比<br>: 9厚1:1:6水泥石灰砂浆<br>打底扫毛+7厚1:1:6水泥<br>石灰砂浆垫层+5厚<br>1:0.3:2.5水泥石灰砂浆<br>罩面压光<br>3. 面层厚度、砂浆配合比<br>: 做法详见西南11J515-7-<br>N09          | m2   | 77. 69 |      |        | N. S. |

|    |              |          |  |          |         |       | 金 额(元)  | T   |
|----|--------------|----------|--|----------|---------|-------|---------|---|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称     | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量     | 综合单价  | 合价      | 其中<br>暂估价                                 |
| 39 | 011201001059 | 墙面一般抹灰   | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比<br>:13厚1:3水泥砂浆打底<br>,7厚1:2水泥砂浆找平<br>3. 面层厚度、砂浆配合比<br>:做法详见西南11J516-<br>90-5310,91-5311 | m2       | 189. 21 | SINE. |         | A. S. |
| 40 | 011204003035 | 块料墙面(卫生间 | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 安装方式: 砂浆粘结<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色:6厚白瓷砖<br>4. 缝宽、嵌缝材料种类<br>: 做法详见11J515-8-N10                    | m2       | 38. 83  |       |         |   |
| 41 | 011406001058 | 墙面油漆     | 1. 刮腻子遍数: 做法详见<br>西南11J515-7-N09<br>2. 油漆品种、刷漆遍数<br>: 乳胶漆<br>3. 部位: 详见建筑设计图  | m2       | 77. 69  |       |         |   |
| 42 | 011406001059 | 墙面油漆     | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 腻子种类:做法详见西南11J516-90-5310,91-5311<br>3. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆   | m2       | 189. 21 |       | 202     | STATE OF                                  |
| 43 | 010903002019 | 墙面涂膜防水   | 1. 防水膜品种:聚合物水<br>泥基复合防水涂料<br>2. 涂膜厚度、遍数:1.5厚   | m2       | 38. 83  | 15    | SALT.   |   |
| 44 | 011204003036 | 设备间墙裙    | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 安装方式: 砂浆粘结<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色: 6-8厚瓷砖<br>4. 缝宽、嵌缝材料种类<br>: 做法详见11J515-23-Q06                 | m2       | 48. 26  |       |         | - 1                                       |
| 45 | 011301001020 | 天棚抹灰     | 1. 基层类型:混凝土板<br>2. 抹灰厚度、材料种类<br>:10厚1:1:4水泥石灰砂浆<br>两次成活+4厚1:0.3:3水<br>泥石灰砂浆找平层<br>3. 砂浆配合比:做法详见<br>西南11J515-32-P08 | m2       | 117. 53 | SINE. | W.F. H. | 3-11                                      |
| 46 | 011406001060 | 天棚面油漆    | 1. 刮腻子遍数: 做法详见<br>西南11J515-32-P08<br>2. 油漆品种、刷漆遍数<br>: 乳胶漆<br>3. 部位: 详见建筑设计图                                       | m2       | 117. 53 |       | -03     | 16.9                                      |
| 47 | 011302001019 | 吊顶天棚     | 1. 名称: 卫生间吊项<br>2. 图集: 西南11J515-33-<br>P11   | m2       | 12. 41  | 100   |         |   |
| 48 | 011505001018 | 洗漱台      | 1. 材料品种、规格、颜色<br>:详见设计图  | m2       | 0.66    | 100   |         |   |
| 49 | 011701001020 | 综合脚手架    | 1. 建筑结构形式:框架结构<br>2. 檐口高度:5.4m   | m2       | 140. 76 |       | -       | - 19k                                     |
| 50 | 011703001020 | 垂直运输     | 1. 建筑物建筑类型及结构<br>形式: 框架结构<br>2. 建筑物檐口高度、层数<br>:5. 4m   | m2       | 140.76  | 35.25 |         | Deter.                                    |
|    |              | 技术措施     | Sells  |          |         | 38/1/ |         |   |
|    |              | 分部小计     |  |          |         |       |         |   |
|    |              | - NOE-   | 合计   | 1        | 250     |       |         |   |



## 总价措施项目清单与计价表

| 序号  | 项目编码                                     | 项目名称            | 计算基础                  | 费率 (%) | 金额<br>(元) | 调整费率    | 调整后金<br>额(元) | 备注     |
|-----|--|-----------------|-----------------------|--------|-----------|---------|--------------|--------|
| 1   | Sec.                                     | 组织措施            | Ellin.                |        |           | 56 87   |              |        |
| 1   | 011707001001                             | 安全文明施工费         |                       |        |           | 350     |              |        |
| 1.1 | 01B001                                   | 环境保护费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75  |           |         |              | 7,     |
| 1.2 | 01B002                                   | 文明施工费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 35  |           |         | ~>S          |        |
| 1.3 | 01B003                                   | 安全施工费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 5. 8   |           | -8      | 73,60        | S.     |
| 1.4 | 01B004                                   | 临时设施费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 4. 46  |           | All lin |              |        |
| 2   | 011707002001                             | 夜间和非夜间施工增<br>加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 77  |           |         |              | 744    |
| 3   | 011707004001                             | 二次搬运费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 95  |           |         | -5           |        |
| 4   | 011707007001                             | 工程及设备保护费        | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 43  |           |         | 7.5/9.2      | (her   |
| 5   | 011707005001                             | 冬雨季施工增加费        | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 47  |           |         |              |        |
| 6   | 011707006001                             | 工程定位复测费         | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19  |           |         |              |        |
| 7   | 01B005                                   | 赶工费             |                       | 200    |           |         |              | -45.70 |
|     | 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1 | 合计              | . N. 182. E.          | W. s.  |           |         | -2/2         | File   |

## 其他项目清单与计价汇总表

| 序号   | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注   |
|------|---------|----------|---------|--|
| 1    | 暂列金额    | 20000    |         | The state of the s |
| 2    | 暂估价     | 11200    |         | all in   |
| 2.1  | 材料暂估价   |          |         |  |
| 2. 2 | 专业工程暂估价 |          | ×K»     | 48   |
| 3    | 计日工     | - 42     | 4.00    | 100  |
| 4    | 总承包服务费  | 15/1/200 |         | 1897   |
| - P  | 合计      | 20000    |         | F. College Tr.   |

#### 暂列金额明细表

| 序号      | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注   |
|---------|------|------|---------|--|
| 1       | 暂列金额 | 元    | 20000   | The state of the s |
| J. Bar. | 合计   | 65.  | 20000   | Ill see.   |

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序   | 材料(工程设备)名称、 | 11.具并存 | 数            | 量       | 单价 | (元) | 合价 | (元) | 差额土   | (元) | 备注 |
|-----|-------------|--------|--------------|---------|----|-----|----|-----|-------|-----|----|
| 号   | 号 规格、型号     | 计量单位   | 暂估           | 确认      | 暂估 | 确认  | 暂估 | 确认  | 单价    | 合价  | 备注 |
| 1/2 |             | 合      | <del>ो</del> | Il gar. |    |     |    | 100 | I gar |     |    |

## 专业工程暂估价及结算价表

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|----------|----------|--------|----|
| 合计 |      | >-   |          | - F(B) 5 |        |    |

### 计日工表

|      | 11. 13 mm |   | 1. 101.00 | <b>立</b> [5] 数 | 综合单价(元) | 合价 (元) |      |
|------|-----------|---|-----------|----------------|---------|--------|------|
| 编号   | 项目名称      | 项目名称         单位         暂定数量         实际数量 | 综合单价(元)   | 暂定             | 实际      |        |      |
| 1120 | 人工        | 200                                       | 100       |                |         | 11.20. |      |
|      |           | 人工小                                       | 计         |                |         |        |      |
| =    | 材料        |   |           | ×75-           |         |        |      |
|      |           | 材料小                                       | 计         |                |         |        |      |
| Ξ    | 机械        |   | - 48      | Freeze.        |         | ~2     | 99 m |
| -28  | W. T.     | 施工机械                                      | 小计        |                |         | 人类学习   |      |
| 四、企  | 业管理费和利润   | 200                                       | 1100      |                | 100     | 11.22  |      |
|      |           | 总计  |           |                |         |        |      |

### 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)   | 金额(元) |  |
|----|-----------|---------|------|------|---------|-------|--|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Port .  | > '  |      |         |       |  |
| 2  | 发包人供应材料   | Sell in |      |      | Sell in |       |  |
|    | 合计        |         |      |      |         |       |  |

# 规费、税金项目计价表

| 序号             | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|----------------|-------|-----------------------------------|------|---------|-------|
| 4              | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |      | 76/9/2  |       |
| 4. 1           | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | **   | M. E.   |       |
| 4. 1. 1        | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 18. 63  |       |
| <b>1.</b> 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.82    |       |
| 4. 1. 3        | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 8. 73   | 200   |
| 4. 1. 4        | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 10   | 1.02    |       |
| 4. 1. 5        | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 0. 58   |       |
| 4.2            | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 5. 82   |       |
| 4.3            | 工程排污费 | 1.38.12                           |      | 7.3     | 222   |
| 6              | 增值税   | 税前工程造价*费率                         |      | 9       |       |
|                |       | 合计                                |      | ill in  |       |

### 发包人提供材料和工程设备一览表

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格<br>、型号 | 单位  | 数量    | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|----|----------------------|-----|-------|-------|------|-------|----|
| 18 |                      | 356 | They. |       | 365  | E'14. |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
| 6. | 定值权重A    |       |          |          |    |
|    | 合计       | 1     |          |          |    |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 总图一土建4(16)

|    | 1.11.12.20   |                  | 11.10  |          |        |  | 金 额(元)   | 9.00          |
|----|--------------|------------------|--|----------|--------|--|----------|---------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称             | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量    | 综合单价                                     | 合价       | 其中            |
| 1  | 010101002011 | 挖一般土方            | 1. 土壤类别:三类土<br>2. 机械开挖<br>3. 挖土深度:满足设计和<br>规范要求  | m3       | 56. 7  |  |          | -0.40         |
| 2  | 010102001011 | 挖一般石方            | 1. 岩石类别:软质岩<br>2. 机械破碎<br>3. 挖掘机装车<br>4. 开凿深度:满足设计和<br>规范要求                                    | m3       | 24. 3  | 28                                       |          | Spile Service |
| 3  | 010103001066 | 回填方              | 1. 密实度要求:满足设计和规范的要求<br>2. 填方材料品种:场内开挖石方<br>3. 备注:总图回填  | m3       | 23     |  |          | - 177         |
| 4  | 010103002079 | 余方弃置             | 1. 品种:开挖土方<br>2. 运距:10km   | m3       | 56. 7  |  | - SO     |               |
| 5  | 010103002080 | 余方弃置             | 1. 品种:开挖石方<br>2. 运距:10km   | m3       | 1.3    | - 18                                     | W. T. Y. |               |
| 6  | 050402002011 | 地面硬化             | 1. 素土夯实<br>2. 200厚碎石层<br>3. 30厚粗砂层<br>4. 200厚c25混凝土面层<br>5. 塑料膜养护<br>6. 做法: 西南11J812-13-<br>1b | m2       | 99. 56 | A. A |          |               |
| 7  | 050307016011 | 花池侧(平、缘)石        | 1. 类别:混凝土花池侧(平、缘)石<br>2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆   | m        | 30     | 28                                       |          | Sec.          |
| 8  | 050102012011 | 铺种草皮             | 1. 整理绿化种植地<br>2. 铺种方式:满铺<br>3. 养护期:12个月<br>4. 施肥   | m2       | 66     | 3811                                     |          |               |
| 9  | 050102002010 | 栽植灌木             | 1. 种类: 长青灌木<br>2. 养护期: 12个月<br>3. 施肥   | 株        | 6      |  |          | 100           |
| 10 | 050102001009 | 栽植乔木             | 1. 种类:香樟<br>2. 胸径或干径:13-14cm<br>3. 养护期:12个月<br>4. 施肥、消毒、输液                                     | 株        | 3      |  |          |               |
| 11 | 050307006010 | 铁艺栏杆             | 1. 部位:围墙栏杆<br>2. 详见设计图   | m        | 70     |  |          |               |
| 12 | 040503001009 | 厂区大门门墩           | 1. 挂贴石材<br>2. 普通砖柱<br>3. 预埋铁件制作、安装<br>4. 预埋穿线管、接线盒<br>5. 做法: 西南11J812-71-5                     | m3       | 3. 92  |  | - F-17/1 | Sec. Sec.     |
| 13 | 010805004009 | 电动伸缩门            | 1. 门材质:电动伸缩门<br>2. 详见设计图   | 樘        | 1      | 3/1/8                                    | The .    |               |
| 14 | 011705001011 | 大型机械设备进出<br>场及安拆 | 1. 机械设备名称: 履带式挖掘机  | 台次       | 1      | 23%                                      |          |               |
|    | -            | 技术措施             |  | 2        | Se     |  |          | ~16           |
|    |              | 分部小计             | 700  |          |        |  | 2        |               |

|    |      |      |        |          |     |                         | 金 额(元)       |             |
|----|------|------|--------|----------|-----|-------------------------|--------------|-------------|
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量<br>单位 | 工程量 | <i>岭</i> 人 畄 <i>(</i> 人 | ^ <i>l</i> ^ | 其中          |
|    | -6   |      |        | 463      |     | 综合单价                    | 合价           | 暂估价         |
|    | 186  | 20   | 合计     | 1800     |     |                         | - 12         | S. S. S. L. |

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 总图一土建4(16)

| 5.9          | 1  | 计算基础  | 费率<br>(%)   | 金额<br>(元)  | 调整费率(%)   | 调整后金<br>额(元)  | 备注   |
|--------------|--|---|---|--|---|---|--|
|              | 组织措施   | E. Jan  |   | 1  | 100   | C 10  |  |
| 011707001001 | 安全文明施工费  |   |   |  | -   |   |  |
| 01B001       | 环境保护费  | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费   | 0. 75   |  |   |   | - 20   |
| 01B002       | 文明施工费  | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费   | 3. 35   |  |   | ~8  |  |
| 01B003       | 安全施工费  | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费   | 5. 8  |  |   | 13/10   |  |
| 01B004       | 临时设施费  | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费   | 4. 46   |  | All line  |   |  |
| 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费  | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费   | 0. 77   |  |   |   |  |
| 011707004001 | 二次搬运费  | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费   | 0. 95   |  |   | 50  |  |
| 011707007001 | 工程及设备保护费   | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费   | 0. 43   |  |   | 7.58.0  | 3-   |
| 011707005001 | 冬雨季施工增加费   | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费   | 0. 47   |  |   |   |  |
| 011707006001 | 工程定位复测费  | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费   | 0. 19   |  |   |   |  |
| 01B005       | 赶工费  |   | 2000  |  |   |   | -45 N  |
|              | 01B001<br>01B002<br>01B003<br>01B004<br>011707002001<br>011707004001<br>011707005001<br>011707006001 | 01B001 环境保护费 01B002 文明施工费 01B003 安全施工费 01B004 临时设施费 011707002001 夜间和非夜间施工增加费 011707004001 二次搬运费 011707007001 工程及设备保护费 011707005001 冬雨季施工增加费 | 018001       环境保护费       分部分项人工费+单价措施项目人工费         018002       文明施工费       分部分项人工费+单价措施项目人工费         018003       安全施工费       分部分项人工费+单价措施项目人工费         018004       临时设施费       分部分项人工费+单价措施项目人工费         011707002001       夜间和非夜间施工增 分部分项人工费+单价措施项目人工费         011707004001       二次搬运费       分部分项人工费+单价措施项目人工费         011707007001       工程及设备保护费       分部分项人工费+单价措施项目人工费         011707005001       冬雨季施工增加费       分部分项人工费+单价措施项目人工费         011707006001       工程定位复测费       分部分项人工费+单价措施项目人工费         01B005       赶工费 | 01B001       环境保护费       分部分项人工费+单价 措施项目人工费       0.75         01B002       文明施工费       分部分项人工费+单价 措施项目人工费       3.35         01B003       安全施工费       分部分项人工费+单价 措施项目人工费       5.8         01B004       临时设施费       分部分项人工费+单价 措施项目人工费       4.46         011707002001       液间和非夜间施工增 分部分项人工费+单价 措施项目人工费       0.77         011707004001       二次搬运费       分部分项人工费+单价 措施项目人工费       0.95         011707007001       工程及设备保护费       分部分项人工费+单价 措施项目人工费       0.43         011707005001       冬雨季施工增加费       分部分项人工费+单价 措施项目人工费       0.47         011707006001       工程定位复测费       分部分项人工费+单价 措施项目人工费       0.19         01B005       赶工费 | 01B001       环境保护费       分部分项人工费+单价 措施项目人工费       0.75         01B002       文明施工费       分部分项人工费+单价 措施项目人工费       3.35         01B003       安全施工费       分部分项人工费+单价 措施项目人工费       5.8         01B004       临时设施费       分部分项人工费+单价 措施项目人工费       4.46         011707002001       夜间和非夜间施工增 分部分项人工费+单价 措施项目人工费       0.77         011707004001       二次搬运费       分部分项人工费+单价 措施项目人工费       0.95         011707007001       工程及设备保护费       分部分项人工费+单价 措施项目人工费       0.43         011707005001       冬雨季施工增加费       分部分项人工费+单价 措施项目人工费       0.47         011707006001       工程定位复测费       分部分项人工费+单价 措施项目人工费       0.19         01B005       赶工费       超工费       0.19 | 01B001       环境保护费       分部分項人工费+单价 指施項目人工费       0.75         01B002       文明施工费       分部分項人工费+单价 措施项目人工费       3.35         01B003       安全施工费       分部分項人工费+单价 措施项目人工费       5.8         01B004       临时设施费       分部分项人工费+单价 指施项目人工费       4.46         011707002001       夜间和非夜间施工增 分部分项人工费+单价 指施项目人工费       0.77         011707004001       二次搬运费       分部分项人工费+单价 指施项目人工费       0.95         011707007001       工程及设备保护费       措施项目人工费       0.43         011707005001       冬雨季施工增加费       分部分项人工费+单价 指施项目人工费       0.47         011707006001       工程定位复测费       分部分项人工费+单价 指施项目人工费       0.19         01B005       赶工费 | 01B001       环境保护费       分部分项人工费+单价 指施项目人工费       0.75         01B002       文明施工费       分部分项人工费+单价 措施项目人工费       3.35         01B003       安全施工费       分部分项人工费+单价 措施项目人工费       5.8         01B004       临时设施费       分部分项人工费+单价 措施项目人工费       4.46         011707002001       夜间和非夜间施工增 分部分项人工费+单价 措施项目人工费       0.77         011707004001       二次搬运费       分部分项人工费+单价 措施项目人工费         011707007001       工程及设备保护费 措施项目人工费       0.43         011707005001       冬雨季施工增加费 分部分项人工费+单价 措施项目人工费       0.47         011707006001       工程定位复测费 分部分项人工费+单价 措施项目人工费       0.19         01B005       赶工费 |

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 总图—土建4(16)

| 序号     | 项目名称    | 金额(元)       | 结算金额(元) | 备注                  |  |  |
|--------|---------|-------------|---------|---------------------|--|--|
| 1      | 暂列金额    | 34 m.       |         | F. College Services |  |  |
| 2      | 暂估价     | 8           |         | Ell in              |  |  |
| 2. 1   | 材料暂估价   |             |         |                     |  |  |
| 2. 2   | 专业工程暂估价 |             | c.K.    | -38                 |  |  |
| 3      | 计日工     | - 40        | 100     | 200                 |  |  |
| 4      | 总承包服务费  | 1.50 / 1.00 |         | 18 19 10            |  |  |
| (P) 3- | 合计      | 3H 7        |         | F. CH. T.           |  |  |

### 暂列金额明细表

| 序号   | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注         |
|------|------|------|---------|------------|
| AP X | 合计   |      |         | The Prince |

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序号  | 材料(工程设备)名称、 计量 | 11.具并存. | 数量 |         | 单价 (元) |    | 合价 (元) |       | 差额±(元) |    | 夕沙 |
|-----|----------------|---------|----|---------|--------|----|--------|-------|--------|----|----|
| 号   | 规格、型号          | 计量单位    | 暂估 | 确认      | 暂估     | 确认 | 暂估     | 确认    | 单价     | 合价 | 备注 |
| 1/2 |                | 合       | 计  | Il sur. |        |    |        | - 250 | Il In. |    |    |

### 专业工程暂估价及结算价表

| 序号   | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)      | 备注 |
|------|------|------|----------|----------|-------------|----|
| - F- | 合计   |      | >-       |          | - F(B) 15 - |    |

### 计日工表

| /台口   | 香口力物    | 単位     | <i>坛户</i> 业目 | ☆ C ¥ 目 | 炉入丛(二)  | 合价 (     | 元)       |
|-------|---------|--------|--------------|---------|---------|----------|----------|
| 编号    | 项目名称    | 早似<br> | 暂定数量         | 实际数量    | 综合单价(元) | 暂定       | 实际       |
| I Em. | 人工      | 37     | 1000         |         | - 5     | W. Lee.  |          |
|       |         | 人工小    | H            |         |         |          |          |
| =     | 材料      |        |              | -251    |         |          | ×87      |
|       | 250     | 材料小    | 计            |         | 5       |          |          |
| 三     | 机械      |        | 1.50         | Free .  |         | 7.20     | Al Sugar |
| 28    | W       | 施工机械   | 小计           |         |         |          |          |
| 四、企   | 业管理费和利润 | 1997   | Line.        |         | 100     | Il Eller |          |
|       |         | 总计     |              |         |         |          |          |
|       |         |        |              |         |         |          |          |

### 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)         | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|---------------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Port of  | > '  |      | - 14 (M) 12 - |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Sell gra |      |      | Sell in.      |       |
|    |           | 合计       |      |      |               |       |

# 规费、税金项目计价表

| 序号         | 商口欠税                        | ことを共力し                  | 1. 熔甘粉 | 江傍典或(0/) | 人歯(二) |
|------------|-----------------------------|-------------------------|--------|----------|-------|
| <b>分</b> 写 | 项目名称                        | 计算基础                    | 计算基数   | 计算费率(%)  | 金额(元) |
| 4          | 规费                          | 社会保障费+住房公积金+工程排污费       |        | 7/1/1/2  |       |
| 4. 1       | 社会保障费                       | 某障费                     |        |          |       |
| 4. 1. 1    | 养老保险费                       | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费 |        | 18. 63   |       |
| 4. 1. 2    | 失业保险费                       | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费 |        | 0. 82    | 52 FE |
| 4. 1. 3    | 3 医疗保险费 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费 |                         |        | 8. 73    | 200   |
| 4. 1. 4    | 工伤保险费                       | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费     | 300    | 1.02     |       |
| 4. 1. 5    | 生育保险费                       | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费 |        | 0. 58    |       |
| 4. 2       | 住房公积金                       | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费 |        | 5. 82    |       |
| 4. 3       | 工程排污费                       | 1.58.7                  |        | 1.3      | 200   |
| 6          | 增值税                         | 税前工程造价*费率               |        | 9        |       |
| 1          |                             | 合计                      |        | III so   |       |

### 发包人提供材料和工程设备一览表

|   | 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位    | 数量     | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|---|----|------------------|-------|--------|-------|------|-------|----|
| - |    | C. 9             | 25/15 | Sec. a |       | 35   | E her |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序 | 号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|---|---|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|   |   |          |    |    |         |             |             |                 |    |

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
|    | 定值权重A    |       |          |          |    |
|    | 合计       | 1     |          |          |    |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    | 1. 18.42     |               | 1.18.34  |          |          |         | 金 额(元) | 80-0       |
|----|--------------|---------------|--|----------|----------|---------|--------|------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量      | 综合单价    | 合价     | 其中<br>暂估价  |
| 1  | 030402018017 | 箱变            | 1. 名称:160KVA箱变<br>2. 容量(kV•A):160KVA                               | 台        | 1        |         |        | 省位70       |
| 2  | 030409008035 | 总等电位端子箱       | 1. 名称:总等电位端子箱<br>2. 规格:详见设计图                                       | 台        |          |         |        | - A        |
| 3  | 030409008036 | 局部等电位端子箱      | 1. 名称:局部等电位端子<br>箱<br>2. 规格:详见设计图                                  | 台        | 2        |         |        | P. C.      |
| 4  | 030404017084 | 动力照明配电箱       | 1. 名称:动力照明配电箱<br>2. 规格:详见设计图<br>3. 安装方式:底边距地<br>1.7米               | 台        | 1        |         | 8      |            |
| 5  | 030412001040 | 防水防尘灯         | 1. 名称: 防水防尘灯<br>2. 规格: 11W<br>3. 类型: 吸顶安装                          | 套        | 3        |         |        | 14 May 14  |
| 6  | 030412005031 | 三管荧光灯         | 1. 名称:三管荧光灯<br>2. 规格:3x28W<br>3. 安装形式:吸项安装                         | 套        | 1        | - 8     |        | 25-        |
| 7  | 030412001041 | 灯             | 1. 名称:灯<br>2. 规格:14W<br>3. 类型:吸顶安装                                 | 套        | 1        | Sight . |        |            |
| 8  | 030412002015 | 广照型灯          | 1. 名称:广照型灯<br>2. 规格:50W<br>3. 安装形式:吸顶安装                            | 套        | 6        |         |        | 42         |
| 9  | 030404035112 | 空调插座          | 1. 名称:空调插座<br>2. 规格:220V, 16A<br>3. 安装方式:距地1.8米暗<br>装              | 个        | 1        |         |        | 10-0       |
| 10 | 030404035113 | 带保护接点暗装插座     | 1. 名称: 带保护接点暗装<br>插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地0. 4米暗<br>装 | 个        | 3        |         |        | ~ 10       |
| 11 | 030404035114 | 带保护接点密闭插<br>座 | 1. 名称: 带保护接点密闭<br>插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地0. 5米暗<br>装 | 个        | 7        | - %     |        | Sec. Sec.  |
| 12 | 030404035115 | 热水器插座         | 1. 名称: 热水器插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地1. 5米暗<br>装         | 个        | 1        |         |        |            |
| 13 | 030404034081 | 密闭双极开关        | 1. 名称:密闭双极开关<br>2. 安装方式:距地1. 4米暗<br>装                              | 个        | 1        |         |        | 16 July 10 |
| 14 | 030404034082 | 密闭单极开关        | 1. 名称:密闭单极开关<br>2. 安装方式:距地1. 4米暗<br>装                              | 个        | 1        | 25      |        | 200        |
| 15 | 030404034083 | 双联开关          | 1. 名称:双联开关<br>2. 规格:250V,10A                                       | 个        | 1        | 35/11/2 |        |            |
| 16 | 030404034084 | 三联开关          | 1. 名称: 三联开关<br>2. 安装方式: 距地1. 4米暗<br>装                              | 个        | <u> </u> |         |        | -6.V       |

|    |              |        |  |      |         |       | 金 额(元)                                   |  |
|----|--------------|--------|--|------|---------|-------|--|--|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量     | 综合单价  | 合价                                       | 其中 暂估价   |
| 17 | 030409005018 | 避雷导线   | 1. 名称:避雷导线<br>2. 材质:热镀锌圆钢<br>3. 规格: Φ12  | m    | 66. 2   |       |  | Sec. Land  |
| 18 | 030409002018 | 接地导线   | 1. 名称:接地导线<br>2. 材质: 热镀锌扁钢<br>3. 规格:40*4   | m    | 169. 65 | 4/1/2 | S. S |  |
| 19 | 030409003018 | 避雷引下线  | 1. 名称:避雷引下线<br>2. 安装形式:用建筑物钢<br>筋混凝土柱子或剪力墙内<br>两根Φ16mm(或四根<br>Φ12mm)以上主筋通长焊<br>接、绑扎作为引下线 | m    | 21.2    |       |  | A STATE OF THE PARTY OF THE PAR |
| 20 | 030411004098 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-2. 5  | m    | 205. 09 | 35.   |  |  |
| 21 | 030411004099 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-4   | m    | 389. 58 | 200   |  |  |
| 22 | 030411004100 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-6   | m    | 74. 53  |       |  | STATE OF THE STATE |
| 23 | 030411004101 | 配线     | 1. 名称: 桥架穿线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 规格: BV-2. 5   | m    | 5. 31   | 25    |  | 200  |
| 24 | 030411004102 | 配线     | 1. 名称: 桥架穿线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 规格: BV-4  | m    | 1.6     | All I |  |  |
| 25 | 030411004103 | 配线     | 1. 名称: 桥架穿线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 规格: BV-6  | m    | 91      |       |  | 15 PM  |
| 26 | 030408001062 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-4x35+1x16<br>3. 敷设方式、部位:穿管<br>直埋                                 | m    | 25. 46  | 45.15 |  | 25-  |
| 27 | 030408001063 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-5x4<br>3. 敷设方式、部位:暗敷   | m    | 48. 45  | - 100 |  |  |
| 28 | 030408001064 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-5x2. 5<br>3. 敷设方式、部位:暗敷  | m    | 8. 26   |       |  | 16 P   |
| 29 | 030411001085 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC20<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 66. 24  | , E 8 |  | 2.5  |
| 30 | 030411001086 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC25<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 126. 56 | All.  |  |  |
| 31 | 030411001087 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC32<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 38. 15  |       |  | 10 m   |
| 32 | 030411001088 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC40<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 3. 67   | - 15  | 17. J.                                   | 3  |
| 33 | 030408003053 | 电缆保护管  | 1. 名称:电缆保护管<br>2. 规格:SC50<br>3. 敷设方式:埋地  | m    | 22. 67  | 371   | 80.                                      |  |
| 34 | 030411003034 | 槽式直通桥架 | 1. 名称: 槽式直通桥架<br>2. 规格: 150 X 75<br>3. 材质: 钢制  | m    | 16. 08  |       |  | -9.10  |

|    |              |                  |  |          |         |      | 金 额(元) |  |
|----|--------------|------------------|--|----------|---------|------|--------|--|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称             | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量     | 综合单价 | 合价     | 其中   |
|    |              | 10.30            |  | 40       | 520     |      |        | 暂估价  |
| 35 | 030404017085 | 压缩机电源配电箱<br>A1   | 1. 名称:压缩机电源配电<br>箱A1<br>2. 安装方式:离地高度<br>1. 8m, 明装                    | 台        | 1       | 79   |        |  |
| 36 | 030404017086 | 压缩机电源配电箱<br>A2   | 1. 名称:压缩机电源配电<br>箱A2<br>2. 安装方式:离地高度<br>1. 8m, 明装                    | 台        | 1       |      |        |  |
| 37 | 030404017087 | 除尘除臭系统电源<br>配电箱C | 1. 名称:除尘除臭系统电源配电箱C<br>2. 安装方式: 离地高度<br>1. 8m, 明装                     | 台        | 1       |      | 100    | A STATE OF THE PARTY OF THE PAR |
| 38 | 030404035116 | 高压清洗机供电插<br>座1   | 1. 名称:高压清洗机供电<br>插座1<br>2. 规格:25A, 单相插座<br>3. 安装方式:离地高度<br>1. 2m, 暗装 | 个        | 1       |      |        |  |
| 39 | 030404035117 | 高压清洗机供电插<br>座2   | 1. 名称:高压清洗机供电插座2<br>2. 规格:25A, 单相插座<br>3. 安装方式:离地高度<br>1. 2m, 暗装     | 个        | <u></u> |      | 7      | 18 A   |
| 40 | 030404035118 | 高压清洗机供电插<br>座3   | 1. 名称:高压清洗机供电<br>插座3<br>2. 规格:25A, 单相插座<br>3. 安装方式:离地高度<br>1. 2m, 暗装 | 个        | 1       |      |        | 200  |
| 41 | 031301017035 | 脚手架搭拆            | 脚手架搭拆  | 项        | 1       |      |        |  |
|    |              | 技术措施             |  | 1        | Ka.     |      |        | 711-   |
|    |              | 分部小计             | -22  |          |         |      | 24     |  |
|    | 1.38.32      |                  | 合计   |          |         |      | 1.50   | 3-   |

### 总价措施项目清单与计价表

| 序号  | 项目编码         | 项目名称        | 计算基础                  | <b>费率</b><br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率      | 调整后金<br>额(元) | 备注   |
|-----|--------------|-------------|-----------------------|------------------|-----------|-----------|--------------|------|
| 1   | Sec.         | 组织措施        | E. Tr.                |                  |           | 1000      | C 10         |      |
| 1   | 011707001001 | 安全文明施工费     |                       |                  |           |           |              |      |
| 1.1 | 01B001       | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 73            |           |           |              |      |
| 1.2 | 01B002       | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75            |           |           | ~20          |      |
| 1.3 | 01B003       | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 1. 26            |           | -8        | 75,40        | art. |
| 1.4 | 01B004       | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 83            |           | All lies. |              |      |
| 2   | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19            |           |           |              |      |
| 3   | 011707004001 | 二次搬运费       |                       | J. 1950          |           |           |              | - 19 |
| 4   | 011707007001 | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 41            |           |           | 1.512        | 160. |
| 5   | 011707005001 | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 53            |           |           |              |      |
| 6   | 01B005       | 赶工费         |                       |                  |           |           |              |      |
|     |              | 合计          |                       |                  |           |           |              |      |

# 其他项目清单与计价汇总表

| 序号    | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注                                       |
|-------|---------|----------|---------|--|
| 1     | 暂列金额    | F. Sur.  |         | F. W. Tr.                                |
| 2     | 暂估价     | M. gara  |         | ell in                                   |
| 2.1   | 材料暂估价   |          |         |  |
| 2. 2  | 专业工程暂估价 |          | s.Ks    | 480                                      |
| 3     | 计日工     |          | 1.00    | 2.0                                      |
| 4     | 总承包服务费  | 18.32    |         | 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1 |
| P. S. | 合计      | F. W. T. |         | F. Wy.                                   |

### 暂列金额明细表

| 序号   | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注         |
|------|------|------|---------|------------|
| AP.Z | 合计   | Br.  |         | H. Company |

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

|     | <br>  材料(工程设备)名称、 | 11. 目. 公 仁。 | 数            | 量     | 单价 | (元) | 合价 | (元)   | 差额±    | (元) | 夕冷 |
|-----|-------------------|-------------|--------------|-------|----|-----|----|-------|--------|-----|----|
| 号   | 规格、型号             | 计量单位        | 暂估           | 确认    | 暂估 | 确认  | 暂估 | 确认    | 单价     | 合价  | 备注 |
| 1/2 |                   | 合           | <del>ो</del> | I gar |    |     |    | - 200 | Il gar |     |    |

### 专业工程暂估价及结算价表

| 序号   | 工程名称 | 工程内容    | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)      | 备注 |
|------|------|---------|----------|----------|-------------|----|
| - F- | 合计   | AP 24 . | >-       |          | - F(B) 15 - |    |

### 计日工表

| /台口   | 项目名称    | * <i>\( \)</i> | <b>新</b> | <b>立</b> 匹粉具 | 炉入丛(二)  | 合价 (     | 元)       |
|-------|---------|----------------|----------|--------------|---------|----------|----------|
| 编号    |         | 单位             | 暂定数量     | 实际数量         | 综合单价(元) | 暂定       | 实际       |
| I Em. | 人工      | 37             | 1000     |              | - 5     | W. Lee.  |          |
|       |         | 人工小            | H        |              |         |          |          |
| =     | 材料      |                |          | -251         |         |          | ×87      |
|       | 250     | 材料小            | 计        |              | 5       |          |          |
| 三     | 机械      |                | 1.50     | Free .       |         | 7.20     | Al Sugar |
| 28    | W       | 施工机械           | 小计       |              |         |          |          |
| 四、企   | 业管理费和利润 | 1997           | Line.    |              | 100     | Il Eller |          |
|       |         | 总计             |          |              |         |          |          |
|       |         |                |          |              |         |          |          |

### 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)       | 金额(元) |
|----|-----------|---------|------|------|-------------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Port .  | >    |      | - 15(9)12 - |       |
| 2  | 发包人供应材料   | 21 m.   |      |      | Bill in.    |       |
|    |           | 合计      |      |      |             |       |

# 规费、税金项目计价表

| 序号             | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|----------------|-------|-----------------------------------|------|---------|-------|
| 4              | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |      | 76/9/2  |       |
| 4. 1           | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | - 19 | M. E.   |       |
| 4. 1. 1        | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 18. 63  |       |
| <b>1.</b> 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.82    |       |
| 4. 1. 3        | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 8. 73   | 200   |
| 4. 1. 4        | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 10   | 1.02    |       |
| 4. 1. 5        | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 0. 58   |       |
| 4.2            | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 5. 82   |       |
| 4.3            | 工程排污费 | 1.38.12                           |      | 7.3     | 222   |
| 6              | 增值税   | 税前工程造价*费率                         |      | 9       |       |
|                |       | 合计                                |      | ill in  |       |

### 发包人提供材料和工程设备一览表

|   | 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位    | 数量     | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|---|----|------------------|-------|--------|-------|------|-------|----|
| - |    | C. 9             | 25/15 | Sec. a |       | 35   | E her |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号  | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|-----|----------|-------|----------|----------|----|
| 200 | 定值权重A    |       |          | -        |    |
|     | 合计       | 1     |          |          |    |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    |              |                | 1.1830  |            |        | , <u>3</u>   | 金 额(元) |             |
|----|--------------|----------------|---|------------|--------|--------------|--------|-------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称           | 项目特征描述  | 计量<br>单位   | 工程量    | 综合单价         | 合价     | 其中<br>暂估价   |
| 1  | 010101003029 | 挖沟槽、基坑土方       | 1. 土壤类别:三类土<br>2. 挖土深度:满足设计和<br>相关规范要求  | m3         | 58. 13 |              |        | EIIIVI      |
| 2  | 010102002029 | 挖沟槽、基坑石方       | 1. 岩石类别: 软质岩<br>2. 开凿深度:满足设计和<br>相关规范要求   | <b>m</b> 3 | 24. 91 |              |        | A. Carlo    |
| 3  | 010103001060 | 回填方            | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原土石<br>方   | m3         | 51.44  | W. E.        | W.     |             |
| 4  | 010103002072 | 余方弃置           | 1. 品种:原土方<br>2. 运距:10km   | m3         | 22. 12 |              |        |             |
| 5  | 010103002073 | 余方弃置           | 1. 品种:原石方<br>2. 运距:10km   | m3         | 9. 48  |              |        |             |
| 6  | 010401014027 | 排水沟            | 1. 砖品种、规格、强度等级: M5水泥砂浆砌砖2. 沟截面尺寸: BXH=0. 3X0. 3m3. 垫层材料种类、厚度:100厚混凝土4. 混凝土强度等级: C105. 砂浆强度等级: M5. 0 | m          | 60     | THE STATE OF |        | Zr.         |
| 7  | 040504002009 | 圆形混凝土污水检<br>查井 | 1. 材质:圆形混凝土污水<br>检查井<br>2. 规格: φ1000  | 座          | 2      |              | - 5    |             |
| 8  | 010507006010 | 蓄污池            | 1. 部位:室外(连接室内<br>渗滤液收集沟)<br>2. 材质:钢筋混凝土   | 座          | 1      | 2.8          |        | 200         |
| 9  | 031001006114 | 污水管            | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:UPVC双壁<br>波纹管 DN200<br>4. 连接形式:承插粘接                              | m          | 25     | 3811         |        | - Vi        |
| 10 | 031001006115 | 给水管            | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PE给水管<br>DN100   | m          | 22     |              |        | September 1 |
| 11 | 030901011010 | 室外消火栓          | 1. 安装方式:室外地上式<br>消火栓<br>2. 型号、规格:SS100/65-<br>1.0   | 套          | 1      |              | 7.     |             |
| 12 | 040504008009 | 整体化粪池          | 1. 材质: 钢筋混凝土<br>2. 型号、规格: G1-2QF  | 座          | 1      |              |        | V. Str.     |
| 13 | 040504001010 | 水表井            | 1. 材质:室外砖砌水表井<br>2. 规格:详见05SS907-4  | 座          | 1      |              | _ 505  | A. Carrie   |
| 14 | 031001006116 | PP-R冷水管        | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PP-R冷水<br>管 DN40<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计<br>要求:0.3MPa   | m          | 5      | Will be      | W.     | 55.4        |

|    |              |         |  |          |     |   | 金 额(元)   |  |
|----|--------------|---------|--|----------|-----|---|----------|--|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称    | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量 | 综合单价  | 合价       | 其中                                       |
|    | - 4          | 100     |  | 40       | 550 | <b>沙日</b> 子 川   | ΠИ       | 暂估价                                      |
| 15 | 031001006117 | PP-R冷水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PP-R冷水<br>管 DN25<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计<br>要求:0. 3MPa | m        | 20  | WANT OF THE PARTY | A Lift   |  |
| 16 | 031001006118 | UPVC排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:UPVC排水<br>管 DN100<br>4. 连接形式:胶圈粘接                               | m        | 5   |   |          | 18 P                                     |
| 17 | 031001006119 | UPVC排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:UPVC排水<br>管 DN50<br>4. 连接形式:胶圈粘接                                | m        | 8   | 1   |          | S. S |
| 18 | 031003005021 | 截止阀     | 1. 规格: DN40<br>2. 连接形式: 热熔连接   | 个        | 2   |   |          |  |
| 19 | 031004014032 | 普通水龙头   | 1. 材质:普通水龙头<br>2. 型号、规格:DN15   | 个        | 3   |   |          | - 92                                     |
| 20 | 031004014033 | 普通地漏    | 1. 材质:普通地漏<br>2. 型号、规格:DN50  | 个        | 5   |   | ~ F. M.  | 9 20                                     |
| 21 | 031004003016 | 洗脸盆     | 1. 材质:洗脸盆<br>2. 规格、类型:详见设计<br>图  | 组        | 1   |   | The same |  |
| 22 | 031004006016 | 蹲便器     | 1. 材质: 蹲便器<br>2. 规格、类型: 详见设计<br>图  | 组        | 1   |   |          | - 18                                     |
| 23 | 031004008016 | 拖布池     | 1. 材质:拖布池<br>2. 规格、类型:详见设计<br>图  | 组        | 1   |   |          | A. Carrier                               |
| 24 | 030901013017 | 干粉灭火器   | 1. 形式: 手提式<br>2. 规格、型号: MF/ABC3  | 具        | 2   | 355   |          |  |
| 25 | 030307002007 | 钢格栅盖板   | 1. 名称:钢格栅盖板<br>2. 构造形式:W=300mm   | t        | 1   | 100   |          |  |
| 26 | 031301017036 | 脚手架搭拆   | 脚手架搭拆  | 项        | 1   |   |          | 4×                                       |
|    | - 552        | 技术措施    |  |          | 520 |   | 700      | 42                                       |
|    | 15/1/2 20    | 分部小计    | 10,39  | 160      |     |   | 1.50%    | 300                                      |
| 5  | W. T         |         | 合计   | •        |     |   | 912.     |  |

### 总价措施项目清单与计价表

| 序号  | 项目编码         | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率     | 调整后金<br>额(元) | 备注    |
|-----|--------------|-------------|-----------------------|-----------|-----------|----------|--------------|-------|
| 1   | in a         | 组织措施        | E. Jug                |           |           | 1000     |              |       |
| 1   | 011707001001 | 安全文明施工费     |                       |           |           |          |              |       |
| 1.1 | 01B001       | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 73     |           |          |              |       |
| 1.2 | 01B002       | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |           |          | _25          |       |
| 1.3 | 01B003       | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 1. 26     |           | -8       | 75/40        | 977   |
| 1.4 | 01B004       | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 83     |           | All line |              |       |
| 2   | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19     |           |          |              |       |
| 3   | 011707004001 | 二次搬运费       | -                     | 3/220     |           |          |              | - 192 |
| 4   | 011707007001 | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 41     |           |          | ~ 18. J.     | 100   |
| 5   | 011707005001 | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 53     |           |          | 2            |       |
| 6   | 01B005       | 赶工费         |                       |           |           |          |              |       |
|     |              | 合计          |                       |           | •         |          |              |       |

# 其他项目清单与计价汇总表

| 序号   | 项目名称    | 金额(元)   | 结算金额(元) | 备注             |
|------|---------|---------|---------|----------------|
| 1    | 暂列金额    | All Tr. |         | F. W.          |
| 2    | 暂估价     |         |         | Ell in         |
| 2. 1 | 材料暂估价   |         |         |                |
| 2. 2 | 专业工程暂估价 |         | ××-     | SK             |
| 3    | 计日工     |         | 1.00    | 238            |
| 4    | 总承包服务费  | 10,12.0 |         | 1.18.13.20     |
| - C  | 合计      | (M) 7   |         | F. College Tr. |

### 暂列金额明细表

| 序号     | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注   |
|--------|------|------|---------|--|
| A Port | 合计   |      |         | The state of the s |

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序   | 材料(工程设备)名称、 | <b>江</b> 县 萬 台 | 数量 单价(元) |         | 合价 (元) |    | 差额±(元) |       | 夕沙     |    |    |
|-----|-------------|----------------|----------|---------|--------|----|--------|-------|--------|----|----|
| 号   | 规格、型号       | 计量单位           | 暂估       | 确认      | 暂估     | 确认 | 暂估     | 确认    | 单价     | 合价 | 备注 |
| 1/2 |             | 合              | 计        | Il sur. |        |    |        | - 200 | Il In. |    |    |

### 专业工程暂估价及结算价表

丁程名称: 给排水丁程5(18)

| 序号   | 工程名称 | 工程内容    | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)      | 备注 |
|------|------|---------|----------|----------|-------------|----|
| - F- | 合计   | AP 24 . | >-       |          | - F(B) 15 - |    |

### 计日工表

| かロ   | 而日夕称     | × 1). | 松台业目  | <b>立</b> 匹粉具 | /       | 合价(    | (元)      |
|------|----------|-------|-------|--------------|---------|--------|----------|
| 编号   | 项目名称     | 单位    | 暂定数量  | 实际数量         | 综合单价(元) | 暂定     | 实际       |
| 1120 | 人工       | 2011  | 16    |              | 100     | 1/20   |          |
|      |          | 人工小记  | +     |              |         |        |          |
| =    | 材料       |       |       | -75-         |         |        |          |
|      | 25.77    | 材料小记  | +     |              | 0.      |        | 18       |
| 三    | 机械       |       | -38   | 3-20         |         | ~20    | Algaria. |
| -28  | W. T. S. | 施工机械/ | 小计    |              |         |        |          |
| 四、企  | 业管理费和利润  | 25/11 | All a |              | 19      | 11/200 | ·        |
|      |          | 总计    |       |              |         |        |          |

### 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)         | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|---------------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Port of  | > '  |      | - 14 (M) 12 - |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Sell gra |      |      | Sell in.      |       |
|    |           | 合计       |      |      |               |       |

# 规费、税金项目计价表

| 序号      | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|---------|-------|-----------------------------------|------|---------|-------|
| 4       | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |      | F WY    |       |
| 4. 1    | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | 39   | M. Ell. |       |
| 4. 1. 1 | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 18. 63  |       |
| 4. 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 0.82    | 57 FE |
| 4. 1. 3 | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 8. 73   | 22,   |
| 4. 1. 4 | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 15   | 1.02    |       |
| 4. 1. 5 | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 0.58    |       |
| 4. 2    | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 5. 82   |       |
| 4.3     | 工程排污费 | 1.58.2                            |      | 1.2     | 222   |
| 6       | 增值税   | 税前工程造价*费率                         |      | 9       |       |
| 100     |       | 合计                                |      | Ell se  |       |

### 发包人提供材料和工程设备一览表

|   | 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位    | 数量     | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|---|----|------------------|-------|--------|-------|------|-------|----|
| - |    | C. 9             | 25/15 | Sec. a |       | 35   | E her |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号  | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|-----|----------|-------|----------|----------|----|
| 200 | 定值权重A    |       |          |          |    |
|     | 合计       | 1     |          |          |    |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    |              |          | 1.3/9/2  |            |        |         | 金 额(元)  | 200             |
|----|--------------|----------|--|------------|--------|---------|---------|-----------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称     | 项目特征描述   | 计量<br>单位   | 工程量    | 综合单价    | 合价      | 其中<br>暂估价       |
| 1  | 010101001019 | 平整场地     | 1. 土壤类别: 投标人自行<br>考虑<br>2. 平整方式: 机械平整  | m2         | 40. 76 |         |         |                 |
| 2  | 010101003028 | 挖沟槽、基坑土方 | 1. 土壤类别:三类土<br>2. 机械开挖<br>3. 挖土深度:满足设计和<br>规范要求  | m3         | 93. 84 |         | ~ 1.20° | No. of the last |
| 3  | 010102002028 | 挖沟槽、基坑石方 | 1. 岩石类别: 软质岩<br>2. 机械破碎<br>3. 挖掘机装车<br>4. 开凿深度:满足设计和<br>规范要求   | m3         | 40. 22 | A STATE | 1100    |                 |
| 4  | 010103001058 | 回填方      | 1. 密实度要求: 满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种: 原石方   | m3         | 27. 5  |         |         |                 |
| 5  | 010103001059 | 回填方      | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原土方   | m3         | 25. 7  | - %     | BY THE  | 222-            |
| 6  | 010103002070 | 余方弃置     | 1. 废弃料品种:原土方<br>2. 运距:10km   | m3         | 29. 66 | 371     |         |                 |
| 7  | 010103002071 | 余方弃置     | 1. 废弃料品种: 原石方<br>2. 运距: 10km   | m3         | 12. 72 |         |         |                 |
| 8  | 010401014026 | 砖地沟、明沟   | 1. 砖品种、规格、强度等级:M5水泥砂浆砌砖2. 沟截面尺寸:详见西南11,1812-3-2a3. 垫层材料种类、厚度:100厚混凝土C10含模板4. 砖砌排水沟5. 预制混凝土地沟盖板含模板6. 沟底面、立面抹灰                               | m          | 58. 2  |         |         |                 |
| 9  | 010507001035 | 散水       | 1. 15宽1:1沥青砂浆<br>2. 250mm厚滤水性强种植土<br>3. 60mm厚C15混凝土提浆<br>抹面<br>4. 150mm厚粒径5~32卵石灌M2. 5混合砂浆垫层(预<br>拌)<br>5. 素土夯实<br>6. 做法详见西南11J812-<br>4-5 | m2         | 24. 12 | M.E.    |         | N. Carlot       |
| 10 | 010507001036 | 残疾人坡道    | 1. 素土夯实<br>2. 150mm厚灰土垫层<br>3. 垫层材料种类、厚度<br>:200mm厚粗砂垫层<br>4. 嵌砌卵石面层<br>5. 面层厚度:60mm厚细石<br>混凝土C20含模板<br>6. 变形缝填塞材料种类<br>:详见图集GB03J926-22-4 | m2         | 23     |         |         | N. Carlot       |
| 11 | 010401003019 | 实心砖墙     | 1. 砖品种、规格、强度等级:水泥标砖<br>2. 砂浆强度等级、配合比:M5. 0混合砂浆   | m3         | 41. 76 |         |         |                 |
| 12 | 010501001019 | 垫层       | 1. 混凝土强度等级C20<br>2. 含模板  | <b>m</b> 3 | 5. 53  |         |         | S. Tarak        |

|    |              |                |   |            |         |       | 金 额(元)                                    |  |
|----|--------------|----------------|---|------------|---------|-------|---|--|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称           | 项目特征描述  | 计量<br>单位   | 工程量     | 综合单价  | 合价  | 其中 暂估价                                   |
| 13 | 010502001019 | 矩形柱            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | m3         | 10. 99  |       | - 20%                                     | Sec. 15                                  |
| 14 | 010502002019 | 构造柱            | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板                        | m3         | 2. 89   | 35,75 | By.                                       |  |
| 15 | 010503001018 | 基础梁            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | m3         | 8. 37   | All.  |   |  |
| 16 | 010501003019 | 独立基础           | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | m3         | 27. 31  |       |   | ~70                                      |
| 17 | 010503005019 | 过梁             | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板                        | m3         | 0. 56   |       | 50%                                       |  |
| 18 | 010503004018 | C20细石混凝土翻<br>边 | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板                        | m3         | 0.51    | 3.5   | \$ 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. |  |
| 19 | 010503002018 | 矩形梁            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | m3         | 10. 68  | sill. |   |  |
| 20 | 010505001018 | 有梁板            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | m3         | 14. 32  |       |   | 787                                      |
| 21 | 010505008016 | 雨篷、悬挑板、阳<br>台板 | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | <b>m</b> 3 | 0. 58   |       |   | 100                                      |
| 22 | 010507005019 | 扶手、压顶          | 1. 断面尺寸:11J201-48-2<br>2. 混凝土强度等级:C15<br>3. 含模板 | m          | 57. 25  | 56.5  |   |  |
| 23 | 010515001073 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:钢筋<br>HPB300 直径≤10mm                 | t          | 0. 123  | 300   |   |  |
| 24 | 010515001074 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格: 带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤10mm         | t          | 0. 49   |       |   | ~ 1×0                                    |
| 25 | 010515001075 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格: 带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤18mm         | t          | 1. 47   |       |   | Bear.                                    |
| 26 | 010515001076 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格: 带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤25mm         | t          | 0. 368  | 4/1/2 |   |  |
| 27 | 010803001016 | 钢制卷帘门          | 1. 钢制卷帘门安装<br>2. 详见设计图                          | m2         | 80. 64  |       |   | -17                                      |
| 28 | 010801001030 | 成品套装门          | 1. 成品套装门安装<br>2. 详见设计图                          | m2         | 6. 48   |       | -05                                       |  |
| 29 | 010807001041 | 断桥铝合金推拉窗       | 1. 成品断桥铝合金推拉窗<br>安装<br>2. 详见设计图                 | m2         | 8. 55   | 35.5  |   |  |
| 30 | 010807001042 | 断桥铝合金固定窗       | 1. 成品断桥铝合金固定窗<br>安装<br>2. 详见设计图                 | m2         | 3. 24   | 20,0  |   |  |
| 31 | 010902001019 | 屋面卷材防水         | 1. 40厚C20细石混凝土加5%防水剂,内置                         | m2         | 119. 35 |       |   | S. S |

|    |              |           |   |          |        |      | 金 额(元) |   |
|----|--------------|-----------|---|----------|--------|------|--------|---|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述  | 计量<br>单位 | 工程量    | 综合单价 | 合价     | 其中<br>暂估价                                 |
| 32 | 011102003046 | 块料地面(卫生间  | 1. 素土夯实<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比:100厚C10混凝土垫层<br>找坡<br>3 结合层厚度、砂浆配<br>合比:20厚1:2干硬性水泥<br>砂浆粘合层<br>4 面层材料品种、规格<br>、颜色:300X300X6防滑地                                       | m2       | 12. 41 | 植    | AL LIE | J. Eller                                  |
|    | -4           | 10%       | 砖<br>5. 嵌缝材料种类: 详见西<br>南11J312-12-3122Db2   | 40       | (S)    |      |        | 40.4                                      |
| 33 | 010904002018 | 楼(地)面涂膜防水 | 1. 防水膜品种:聚氨酯防水层<br>2. 涂膜厚度、遍数:1.5厚<br>3. 反边高度:1800mm  | m2       | 12. 41 | - 4  |        | A. S. |
| 34 | 011102003047 | 块料地面      | 1. 素土夯实<br>2. 100厚混凝土c10垫层<br>3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆找平<br>层<br>4. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2干硬性水泥砂浆粘合层<br>5. 面层材料品种、规格、颜色:详见建筑设计图<br>6. 嵌缝材料种类:详见西南11J312-12-3121Db1 | m2       | 19. 51 |      |        | 3.4                                       |
| 35 | 011101005016 | 自流坪楼地面    | 1. 详见西南11J312-25-3161Db<br>2. 素土夯实<br>3. 100厚C10混凝土垫层<br>4. 40厚c20细石混凝土<br>5. 8厚水泥基自流平砂浆<br>6. 界面剂材料种类:水泥<br>基自流平界面剂两道<br>7. 面层材料种类:1-2厚自<br>流平环氧胶泥,1厚封闭<br>面层  | m2       | 96. 04 |      |        | SEA SEA                                   |
| 36 | 011105003019 | 块料踢脚线     | 1. 踢脚线高度:120mm<br>2. 粘贴层厚度、材料种类:4厚纯水泥浆黏贴层<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色:5-10厚地砖面层<br>4. 防护材料种类:11J312-<br>69-4107Ta  | m2       | 2. 2   |      |        | 400                                       |
| 37 | 011201001054 | 墙面一般抹灰    | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比<br>:10厚1: 3水泥砂浆打底<br>扫毛+8厚1:2水泥砂浆粘<br>结层<br>3. 面层厚度、砂浆配合比<br>: 做法详见西南11J515-8-<br>N10  | m2       | 38. 83 | M.E. |        |   |
| 38 | 011201001055 | 墙面一般抹灰    | 1. 墙体类型:内墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比<br>:9厚1:1:6水泥石灰砂浆<br>打底扫毛+7厚1:1:6水泥<br>石灰砂浆垫层+5厚<br>1:0.3:2.5水泥石灰砂浆<br>罩面压光<br>3. 面层厚度、砂浆配合比<br>:做法详见西南11J515-7-<br>N09             | m2       | 77. 69 |      |        | N. S. |

|    |              |               |  | ,, .     |         |       | 金 额(元)      | T           |
|----|--------------|---------------|--|----------|---------|-------|-------------|-------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量     | 综合单价  | 合价          | 其中 暂估价      |
| 39 | 011201001056 | 墙面一般抹灰        | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比<br>:13厚1:3水泥砂浆打底<br>,7厚1:2水泥砂浆找平<br>3. 面层厚度、砂浆配合比<br>:做法详见西南11J516-<br>90-5310,91-5311 | m2       | 189. 21 | SA P  |             | J. Sept. 20 |
| 40 | 011204003033 | 块料墙面(卫生间<br>) | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 安装方式: 砂浆粘结<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色: 6厚白瓷砖<br>4. 缝宽、嵌缝材料种类<br>: 做法详见11J515-8-N10                   | m2       | 38. 83  |       | - ~ 1       | 100         |
| 41 | 011406001055 | 墙面油漆          | 1. 刮腻子遍数: 做法详见<br>西南11,1515-7-N09<br>2. 油漆品种、刷漆遍数<br>: 乳胶漆<br>3. 部位:详见建筑设计图  | m2       | 77. 69  | SALE. |             |             |
| 42 | 011406001056 | 墙面油漆          | 1. 墙体类型: 外墙<br>2. 腻子种类: 做法详见西南11J516-90-5310, 91-5311<br>3. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆  | m2       | 189. 21 |       | 200         | 1 ( P       |
| 43 | 010903002018 | 墙面涂膜防水        | 1. 防水膜品种:聚合物水<br>泥基复合防水涂料<br>2. 涂膜厚度、遍数:1.5厚   | m2       | 38. 83  | 15/15 | S. J. J.    |             |
| 44 | 011204003034 | 设备间墙裙         | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 安装方式: 砂浆粘结<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色: 6-8厚瓷砖<br>4. 缝宽、嵌缝材料种类<br>: 做法详见11J515-23-Q06                 | m2       | 48. 26  |       |             | -29         |
| 45 | 011301001019 | 天棚抹灰          | 1. 基层类型:混凝土板<br>2. 抹灰厚度、材料种类<br>:10厚1:1:4水泥石灰砂浆<br>两次成活+4厚1:0.3:3水<br>泥石灰砂浆找平层<br>3. 砂浆配合比:做法详见<br>西南11J515-32-P08 | m2       | 117. 53 | W. E. | Sept. Fills | 10-11       |
| 46 | 011406001057 | 天棚面油漆         | 1. 刮腻子遍数: 做法详见<br>西南11J515-32-P08<br>2. 油漆品种、刷漆遍数<br>: 乳胶漆<br>3. 部位: 详见建筑设计图                                       | m2       | 117. 53 |       | ~~          | 16 P        |
| 47 | 011302001018 | 吊顶天棚          | 1. 名称:卫生间吊项<br>2. 图集:西南11J515-33-<br>P11   | m2       | 12. 41  | 35.5  |             |             |
| 48 | 011505001017 | 洗漱台           | 1. 材料品种、规格、颜色<br>:详见设计图  | m2       | 0.66    | 100   |             |             |
| 49 | 011701001019 | 综合脚手架         | 1. 建筑结构形式:框架结构<br>2. 檐口高度:5.4m   | m2       | 140. 76 |       | -           | 4.2         |
| 50 | 011703001019 | 垂直运输          | 1. 建筑物建筑类型及结构<br>形式: 框架结构<br>2. 建筑物檐口高度、层数<br>:5. 4m   | m2       | 140.76  | -E-X  |             | 3.00        |
|    |              | 技术措施          | SHI  |          |         | Sell. |             |             |
|    |              | 分部小计          |  |          |         |       |             |             |
|    |              | -308-         | 合计   | 2        | -25¢    |       |             | 2           |



# 总价措施项目清单与计价表

| 序号  | 项目编码                                     | 项目名称            | 计算基础                  | 费率 (%) | 金额<br>(元) | 调整费率    | 调整后金<br>额(元) | 备注     |
|-----|--|-----------------|-----------------------|--------|-----------|---------|--------------|--------|
| 1   | Sec.                                     | 组织措施            | Ellin.                |        |           | 56 87   |              |        |
| 1   | 011707001001                             | 安全文明施工费         |                       |        |           | 350     |              |        |
| 1.1 | 01B001                                   | 环境保护费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75  |           |         |              | 7,     |
| 1.2 | 01B002                                   | 文明施工费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 35  |           |         | ~>S          |        |
| 1.3 | 01B003                                   | 安全施工费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 5. 8   |           | -8      | 7,3,60       | S.     |
| 1.4 | 01B004                                   | 临时设施费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 4. 46  |           | All lin |              |        |
| 2   | 011707002001                             | 夜间和非夜间施工增<br>加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 77  |           |         |              | 744    |
| 3   | 011707004001                             | 二次搬运费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 95  |           |         | -5           |        |
| 4   | 011707007001                             | 工程及设备保护费        | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 43  |           |         | 7.5/9.2      | (her   |
| 5   | 011707005001                             | 冬雨季施工增加费        | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 47  |           |         |              |        |
| 6   | 011707006001                             | 工程定位复测费         | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19  |           |         |              |        |
| 7   | 01B005                                   | 赶工费             |                       | 200    |           |         |              | -45.70 |
|     | 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1 | 合计              | . N. 182. E.          | W. s.  |           |         | -2/2         | File   |

# 其他项目清单与计价汇总表

| 序号   | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注   |
|------|---------|----------|---------|--|
| 1    | 暂列金额    | 30000    |         | The state of the s |
| 2    | 暂估价     | Ill so.  |         | Ell in.  |
| 2. 1 | 材料暂估价   |          |         |  |
| 2. 2 | 专业工程暂估价 |          | ·X-     | -38  |
| 3    | 计日工     | 100      | 1700    | 138  |
| 4    | 总承包服务费  | 18.13.14 |         | 1. 18. 18. 18.   |
| - C  | 合计      | 30000    |         | F. College   |

#### 暂列金额明细表

| 序号    | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注   |
|-------|------|------|---------|--|
| 1     | 暂列金额 | 元    | 30000   | The state of the s |
| 11.20 | 合计   | 100  | 30000   | Ill see.   |

## 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序   | 材料(工程设备)名称、 | 11.具并存 | 数            | 量      | 单价 | (元) | 合价 | (元)  | 差额土   | (元) | 友许 |
|-----|-------------|--------|--------------|--------|----|-----|----|------|-------|-----|----|
| 号   | 规格、型号       | 计量单位   | 暂估           | 确认     | 暂估 | 确认  | 暂估 | 确认   | 单价    | 合价  | 备注 |
| 1/2 |             | 合      | <del>ो</del> | Il for |    |     |    | -266 | I In. |     |    |

## 专业工程暂估价及结算价表

| 序号 | 工程名称 | 工程内容    | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)   | 备注 |
|----|------|---------|----------|----------|----------|----|
| 1  | 合计   | AP 25 - | >-       |          | - F(B) 5 |    |

## 计日工表

| /台口   | 香口力物    | * <i>\( \)</i> | <i>坛户</i> 业目 | ☆ C 米 目 | 岭入丛(八)  | 合价 (     | 元)       |
|-------|---------|----------------|--------------|---------|---------|----------|----------|
| 编号    | 项目名称    | 单位             | 暂定数量         | 实际数量    | 综合单价(元) | 暂定       | 实际       |
| I Em. | 人工      | 37             | 1000         |         | - 5     | W. Lee.  |          |
|       |         | 人工小            | H            |         |         |          |          |
| =     | 材料      |                |              | -251    |         |          | ×87      |
|       | 250     | 材料小            | 计            |         | 5       |          |          |
| 三     | 机械      |                | 1.50         | Free .  |         | 7.20     | Al Sugar |
| ·28   | W       | 施工机械           | 小计           |         |         |          |          |
| 四、企   | 业管理费和利润 | 1997           | Mary Comment |         | 100     | Il Eller |          |
|       |         | 总计             |              |         |         |          |          |
|       |         |                |              |         |         |          |          |

## 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)   | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|---------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Port .   |      |      | - F(M)  |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Sell gra |      |      | Sill in |       |
|    |           | 合计       |      |      |         |       |

# 规费、税金项目计价表

| 序号         | 商口欠税  | ことを共力し                            | 1. 熔甘粉 | 江傍典或(0/) | 人歯(二) |
|------------|-------|-----------------------------------|--------|----------|-------|
| <b>分</b> 写 | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数   | 计算费率(%)  | 金额(元) |
| 4          | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |        | 7/1/1/2  |       |
| 4. 1       | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | - 10   | W. Len   |       |
| 4. 1. 1    | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 18. 63   |       |
| 4. 1. 2    | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 0. 82    | 82 FE |
| 4. 1. 3    | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |        | 8. 73    | 200   |
| 4. 1. 4    | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 300    | 1.02     |       |
| 4. 1. 5    | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 0. 58    |       |
| 4. 2       | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 5. 82    |       |
| 4. 3       | 工程排污费 | 1.58.7                            |        | 1.3      | 200   |
| 6          | 增值税   | 税前工程造价*费率                         |        | 9        |       |
| 1          |       | 合计                                |        | III so   |       |

## 发包人提供材料和工程设备一览表

|   | 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位    | 数量     | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|---|----|------------------|-------|--------|-------|------|-------|----|
| - |    | C. 9             | 25/15 | Sec. a |       | 35   | E her |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
|    | 定值权重A    |       |          |          |    |
|    | 合计       | 1     |          |          |    |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    | 1.1830.      |                  | 1.1830   |          |         |                        | 金 额(元)  | 30-                                       |
|----|--------------|------------------|--|----------|---------|------------------------|---------|---|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称             | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量     | 综合单价                   | 合价      | 其中<br>暂估价                                 |
| 1  | 010101002010 | 挖一般土方            | 1. 土壤类别:三类土<br>2. 机械开挖<br>3. 挖土深度:满足设计和<br>规范要求  | m3       | 133. 98 |                        |         | -620                                      |
| 2  | 010102001010 | 挖一般石方            | 1. 岩石类别: 软质岩<br>2. 机械破碎<br>3. 挖掘机装车<br>4. 开凿深度:满足设计和<br>规范要求                                   | т3       | 57. 42  |                        |         | A Selection                               |
| 3  | 010103001061 | 回填方              | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:场内开<br>挖石方<br>3. 备注: 总图回填                                 | m3       | 57. 42  | 3811                   |         | - 17                                      |
| 4  | 010103001062 | 回填方              | 1. 密实度要求:满足设计和规范的要求<br>2. 填方材料品种:场内开<br>挖土方<br>3. 备注:总图回填                                      | т3       | 13. 51  | . %                    |         | A. S. |
| 5  | 010103002074 | 余方弃置             | 1. 品种: 开挖土方<br>2. 运距: 10km   | m3       | 120. 47 | 371                    | 8       |   |
| 6  | 050402002010 | 地面硬化             | 1. 素土夯实<br>2. 200厚碎石层<br>3. 30厚粗砂层<br>4. 200厚c25混凝土面层<br>5. 塑料膜养护<br>6. 做法: 西南11J812-13-<br>1b | m2       | 76. 71  |                        | ~ F. H. | SER SER                                   |
| 7  | 050307016010 | 花池侧(平、缘)石        | 1. 类别:混凝土花池侧(平、缘)石<br>2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆   | m        | 26. 71  | AND THE REAL PROPERTY. | His .   |   |
| 8  | 050102012010 | 铺种草皮             | 1. 整理绿化种植地<br>2. 铺种方式:满铺<br>3. 养护期:12个月<br>4. 施肥   | m2       | 130. 63 |                        |         | 100                                       |
| 9  | 050102002009 | 栽植灌木             | 1. 种类: 长青灌木<br>2. 养护期: 12个月<br>3. 施肥   | 株        | 6       | - %                    |         | 10-                                       |
| 10 | 050102001008 | 栽植乔木             | 1. 种类: 香樟<br>2. 胸径或干径: 13-14cm<br>3. 养护期: 12个月<br>4. 施肥、消毒、输液                                  | 株        | 4       | BELL .                 | 8       |   |
| 11 | 050307006009 | 铁艺栏杆             | 1. 部位:围墙栏杆<br>2. 详见设计图   | m        | 77. 74  |                        |         | 2.2                                       |
| 12 | 040503001008 | 厂区大门门墩           | 1. 挂贴石材<br>2. 普通砖柱<br>3. 预埋铁件制作、安装<br>4. 预埋穿线管、接线盒<br>5. 做法: 西南11J812-71-5                     | m3       | 3. 92   |                        |         | Posts                                     |
| 13 | 010805004008 | 电动伸缩门            | 1. 门材质:电动伸缩门<br>2. 详见设计图   | 樘        | 1       |                        |         |   |
| 14 | 011705001010 | 大型机械设备进出<br>场及安拆 | 1. 机械设备名称: 履带式<br>挖掘机  | 台次       | 1       |                        |         | 40.30                                     |

|    |         |       |          |          |     |          | 金 额(元)       |     |
|----|---------|-------|----------|----------|-----|----------|--------------|-----|
| 序号 | 项目编码    | 项目名称  | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量 | <i> </i> | ^ <i>t</i> ^ | 其中  |
|    | 4       | VI.80 |          | 6        | 250 | 综合单价     | 合价           | 暂估价 |
|    | 150     | 技术措施  | 255      | 900      |     |          | 100          |     |
|    | 1.3/11. | 分部小计  | V 1.3/22 |          |     |          | N. 1.33.0    | 7   |
|    | 160     |       | 合计       |          |     | 25/5     | 360          |     |

# 总价措施项目清单与计价表

| 序号  | 项目编码         | 项目名称            | 计算基础                  | 费率 (%) | 金额<br>(元) | 调整费率     | 调整后金<br>额(元) | 备注    |
|-----|--------------|-----------------|-----------------------|--------|-----------|----------|--------------|-------|
| 18  | Sec. a.      | 组织措施            | Elles.                |        |           | 100      | C.P.         |       |
| 1   | 011707001001 | 安全文明施工费         |                       |        |           | 75.      |              |       |
| 1.1 | 01B001       | 环境保护费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75  |           |          |              | . 20  |
| 1.2 | 01B002       | 文明施工费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 35  |           |          | ~25          |       |
| 1.3 | 01B003       | 安全施工费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 5. 8   |           | -8       | 73,60        | 100   |
| 1.4 | 01B004       | 临时设施费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 4. 46  |           | All line |              |       |
| 2   | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增<br>加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 77  |           |          |              |       |
| 3   | 011707004001 | 二次搬运费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 95  |           |          |              |       |
| 4   | 011707007001 | 工程及设备保护费        | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 43  |           |          | 75/192       | 34.   |
| 5   | 011707005001 | 冬雨季施工增加费        | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 47  |           |          |              |       |
| 6   | 011707006001 | 工程定位复测费         | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19  |           |          |              |       |
| 7   | 01B005       | 赶工费             |                       | 200    |           |          |              | 42.19 |
|     | 1997         | 合计              | 1000                  | O. E.  |           |          | -47°E        | Elle  |

# 其他项目清单与计价汇总表

| 序号   | 项目名称    | 金额(元)              | 结算金额(元) | 备注        |
|------|---------|--------------------|---------|-----------|
| 1    | 暂列金额    | gh >               |         | F. W. T.  |
| 2    | 暂估价     | 85                 |         | All in.   |
| 2. 1 | 材料暂估价   |                    |         |           |
| 2. 2 | 专业工程暂估价 |                    | ×K»     | - XX      |
| 3    | 计日工     |                    | 1.00    | 198       |
| 4    | 总承包服务费  | 1. 18. 19. 19. 10. |         | 1897      |
| - B  | 合计      | 9P 7               |         | F 1917 7. |

#### 暂列金额明细表

| 序号   | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注         |
|------|------|------|---------|------------|
| AP X | 合计   |      |         | The Prince |

## 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序 | 材料(工程设备)名称、 计量: | 11.具备份。 | 数量      |         | 单价 (元) |    | 合价 (元) |       | 差额±(元)  |    | 夕沪 |
|---|-----------------|---------|---------|---------|--------|----|--------|-------|---------|----|----|
| 号 | 规格、型号           | 计量单位:   | 暂估      | 确认      | 暂估     | 确认 | 暂估     | 确认    | 单价      | 合价 | 备注 |
| 1 |                 | 合       | भे<br>न | Il Bur. |        |    |        | - 200 | Il gar. |    |    |

## 专业工程暂估价及结算价表

丁程名称: 总图—土建5(20)

| 序号   | 工程名称 | 工程内容    | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)      | 备注 |
|------|------|---------|----------|----------|-------------|----|
| - F- | 合计   | AP 24 . | >-       |          | - F(B) 15 - |    |

## 计日工表

| <b>福日</b> 复杂 | <b>兴</b> 亿 | 新点料具  | ☆ 『二 ¥ ■.   | 炒入 兴 // (二)   | 合价   | (元)  |
|--------------|------------|---|---|---|--|--|
|              | <b>早</b> 型 | 習定数重  | <b>头</b> 际  | 综合単价(元)   | 暂定   | 实际   |
| 人工           | 37/        | 92.   |   | - 2   | Il gar.  |  |
|              | 人工小        | <del>;</del> †                                |   |   |  |  |
| 材料           |            |   | -25.4   |   |  |  |
| 350          | 材料小        | <del>;</del> †                                |   | 0.  |  |  |
| 机械           |            | ~38.  | 3200  |   | 50   | September 1                                  |
| W.           | 施工机械       | 小计  |   |   |  |  |
| 业管理费和利润      | 3/2/       | 100   |   | 100   | William.   |  |
|              | 总计         |   |   |   |  |  |
|              | 材料机械       | 人工       材料       材料小前       机械       业管理费和利润 | 人工       大工小计       材料       材料小计       机械       施工机械小计       业管理费和利润 | 人工       人工小计       材料       材料小计       机械       施工机械小计       业管理费和利润 | 人工       材料       材料小计       机械       施工机械小计       业管理费和利润 | 人工       村料       材料小计       机械       施工机械小计 |

## 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)         | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|---------------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Port of  | > '  |      | - 14 (M) 12 - |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Sell gra |      |      | Bill in.      |       |
|    |           | 合计       |      |      |               |       |

# 规费、税金项目计价表

| 序号         | 商目复数  | ことを共力し                            | 1. 熔甘粉 | 江傍典或(0/) | △端(二)   |
|------------|-------|-----------------------------------|--------|----------|---|
| <b>力</b> 写 | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数   | 计算费率(%)  | 金额(元)   |
| 4          | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |        | 7/1/19/2 |   |
| 4. 1       | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | - 59   | Il for   |   |
| 4. 1. 1    | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 18. 63   |   |
| 4. 1. 2    | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 0. 82    | 27. A. C. |
| 4. 1. 3    | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |        | 8. 73    | 200   |
| 4. 1. 4    | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 300    | 1.02     |   |
| 4. 1. 5    | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 0. 58    |   |
| 4. 2       | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 5. 82    |   |
| 4. 3       | 工程排污费 | 1.58.7                            |        | 1.3      | 22,-  |
| 6          | 增值税   | 税前工程造价*费率                         | -2     | 9        |   |
| 150        | •     | 合计                                |        | Mrs.     |   |

## 发包人提供材料和工程设备一览表

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位    | 数量     | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|----|------------------|-------|--------|-------|------|-------|----|
|    | C.B.             | 25/15 | Sec. a |       | 35   | E her |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| J | 字号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|---|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|   |    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号  | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 变值权重B 基本价格指数F0 |  | 备注 |
|-----|----------|-------|----------------|--|----|
| 200 | 定值权重A    |       |                |  |    |
|     | 合计       | 1     |                |  |    |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    | 1.38.32      |               | 1.50   |          |      |      | 金 额(元) | 80-         |
|----|--------------|---------------|--|----------|------|------|--------|-------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量  | 综合单价 | 合价     | 其中<br>暂估价   |
| 1  | 030402018012 | 箱变            | 1. 名称: 50KVA箱变<br>2. 容量 (kV•A): 50KVA                              | 台        | 1    |      |        | БИИ         |
| 2  | 030409008025 | 总等电位端子箱       | 1. 名称:总等电位端子箱<br>2. 规格:详见设计图                                       | 台        | 1    |      |        | 10 M        |
| 3  | 030409008026 | 局部等电位端子箱      | 1. 名称:局部等电位端子<br>箱<br>2. 规格:详见设计图                                  | 台        | 2    |      |        | 10-0        |
| 4  | 030404017064 | 动力照明配电箱       | 1. 名称: 动力照明配电箱<br>2. 规格: 详见设计图<br>3. 安装方式: 底边距地<br>1. 7米           | 台        | 1    |      | 8*     |             |
| 5  | 030412001030 | 防水防尘灯         | 1. 名称: 防水防尘灯<br>2. 规格: 11W<br>3. 类型: 吸顶安装                          | 套        | 3    |      |        | 1000        |
| 6  | 030412005026 | 三管荧光灯         | 1. 名称:三管荧光灯<br>2. 规格:3x28W<br>3. 安装形式:吸顶安装                         | 套        | 1    | - 8  |        | 22-         |
| 7  | 030412001031 | 灯             | 1. 名称:灯<br>2. 规格:14W<br>3. 类型:吸顶安装                                 | 套        | 1    |      |        |             |
| 8  | 030412002010 | 广照型灯          | 1. 名称:广照型灯<br>2. 规格:50W<br>3. 安装形式:吸顶安装                            | 套        | 6    |      |        | 424         |
| 9  | 030404035077 | 空调插座          | 1. 名称:空调插座<br>2. 规格:220V, 16A<br>3. 安装方式:距地1.8米暗<br>装              | 个        | 1    |      |        | D.C.        |
| 10 | 030404035078 | 带保护接点暗装插<br>座 | 1. 名称: 带保护接点暗装<br>插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地0. 4米暗<br>装 | 个        | 3    |      |        | ~10         |
| 11 | 030404035079 | 带保护接点密闭插<br>座 | 1. 名称: 带保护接点密闭<br>插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地0. 5米暗<br>装 | 个        | 7    | - %  |        | S. S. S. S. |
| 12 | 030404035080 | 热水器插座         | 1. 名称: 热水器插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地1. 5米暗<br>装         | 个        | 1    |      |        |             |
| 13 | 030404034061 | 密闭双极开关        | 1. 名称:密闭双极开关<br>2. 安装方式:距地1. 4米暗<br>装                              | 个        | 1    |      |        | 16 A        |
| 14 | 030404034062 | 密闭单极开关        | 1. 名称:密闭单极开关<br>2. 安装方式:距地1. 4米暗<br>装                              | 个        | 1    | 25   |        | 100         |
| 15 | 030404034063 | 双联开关          | 1. 名称:双联开关<br>2. 规格:250V,10A                                       | 个        | 1    | 3511 |        |             |
| 16 | 030404034064 | 三联开关          | 1. 名称: 三联开关<br>2. 安装方式: 距地1. 4米暗<br>装                              | 个        | j. 1 |      |        | 75.19       |

|    |              |        |  |      |         |           | 金 额(元)                                   |             |
|----|--------------|--------|--|------|---------|-----------|--|-------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量     | 综合单价      | 合价                                       | 其中 暂估价      |
| 17 | 030409005013 | 避雷导线   | 1. 名称:避雷导线<br>2. 材质:热镀锌圆钢<br>3. 规格:Φ12   | m    | 66. 2   |           |  | September 1 |
| 18 | 030409002013 | 接地导线   | 1. 名称:接地导线<br>2. 材质: 热镀锌扁钢<br>3. 规格:40*4   | m    | 169. 65 | THE STATE | S. S |             |
| 19 | 030409003013 | 避雷引下线  | 1. 名称:避雷引下线<br>2. 安装形式:用建筑物钢<br>筋混凝土柱子或剪力墙内<br>两根Φ16mm(或四根<br>Φ12mm)以上主筋通长焊<br>接、绑扎作为引下线 | m    | 21.2    |           |  | A STATE OF  |
| 20 | 030411004068 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-2. 5  | m    | 205. 09 | 15 K      |  |             |
| 21 | 030411004069 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-4   | m    | 389. 58 | 200       |  |             |
| 22 | 030411004070 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-6   | m    | 316. 87 |           |  | N. Carlot   |
| 23 | 030411004071 | 配线     | 1. 名称: 桥架穿线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 规格: BV-2. 5   | m    | 5. 31   | 25        |  | 200         |
| 24 | 030411004072 | 配线     | 1. 名称: 桥架穿线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 规格: BV-4  | m    | 1.6     | All.      |  |             |
| 25 | 030411004073 | 配线     | 1. 名称: 桥架穿线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 规格: BV-6  | m    | 91      |           |  | - 19 NO     |
| 26 | 030408001047 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-4x35+1x16<br>3. 敷设方式、部位:穿管<br>直埋                                 | m    | 45. 54  | 100       |  | 35-         |
| 27 | 030408001048 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-5x4<br>3. 敷设方式、部位:暗敷   | m    | 48. 45  |           |  |             |
| 28 | 030408001049 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-5x2. 5<br>3. 敷设方式、部位:暗敷  | m    | 8. 26   |           |  |             |
| 29 | 030411001062 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC20<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 66. 24  | 36.78     |  | 200         |
| 30 | 030411001063 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC25<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 126. 56 | 3811.     |  |             |
| 31 | 030411001064 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC32<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 38. 15  |           |  | 15 P        |
| 32 | 030411001065 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC40<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 3. 67   | - 15      | 17. J.                                   | 200         |
| 33 | 030408003048 | 电缆保护管  | 1. 名称:电缆保护管<br>2. 规格:SC50<br>3. 敷设方式:埋地  | m    | 42. 76  | 37/1      | 8  |             |
| 34 | 030411003029 | 槽式直通桥架 | 1. 名称: 槽式直通桥架<br>2. 规格: 150 X 75<br>3. 材质: 钢制  | m    | 16. 08  |           |  | -9.10       |

|    |              |                  |   |          |        |        | 金 额(元) |  |
|----|--------------|------------------|---|----------|--------|--------|--------|--|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称             | 项目特征描述  | 计量<br>单位 | 工程量    | 综合单价   | 合价     | 其中 暂估价                                       |
| 35 | 030404017065 | 压缩机电源配电箱<br>A1   | 1. 名称:压缩机电源配电<br>箱A1<br>2. 安装方式:离地高度<br>1. 8m, 明装   | 台        | 1      | -      |        | HIN  |
| 36 | 030404017066 | 压缩机电源配电箱<br>A2   | 1. 名称:压缩机电源配电<br>箱A2<br>2. 安装方式:离地高度<br>1. 8m, 明装   | 台        | 1      |        |        |  |
| 37 | 030404017067 | 除尘除臭系统电源<br>配电箱C | 1. 名称:除尘除臭系统电源配电箱C<br>2. 安装方式:离地高度<br>1.8m,明装   | 台        | 1      |        |        | No. of the                                   |
| 38 | 030404035081 | 高压清洗机供电插<br>座1   | 1. 名称:高压清洗机供电<br>插座1<br>2. 规格:25A, 单相插座<br>3. 安装方式:离地高度<br>1. 2m, 暗装                      | 个        | 1      | NA THE | W. T.  |  |
| 39 | 030404035082 | 高压清洗机供电插<br>座2   | 1. 名称:高压清洗机供电<br>插座2<br>2. 规格:25A, 单相插座<br>3. 安装方式:离地高度<br>1. 2m, 暗装                      | 个        | 1      |        |        | 16 PA  |
| 40 | 030404035083 | 高压清洗机供电插<br>座3   | 1. 名称:高压清洗机供电<br>插座3<br>2. 规格:25A, 单相插座<br>3. 安装方式:离地高度<br>1. 2m, 暗装                      | 个        | 1      | W. F.  |        | 2.0  |
| 41 | 030412007013 | 单臂路灯             | 1. 名称: 单臂路灯<br>2. 规格: 70W<br>3. 灯架形式及臂长: 灯高<br>7米<br>4. 附件配置要求: 含灯杆<br>、灯头等整套路灯所需全<br>部配件 | 套        | 4      |        | ~ 1816 | A. O. C. |
| 42 | 030411001066 | 配管               | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC32<br>3. 配置形式: 埋地敷设  | m        | 80. 78 | SENT.  | W.     |  |
| 43 | 031301017025 | 脚手架搭拆            | 脚手架搭拆   | 项        | 1      |        |        |  |
|    |              | 技术措施             |   |          |        |        |        |  |
|    | 40           | 分部小计             | 3   | 19       | 520    |        |        | 2  |
|    | 20.36.9.20   | 2.               | 合计  | E.       |        |        | 70%    | 920.   |

# 总价措施项目清单与计价表

| 序号  | 项目编码         | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率    | 调整后金<br>额(元)                              | 备注    |
|-----|--------------|-------------|-----------------------|-----------|-----------|---------|---|-------|
| 1   | Acres 1      | 组织措施        | E 100                 |           |           | 1000    | C. P.                                     |       |
| 1   | 011707001001 | 安全文明施工费     |                       |           |           | Sec.    |   |       |
| 1.1 | 01B001       | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 73     |           |         |   | - 28  |
| 1.2 | 01B002       | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |           |         | - S                                       |       |
| 1.3 | 01B003       | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 1. 26     |           | -8      | 73/60                                     |       |
| 1.4 | 01B004       | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 83     |           | All lin |   |       |
| 2   | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19     |           |         |   | 74.0  |
| 3   | 011707004001 | 二次搬运费       |                       | \$ 10%.   |           |         |   | - 192 |
| 4   | 011707007001 | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 41     |           |         | 1. J. | 100   |
| 5   | 011707005001 | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 53     |           |         | 6   |       |
| 6   | 01B005       | 赶工费         |                       |           |           |         |   |       |
| •   |              | 合计          |                       |           |           |         |   |       |

# 其他项目清单与计价汇总表

| 序号   | 项目名称    | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注             |  |  |
|------|---------|-------|---------|----------------|--|--|
| 1    | 暂列金额    | - Br  |         | F. W. T.       |  |  |
| 2    | 暂估价     | 28.   |         | All in.        |  |  |
| 2. 1 | 材料暂估价   |       |         |                |  |  |
| 2. 2 | 专业工程暂估价 |       | s.Ks    | sit s          |  |  |
| 3    | 计日工     | - 1   | 1.00    | 38             |  |  |
| 4    | 总承包服务费  | 1.00  |         | 1. 18 18 2 200 |  |  |
| - CO | 合计      | - Br  |         | F. By T.       |  |  |

#### 暂列金额明细表

| 序号   | 项目名称 | 计量单位          | 暂定金额(元) | 备注      |
|------|------|---------------|---------|---------|
| AP Z | 合计   | Stranger Land |         | A COLOR |

## 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序号  | 材料(工程设备)名称、<br>规格、型号 | 11.具并存 | 数量 单价 (元) |    | (元) | 合价 (元) |    | 差额±(元) |       | 友许 |    |
|-----|----------------------|--------|-----------|----|-----|--------|----|--------|-------|----|----|
|     |                      | 计量单位   | 暂估        | 确认 | 暂估  | 确认     | 暂估 | 确认     | 单价    | 合价 | 备注 |
| 1/2 | 合计                   |        |           |    |     |        |    | -200   | I In. |    |    |

## 专业工程暂估价及结算价表

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元)    | 差额±(元) | 备注 |
|----|------|------|----------|-------------|--------|----|
| 合计 |      | >-   |          | - F(B) 15 - |        |    |

## 计日工表

|      | 11. 13 mm | <del></del> | 1. 101.00 | · 文际    | ₩ A ₩ /A / ¬ ) | 合价(    | (元)  |
|------|-----------|-------------|-----------|---------|----------------|--------|------|
| 编号   | 项目名称      | 单位          | 暂定数量      | 实际数量    | 综合单价(元)        | 暂定     | 实际   |
| 1120 | 人工        | 200         | 100       |         |                | 11.20. |      |
|      |           | 人工小         | 计         |         |                |        |      |
| =    | 材料        |             |           | v.75-   |                |        |      |
|      |           | 材料小         | 计         |         |                |        |      |
| Ξ    | 机械        |             | - 48      | Freeze. |                | ~2     | 99 m |
| -28  | W. T.     | 施工机械        | 小计        |         |                | 人类学习   |      |
| 四、企  | 业管理费和利润   | 200         | 1100      |         | 100            | 1 100  |      |
|      |           | 总计          |           |         |                |        |      |

## 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)    | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|----------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | A H      | >-   |      | 1. (1)   |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Bill In. |      |      | Bill in. |       |
|    |           | 合计       |      |      |          |       |

# 规费、税金项目计价表

| 序号             | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|----------------|-------|-----------------------------------|------|---------|-------|
| 4              | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |      | 76/9/2  |       |
| 4. 1           | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | - 19 | M. E.   |       |
| 4. 1. 1        | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 18. 63  |       |
| <b>1.</b> 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.82    |       |
| 4. 1. 3        | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 8. 73   | 200   |
| 4. 1. 4        | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 10   | 1.02    |       |
| 4. 1. 5        | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 0. 58   |       |
| 4.2            | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 5. 82   |       |
| 4.3            | 工程排污费 | 1.38.12                           |      | 7.3     | 222   |
| 6              | 增值税   | 税前工程造价*费率                         |      | 9       |       |
|                |       | 合计                                |      | ill in  |       |

## 发包人提供材料和工程设备一览表

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位   | 数量    | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|----|------------------|------|-------|-------|------|-------|----|
|    |                  | 20/2 | The s |       | 36   | E'ho. |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
|    | 定值权重A    |       |          |          |    |
|    | 合计       | 1     |          |          |    |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    | 1.38,42.     |                | 1880  |          |        |         | 金 额(元) | 80-0   |
|----|--------------|----------------|---|----------|--------|---------|--------|--|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称           | 项目特征描述  | 计量<br>单位 | 工程量    | 综合单价    | 合价     | 其中<br>暂估价  |
| 1  | 010101003019 | 挖沟槽、基坑土方       | 1. 土壤类别: 三类土<br>2. 挖土深度: 满足设计和<br>相关规范要求  | m3       | 61.88  |         |        | - 20   |
| 2  | 010102002019 | 挖沟槽、基坑石方       | 1. 岩石类别: 软质岩<br>2. 开凿深度:满足设计和<br>相关规范要求   | m3       | 26. 52 |         | . 30   | A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH |
| 3  | 010103001038 | 回填方            | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原土石<br>方   | m3       | 52. 4  | 1       |        |  |
| 4  | 010103002044 | 余方弃置           | 1. 品种:原土方<br>2. 运距:10km   | m3       | 25. 2  |         |        | 744  |
| 5  | 010103002045 | 余方弃置           | 1. 品种:原石方<br>2. 运距:10km   | m3       | 10.8   |         |        |  |
| 6  | 010401014019 | 排水沟            | 1. 砖品种、规格、强度等级: M5水泥砂浆砌砖2. 沟截面尺寸: BXH=0. 3X0. 3m3. 垫层材料种类、厚度:100厚混凝土4. 混凝土强度等级: C105. 砂浆强度等级: M5. 0 | m        | 100    |         |        | Ş.   |
| 7  | 040504002005 | 圆形混凝土污水检<br>查井 | 1. 材质: 圆形混凝土污水<br>检查井<br>2. 规格: Φ1000   | 座        | 1      |         | _5     |  |
| 8  | 010507006005 | 蓄污池            | 1. 部位:室外(连接室内<br>渗滤液收集沟)<br>2. 材质:钢筋混凝土   | 座        | 1      | 25      |        | 200  |
| 9  | 031001006088 | 污水管            | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:UPVC双壁<br>波纹管 DN200<br>4. 连接形式:承插粘接                              | m        | 25     | 391     |        | - 18   |
| 10 | 031001006089 | 给水管            | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PE给水管<br>DN100   | m        | 42     |         |        | Sell Sell  |
| 11 | 030901011005 | 室外消火栓          | 1. 安装方式:室外地上式<br>消火栓<br>2. 型号、规格:SS100/65-<br>1.0   | 套        | 1      |         |        |  |
| 12 | 040504008005 | 整体化粪池          | 1. 材质: 钢筋混凝土<br>2. 型号、规格: G1-2QF  | 座        | 1      |         |        | 40.00  |
| 13 | 040504001005 | 水表井            | 1. 材质:室外砖砌水表井<br>2. 规格:详见05SS907-4  | 座        | 1      |         | . 50   | Sept. Se   |
| 14 | 031001006090 | PP-R冷水管        | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PP-R冷水<br>管 DN40<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计<br>要求:0.3MPa   | m        | 5      | Will be | AL TO  |  |

|     |              |         |  |          |     |              | 金 额(元)          |   |
|-----|--------------|---------|--|----------|-----|--------------|-----------------|---|
| 序号  | 项目编码         | 项目名称    | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量 | 综合单价         | 合价              | 其中  |
|     | - 24         | 10%     |  | 40       | 50  | <b>绿百年</b> 加 | TET 1/1         | 暂估价                                       |
| 15  | 031001006091 | PP-R冷水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PP-R冷水<br>管 DN25<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计<br>要求:0. 3MPa | m        | 20  |              | W. Filli        | A. C. |
| 16  | 031001006092 | UPVC排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:UPVC排水<br>管 DN100<br>4. 连接形式:胶圈粘接                               | m        | 5   |              |                 |   |
| 17  | 031001006093 | UPVC排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:UPVC排水<br>管 DN50<br>4. 连接形式:胶圈粘接                                | m        | 8   | 1            |                 | St.                                       |
| 18  | 031003005016 | 截止阀     | 1. 规格:DN40<br>2. 连接形式:热熔连接   | 个        | 2   |              |                 |   |
| 19  | 031004014023 | 普通水龙头   | 1. 材质:普通水龙头<br>2. 型号、规格:DN15   | 个        | 3   |              |                 | 200                                       |
| 20  | 031004014024 | 普通地漏    | 1. 材质:普通地漏<br>2. 型号、规格:DN50  | 个        | 5   |              | ~ F. M.         | 9.50                                      |
| 21  | 031004003012 | 洗脸盆     | 1. 材质:洗脸盆<br>2. 规格、类型:详见设计<br>图  | 组        | 1   |              | No.             |   |
| 22  | 031004006012 | 蹲便器     | 1. 材质: 蹲便器<br>2. 规格、类型: 详见设计<br>图  | 组        | 1   |              |                 | 777                                       |
| 23  | 031004008012 | 拖布池     | 1. 材质:拖布池<br>2. 规格、类型:详见设计<br>图  | 组        | 1   |              |                 | A. Carrier                                |
| 24  | 030901013012 | 干粉灭火器   | 1. 形式: 手提式<br>2. 规格、型号: MF/ABC3  | 具        | 2   | 35.6         | Service Control |   |
| 25  | 030307002002 | 钢格栅盖板   | 1. 名称:钢格栅盖板<br>2. 构造形式:W=300mm   | t        | 1   | 100          |                 |   |
| 26  | 031301017026 | 脚手架搭拆   | 脚手架搭拆  | 项        | 1   |              |                 | \×  |
|     | 250          | 技术措施    | - 4  | 2        | 520 |              | 700             |   |
|     | 18/1/20      | 分部小计    | 18,30  | Sep.     |     |              | 1.50%           | 9-00                                      |
| -25 | 7            |         | 合计   |          |     |              | 37.             |   |

## 总价措施项目清单与计价表

| 序号   | 项目编码         | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率 | 调整后金 额(元) | 备注   |
|------|--------------|-------------|-----------------------|-----------|-----------|------|-----------|------|
| 1    | 100          | 组织措施        | £1100                 |           |           | 566  |           |      |
| 1    | 011707001001 | 安全文明施工费     |                       |           |           |      |           |      |
| 1. 1 | 01B001       | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0.73      |           |      |           |      |
| 1.2  | 01B002       | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |           |      | _16       |      |
| 1.3  | 01B003       | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 1. 26     |           | 28   | 73,00     |      |
| 1.4  | 01B004       | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 83     | 1         |      |           |      |
| 2    | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19     |           |      |           |      |
| 3    | 011707004001 | 二次搬运费       | -                     | 370%      |           |      |           | - 19 |
| 4    | 011707007001 | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0.41      |           |      | 1999      | 160. |
| 5    | 011707005001 | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 53     |           |      | 2         |      |
| 6    | 01B005       | 赶工费         |                       |           |           | 1.0  |           |      |
|      |              | 合计          |                       |           |           |      |           |      |

# 其他项目清单与计价汇总表

| 序号   | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额 (元) | 备注             |
|------|---------|----------|----------|----------------|
| 1    | 暂列金额    | 1 July 2 |          | F. College Tr. |
| 2    | 暂估价     | 28.      |          | all in.        |
| 2. 1 | 材料暂估价   |          |          |                |
| 2. 2 | 专业工程暂估价 |          | s.Ks     | XX             |
| 3    | 计日工     | - 1      | 1.200    | 38             |
| 4    | 总承包服务费  | 1.00     |          | 1. 18 19 2 40  |
| - CO | 合计      | - Br     |          | F. By T.       |

### 暂列金额明细表

| 序号  | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注   |
|-----|------|------|---------|--|
| - P | 合计   |      |         | The state of the s |

## 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序   | 材料(工程设备)名称、 | 11.具并存. | 数  | 量       | 单价 | (元) | 合价 | (元)   | 差额±    | (元) | 夕沙 |
|-----|-------------|---------|----|---------|----|-----|----|-------|--------|-----|----|
| 号   | 规格、型号       | 计量单位    | 暂估 | 确认      | 暂估 | 确认  | 暂估 | 确认    | 单价     | 合价  | 备注 |
| 1/2 |             | 合       | 计  | Il gar. |    |     |    | - 200 | Il In. |     |    |

## 专业工程暂估价及结算价表

| 序号   | 工程名称 | 工程内容    | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)      | 备注 |
|------|------|---------|----------|----------|-------------|----|
| - F- | 合计   | AP 24 . | >-       |          | - F(B) 15 - |    |

## 计日工表

|      | 11. 13 mm |      | 1. 101.00 | 3-6-   |         | 合价(     | (元)  |
|------|-----------|------|-----------|--------|---------|---------|------|
| 编号   | 项目名称      | 单位   | 暂定数量      | 实际数量   | 综合单价(元) | 暂定      | 实际   |
| 1120 | 人工        | 200  | 100       |        |         | 11.20.  |      |
|      |           | 人工小  | 计         |        |         |         |      |
| =    | 材料        |      |           | ×75-   |         |         |      |
|      |           | 材料小  | 计         |        |         |         |      |
| Ξ    | 机械        |      | - 48      | Free . |         | ~2      | 9950 |
| -28  | W. T.     | 施工机械 | 小计        |        |         | 人类学习    |      |
| 四、企  | 业管理费和利润   | 200  | 1100      |        | 100     | 1 19.00 |      |
|      |           | 总计   |           |        |         |         |      |

## 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)   | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|---------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Port .   |      |      | - F(M)  |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Sell gra |      |      | Sill in |       |
|    |           | 合计       |      |      |         |       |

# 规费、税金项目计价表

| 序号      | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|---------|-------|-----------------------------------|------|---------|-------|
| 4       | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |      | 76/9/2  |       |
| 4. 1    | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | *5   | M. Ell. |       |
| 4. 1. 1 | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 18. 63  |       |
| 4. 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.82    |       |
| 4. 1. 3 | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 8. 73   | 200   |
| 4. 1. 4 | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 15   | 1.02    |       |
| 4. 1. 5 | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 0. 58   |       |
| 4.2     | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 5. 82   |       |
| 4. 3    | 工程排污费 | 1.58.2                            |      | 1.2     | 222   |
| 6       | 增值税   | 税前工程造价*费率                         |      | 9       |       |
| 11.10   |       | 合计                                |      | Ell so  |       |

## 发包人提供材料和工程设备一览表

|   | 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位    | 数量     | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|---|----|------------------|-------|--------|-------|------|-------|----|
| - |    | C. 9             | 25/15 | Sec. a |       | 35   | E her |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
|    | 定值权重A    |       |          |          |    |
|    | 合计       | 1     |          |          |    |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    |              |          | 1.1830  |      |        | 金       | 愈 额(元)   | 10-                                     |
|----|--------------|----------|---|------|--------|---------|----------|---|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称     | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 综合单价    | 合价       | 其中<br>暂估价                               |
| 1  | 010101001014 | 平整场地     | 1. 土壤类别: 投标人自行<br>考虑<br>2. 平整方式: 机械平整   | m2   | 40. 76 |         |          |   |
| 2  | 010101003018 | 挖沟槽、基坑土方 | 1. 土壤类别:三类土<br>2. 机械开挖<br>3. 挖土深度:满足设计和<br>规范要求   | m3   | 93. 84 |         | 1. M.    | Ser Ser                                 |
| 3  | 010102002018 | 挖沟槽、基坑石方 | 1. 岩石类别: 软质岩<br>2. 机械破碎<br>3. 挖掘机装车<br>4. 开凿深度:满足设计和<br>规范要求  | m3   | 40. 22 | 1       |          |   |
| 4  | 010103001036 | 回填方      | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原石方  | m3   | 27. 5  |         | 2        | 16 PM                                   |
| 5  | 010103001037 | 回填方      | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原土方  | m3   | 25. 7  | - 48    | 17.5g    | 22-                                     |
| 6  | 010103002042 | 余方弃置     | 1. 废弃料品种: 原土方<br>2. 运距: 10km  | m3   | 29. 66 | Sell in |          |   |
| 7  | 010103002043 | 余方弃置     | 1. 废弃料品种: 原石方<br>2. 运距: 10km  | m3   | 12.72  |         |          |   |
| 8  | 010401014018 | 砖地沟、明沟   | 1. 砖品种、规格、强度等级: M5水泥砂浆砌砖。2. 沟截面尺寸: 详见西南11,1812-3-2a。3. 垫层材料种类、厚度:100厚混凝土C10含模板4. 砖砌排水沟5. 预制混凝土地沟盖板含模板6. 沟底面、立面抹灰                              | m    | 58. 2  |         |          |   |
| 9  | 010507001025 | 散水       | 1. 15 宽1:1沥青砂浆<br>2. 250mm厚滤水性强种植土<br>3. 60mm厚C15混凝土提浆<br>抹面<br>4. 150mm厚粒径5~32卵石灌M2. 5混合砂浆垫层(预<br>拌)<br>5. 素土夯实<br>6. 做法详见西南11J812-<br>4-5   | m2   | 24. 12 |         | N. F. F. | N. Carlot                               |
| 10 | 010507001026 | 残疾人坡道    | 1. 素土夯实<br>2. 150mm厚灰土垫层<br>3. 垫层材料种类、厚度<br>: 200mm厚粗砂垫层<br>4. 嵌砌卵石面层<br>5. 面层厚度: 60mm厚细石<br>混凝土C20含模板<br>6. 变形缝填塞材料种类<br>: 详见图集GB03J926-22-4 | m2   | 23     |         | A L'AR   | Sec. Sec. Sec. Sec. Sec. Sec. Sec. Sec. |
| 11 | 010401003014 | 实心砖墙     | 1. 砖品种、规格、强度等级:水泥标砖<br>2. 砂浆强度等级、配合比:M5. 0混合砂浆  | m3   | 41.76  |         |          |   |
| 12 | 010501001014 | 垫层       | 1. 混凝土强度等级C20<br>2. 含模板   | m3   | 5. 53  |         | - 2      |   |

|    |              |                |   |            |         |   | 金 额(元)           |   |
|----|--------------|----------------|---|------------|---------|---|------------------|---|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称           | 项目特征描述  | 计量<br>单位   | 工程量     | 综合单价                                      | 合价               | 其中 暂估价                                    |
| 13 | 010502001014 | 矩形柱            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | m3         | 10. 99  |   | - 50%            | Sept. Se                                  |
| 14 | 010502002014 | 构造柱            | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板  | m3         | 2. 89   | 25  | \$4.2m           |   |
| 15 | 010503001013 | 基础梁            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | m3         | 8. 37   | Selle.                                    |                  |   |
| 16 | 010501003014 | 独立基础           | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | m3         | 27. 31  |   |                  | - 18                                      |
| 17 | 010503005014 | 过梁             | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板  | m3         | 0. 56   |   | Service Services | Section 1                                 |
| 18 | 010503004014 | C20细石混凝土翻<br>边 | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板  | m3         | 0. 51   | - %                                       | 847. L           |   |
| 19 | 010503002013 | 矩形梁            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | m3         | 10. 68  | Bill.                                     |                  |   |
| 20 | 010505001013 | 有梁板            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | m3         | 14. 32  |   |                  | 18  |
| 21 | 010505008012 | 雨篷、悬挑板、阳<br>台板 | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板  | <b>m</b> 3 | 0. 58   |   | - ~ 5            |   |
| 22 | 010507005014 | 扶手、压顶          | 1. 断面尺寸:11J201-48-2<br>2. 混凝土强度等级:C15<br>3. 含模板   | m          | 57. 25  | 56.18                                     |                  |   |
| 23 | 010515001053 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:钢筋<br>HPB300 直径≤10mm   | t          | 0. 123  | 350                                       |                  |   |
| 24 | 010515001054 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格: 带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤10mm   | t          | 0. 49   |   |                  | ~ 14 M                                    |
| 25 | 010515001055 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤18mm  | t          | 1. 47   | - 2                                       |                  | Great.                                    |
| 26 | 010515001056 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格: 带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤25mm   | t          | 0. 368  | A. S. |                  |   |
| 27 | 010803001011 | 钢制卷帘门          | 1. 钢制卷帘门安装<br>2. 详见设计图  | m2         | 80. 64  |   |                  | -18                                       |
| 28 | 010801001026 | 成品套装门          | 1. 成品套装门安装<br>2. 详见设计图  | m2         | 6. 48   |   | in in            |   |
| 29 | 010807001032 | 断桥铝合金推拉窗       | 1. 成品断桥铝合金推拉窗<br>安装<br>2. 详见设计图   | m2         | 8. 55   | 55.5                                      |                  |   |
| 30 | 010807001033 | 断桥铝合金固定窗       | 1. 成品断桥铝合金固定窗<br>安装<br>2. 详见设计图   | m2         | 3. 24   | 25.                                       |                  |   |
| 31 | 010902001014 | 屋面卷材防水         | 1. 40厚C20细石混凝土加5%防水剂,内置 φ 4@200单层双向布置,提浆压光2. 卷材品种、规格、厚度:1. 5厚贴必定pet自粘防水卷材3. 1:3水泥砂浆(现浇板15厚)4. 详见建筑图 | m2         | 119. 35 |   |                  | N. S. |

|    |              |               |  |          |        |       | 金 额(元) |             |
|----|--------------|---------------|--|----------|--------|-------|--------|-------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量    | 综合单价  | 合价     | 其中<br>暂估价   |
| 32 | 011102003038 | 块料地面(卫生间<br>) | 1. 素土夯实<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比:100厚C10混凝土垫层<br>找坡<br>3 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2干硬性水泥砂浆粘合层<br>4 面层材料品种、规格、颜色:300X300X6防滑地砖<br>5. 嵌缝材料种类:详见西南11J312-12-3122Db2                  | m2       | 12. 41 |       |        | 7.00        |
| 33 | 010904002014 | 楼(地)面涂膜防水     | 1. 防水膜品种:聚氨酯防水层<br>2. 涂膜厚度、遍数:1.5厚<br>3. 反边高度:1800mm   | m2       | 12. 41 | 18    |        | A. S. C. L. |
| 34 | 011102003039 | 块料地面          | 1. 素土夯实<br>2. 100厚混凝土c10垫层<br>3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆找平层<br>层<br>4. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2干硬性水泥砂浆粘合层<br>5. 面层材料品种、规格、颜色:详见建筑设计图<br>6. 嵌缝材料种类:详见西南11J312-12-3121Db1   | m2       | 19. 51 |       |        |             |
| 35 | 011101005011 | 自流坪楼地面        | 1. 详见西南11J312-25-<br>3161Db<br>2. 素土夯实<br>3. 100厚C10混凝土垫层<br>4. 40厚c20细石混凝土<br>5. 8厚水泥基自流平砂浆<br>6. 界面剂材料种类:水泥<br>基自流平界面剂两道<br>7. 面层材料种类:1-2厚自<br>流平环氧胶泥,1厚封闭<br>面层 | m2       | 96. 04 |       |        |             |
| 36 | 011105003014 | 块料踢脚线         | 1. 踢脚线高度:120mm<br>2. 粘贴层厚度、材料种类:4厚纯水泥浆黏贴层<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色:5-10厚地砖面层<br>4. 防护材料种类:11J312-<br>69-4107Ta   | m2       | 2. 2   |       |        | 40.00       |
| 37 | 011201001040 | 墙面一般抹灰        | 1. 墙体类型:内墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比<br>:10厚1: 3水泥砂浆打底<br>扫毛+8厚1:2水泥砂浆粘<br>结层<br>3. 面层厚度、砂浆配合比<br>:做法详见西南11J515-8-<br>N10   | m2       | 38. 83 | W. F. |        | 3.56        |
| 38 | 011201001041 | 墙面一般抹灰        | 1. 墙体类型:内墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比<br>:9厚1:1:6水泥石灰砂浆<br>打底扫毛+7厚1:1:6水泥<br>石灰砂浆垫层+5厚<br>1:0.3:2.5水泥石灰砂浆<br>罩面压光<br>3. 面层厚度、砂浆配合比<br>:做法详见西南11J515-7-<br>N09                | m2       | 77. 69 |       |        |             |

|    |              |               | _,, ,,,,,  | 计音       |         |        | 金 额(元)          | T  |
|----|--------------|---------------|--|----------|---------|--------|-----------------|--|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量     | 综合单价   | 合价              | 其中<br>暂估价  |
| 39 | 011201001042 | 墙面一般抹灰        | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比:13厚1:3水泥砂浆打底,7厚1:2水泥砂浆找平<br>3. 面层厚度、砂浆配合比:做法详见西南11J516-90-5310,91-5311                 | m2       | 189. 21 |        |                 | 智值切  |
| 40 | 011204003024 | 块料墙面(卫生间<br>) | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 安装方式: 砂浆粘结<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色: 6厚白瓷砖<br>4. 缝宽、嵌缝材料种类<br>: 做法详见11J515-8-N10                   | m2       | 38. 83  |        |                 | 16 P   |
| 41 | 011406001040 | 墙面油漆          | 1. 刮腻子遍数: 做法详见<br>西南11J515-7-N09<br>2. 油漆品种、刷漆遍数<br>: 乳胶漆<br>3. 部位: 详见建筑设计图  | m2       | 77. 69  | Will S | W. T.           |  |
| 42 | 011406001041 | 墙面油漆          | 1. 墙体类型: 外墙<br>2. 腻子种类: 做法详见西南11J516-90-5310, 91-5311<br>3. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆  | m2       | 189. 21 |        | -50°            |  |
| 43 | 010903002014 | 墙面涂膜防水        | 1. 防水膜品种:聚合物水<br>泥基复合防水涂料<br>2. 涂膜厚度、遍数:1.5厚   | m2       | 38. 83  | 36     | SERVICE SERVICE |  |
| 44 | 011204003025 | 设备间墙裙         | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 安装方式: 砂浆粘结<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色: 6-8厚瓷砖<br>4. 缝宽、嵌缝材料种类<br>: 做法详见11J515-23-Q06                 | m2       | 48. 26  |        |                 |  |
| 45 | 011301001014 | 天棚抹灰          | 1. 基层类型:混凝土板<br>2. 抹灰厚度、材料种类<br>:10厚1:1:4水泥石灰砂浆<br>两次成活+4厚1:0.3:3水<br>泥石灰砂浆找平层<br>3. 砂浆配合比:做法详见<br>西南11J515-32-P08 | m2       | 117. 53 | SINE.  | Sept. Fills     | 10-11  |
| 46 | 011406001042 | 天棚面油漆         | 1. 刮腻子遍数: 做法详见<br>西南11J515-32-P08<br>2. 油漆品种、刷漆遍数<br>: 乳胶漆<br>3. 部位: 详见建筑设计图                                       | m2       | 117. 53 |        | -03             | No. of Street, or other party of the |
| 47 | 011302001014 | 吊顶天棚          | 1. 名称: 卫生间吊顶<br>2. 图集: 西南11J515-33-<br>P11   | m2       | 12. 41  | 551    |                 |  |
| 48 | 011505001013 | 洗漱台           | 1. 材料品种、规格、颜色<br>:详见设计图  | m2       | 0.66    | 100    |                 |  |
| 49 | 011701001014 | 综合脚手架         | 1. 建筑结构形式:框架结构<br>2. 檐口高度:5.4m   | m2       | 140. 76 |        |                 | 4.2  |
| 50 | 011703001014 | 垂直运输          | 1. 建筑物建筑类型及结构<br>形式: 框架结构<br>2. 建筑物檐口高度、层数<br>:5. 4m   | m2       | 140. 76 |        | B. T. J.        | 1300   |
|    |              | 技术措施          | All I  |          |         | 3811   |                 |  |
|    |              | 分部小计          |  |          |         |        |                 |  |
|    |              | -3W-          | 合计   | 20       | 15 m    |        |                 | 4  |



## 总价措施项目清单与计价表

| 序号  | 项目编码             | 项目名称            | 计算基础                  | 费率 (%) | 金额<br>(元) | 调整费率     | 调整后金<br>额(元) | 备注    |
|-----|------------------|-----------------|-----------------------|--------|-----------|----------|--------------|-------|
| 18  | 16.0             | 组织措施            | Elina.                |        |           | 100      | C.P.         |       |
| 1   | 011707001001     | 安全文明施工费         |                       |        |           | 75.      |              |       |
| 1.1 | 01B001           | 环境保护费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75  |           |          |              |       |
| 1.2 | . 2 01B002 文明施工费 |                 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 35  |           |          | ~25          |       |
| 1.3 | 01B003           | 安全施工费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 5. 8   |           | -8       | 73,60        | 200   |
| 1.4 | 01B004           | 临时设施费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 4. 46  |           | All line |              |       |
| 2   | 011707002001     | 夜间和非夜间施工增<br>加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 77  |           |          |              | 100   |
| 3   | 011707004001     | 二次搬运费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 95  |           |          |              |       |
| 4   | 011707007001     | 工程及设备保护费        | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 43  |           |          | 75/192       | jan T |
| 5   | 011707005001     | 冬雨季施工増加费        | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 47  |           |          |              |       |
| 6   | 011707006001     | 工程定位复测费         | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19  |           |          |              |       |
| 7   | 01B005           | 赶工费             |                       | 200    |           |          |              | 45.40 |
|     | 1997             | 合计              | 10.00                 | a. E.  |           |          | -47°E        | Elle  |

## 其他项目清单与计价汇总表

| 序号   | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额(元) | 备注       |  |
|------|---------|----------|---------|----------|--|
| 1    | 暂列金额    | 5000     |         |          |  |
| 2    | 暂估价     | 12.00    |         | 2 Il 10. |  |
| 2.1  | 材料暂估价   |          |         |          |  |
| 2. 2 | 专业工程暂估价 |          | s.Ks    | \X       |  |
| 3    | 计日工     | 4.2      | 100     | 100      |  |
| 4    | 总承包服务费  | 15/1/200 |         | 1897     |  |
| - C  | 合计      | 5000     |         | F. By T. |  |

### 暂列金额明细表

| 序号      | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注       |  |
|---------|------|------|---------|----------|--|
| 1       | 暂列金额 | 元    | 5000    | H. W. T. |  |
| W. Lan. | 合计   | 25   | 5000    | Ill gar. |  |

## 材料(工程设备)暂估单价及调整表

|     | 材料(工程设备)名称、 | 11. 目. 公. 仁. | 数量 单价(元) |    | 合价 (元) |    | 差额土(元) |        | 友沙 |    |    |
|-----|-------------|--------------|----------|----|--------|----|--------|--------|----|----|----|
| 号   | 规格、型号       | 计量单位         | 暂估       | 确认 | 暂估     | 确认 | 暂估     | 确认     | 单价 | 合价 | 备注 |
| 1/2 | 合计          |              |          |    |        |    | - 200  | Il gar |    |    |    |

## 专业工程暂估价及结算价表

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)   | 备注 |
|----|------|------|----------|----------|----------|----|
| 合计 |      |      | >-       |          | - F(B) 5 |    |

## 计日工表

| 冷口     | 而日夕称    | 24 /). | 暂定数量         | 实际数量    | 炉入单份(三) | 合价 (元)  |          |  |
|--------|---------|--------|--------------|---------|---------|---------|----------|--|
| 编号     | 项目名称    | 单位     | <b>暫定</b> 数重 |         | 综合单价(元) | 暂定      | 实际       |  |
| Wille. | 人工      | 37     | (2)          |         | - 1     | Il gar. |          |  |
|        |         | 人工小社   | †            |         |         |         |          |  |
| 11     | 材料      |        |              | ×75×    |         |         |          |  |
|        | 100     | 材料小证   | t            |         | 5       | ,       |          |  |
| Ξ      | 机械      |        | 1.50         | Freeze. |         | ~3      | 913 rec. |  |
| 25     | W/>     | 施工机械人  | 小计           |         |         | F BY    |          |  |
| 四、企    | 业管理费和利润 | 3/1/   | Ph.          |         |         | Il fine |          |  |
|        |         | 总计     |              |         |         |         |          |  |

## 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)    | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|----------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | A. H.    | >-   |      | 1. (1)   |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Bill in. |      |      | Bill In. |       |
|    |           | 合计       |      |      |          |       |

# 规费、税金项目计价表

| 序号         | 商目复数  | ことを共力し                            | 1. 熔甘粉 | 江傍典或(0/) | △端(二)   |
|------------|-------|-----------------------------------|--------|----------|---|
| <b>力</b> 写 | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数   | 计算费率(%)  | 金额(元)   |
| 4          | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |        | 7/1/19/2 |   |
| 4. 1       | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | - 59   | Il for   |   |
| 4. 1. 1    | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 18. 63   |   |
| 4. 1. 2    | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 0. 82    | 27. A. C. |
| 4. 1. 3    | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |        | 8. 73    | 200   |
| 4. 1. 4    | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 300    | 1.02     |   |
| 4. 1. 5    | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 0. 58    |   |
| 4. 2       | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 5. 82    |   |
| 4. 3       | 工程排污费 | 1.58.7                            |        | 1.3      | 200   |
| 6          | 增值税   | 税前工程造价*费率                         | -2     | 9        |   |
| 150        | •     | 合计                                |        | Mrs.     |   |

## 发包人提供材料和工程设备一览表

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位    | 数量      | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|----|------------------|-------|---------|-------|------|-------|----|
|    | C.B.             | 25/15 | Sec. a. |       | 35   | E her |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| J | 字号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|---|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|   |    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号  | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|-----|----------|-------|----------|----------|----|
| 200 | 定值权重A    | 8-    |          | -        |    |
|     | 合计       | 1     |          |          |    |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    | 1.11.12.20   |                  | 11.10  |          |         |                | 金 额(元)   | 19:0.          |
|----|--------------|------------------|--|----------|---------|----------------|----------|----------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称             | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量     | 综合单价           | 合价       | 其中             |
| 1  | 010101002005 | 挖一般土方            | 1. 土壤类别: 三类土<br>2. 机械开挖<br>3. 挖土深度: 满足设计和<br>规范要求  | m3       | 1438. 6 |                |          | н и и          |
| 2  | 010102001005 | 挖一般石方            | 1. 岩石类别:软质岩<br>2. 机械破碎<br>3. 挖掘机装车<br>4. 开凿深度:满足设计和<br>规范要求                                    | m3       | 616. 54 | 28             |          | Sec.           |
| 3  | 010103001039 | 回填方              | 1. 密实度要求:满足设计和规范的要求<br>2. 填方材料品种:场内开挖石方<br>3. 备注:总图回填  | m3       | 11. 48  | and the second |          | 777            |
| 4  | 010103002046 | 余方弃置             | 1. 品种: 开挖土方<br>2. 运距: 10km   | m3       | 1438. 6 |                | -cn2     |                |
| 5  | 010103002047 | 余方弃置             | 1. 品种:开挖石方<br>2. 运距:10km   | m3       | 605. 06 | - %            | BY T. T. |                |
| 6  | 050402002005 | 地面硬化             | 1. 素土夯实<br>2. 200厚碎石层<br>3. 30厚粗砂层<br>4. 200厚c25混凝土面层<br>5. 塑料膜养护<br>6. 做法: 西南11J812-13-<br>1b | m2       | 275. 78 | Sill 1         |          | - 9,10         |
| 7  | 050307016005 | 花池侧(平、缘)石        | 1. 类别:混凝土花池侧(平、缘)石<br>2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆   | m        | 68. 59  | 28             |          | Pro.           |
| 8  | 050102012005 | 铺种草皮             | 1. 整理绿化种植地<br>2. 铺种方式:满铺<br>3. 养护期:12个月<br>4. 施肥   | m2       | 189. 78 | All I          |          |                |
| 9  | 050102002005 | 栽植灌木             | 1. 种类: 长青灌木<br>2. 养护期: 12个月<br>3. 施肥   | 株        | 18      |                |          |                |
| 10 | 050102001005 | 栽植乔木             | 1. 种类:香樟<br>2. 胸径或干径:13-14cm<br>3. 养护期:12个月<br>4. 施肥、消毒、输液                                     | 株        | 6       |                |          |                |
| 11 | 050307006005 | 铁艺栏杆             | 1. 部位:围墙栏杆<br>2. 详见设计图   | m        | 100     |                |          |                |
| 12 | 040503001005 | 厂区大门门墩           | 1. 挂贴石材<br>2. 普通砖柱<br>3. 预埋铁件制作、安装<br>4. 预埋穿线管、接线盒<br>5. 做法: 西南11J812-71-5                     | m3       | 3. 92   |                | - F-12/1 | SE SE          |
| 13 | 010805004005 | 电动伸缩门            | 1. 门材质: 电动伸缩门<br>2. 详见设计图  | 樘        | 1       | 35/15          | The same |                |
| 14 | 011705001005 | 大型机械设备进出<br>场及安拆 | 1. 机械设备名称: 履带式挖掘机  | 台次       | 1       |                |          |                |
|    | -            | 技术措施             |  | 2        | Se      |                |          | ~ 10           |
|    | 100          | 分部小计             |  |          |         |                | 12       | S. S. Carlotte |

|    |      |      |        |          |      | 金 额(元)         |              |             |
|----|------|------|--------|----------|------|----------------|--------------|-------------|
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量<br>单位 | 工程量  | <i>岭</i> 人 畄 仏 | ^ <i>l</i> ^ | 其中          |
|    | -    | 10%  |        | 463      | 27.0 | 综合单价           | 合价           | 暂估价         |
|    | 186  | 20   | 合计     | 1800     |      |                | - 12         | S. S. S. L. |

#### 总价措施项目清单与计价表

| 序号  | 项目编码                                     | 项目名称            | 计算基础                  | 费率 (%) | 金额<br>(元) | 调整费率    | 调整后金<br>额(元) | 备注     |
|-----|--|-----------------|-----------------------|--------|-----------|---------|--------------|--------|
| 1   | Sec.                                     | 组织措施            | Ellin.                |        |           | 56 87   |              |        |
| 1   | 011707001001                             | 安全文明施工费         |                       |        |           | 350     |              |        |
| 1.1 | 01B001                                   | 环境保护费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75  |           |         |              | 7,     |
| 1.2 | 01B002                                   | 文明施工费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 35  |           |         | ~25          |        |
| 1.3 | 01B003                                   | 安全施工费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 5. 8   |           | -8      | 7,3,60       | S.     |
| 1.4 | 01B004                                   | 临时设施费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 4. 46  |           | All lin |              |        |
| 2   | 011707002001                             | 夜间和非夜间施工增<br>加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 77  |           |         |              | 744    |
| 3   | 011707004001                             | 二次搬运费           | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 95  |           |         | -5           |        |
| 4   | 011707007001                             | 工程及设备保护费        | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 43  |           |         | 7.5/9.2      | (her   |
| 5   | 011707005001                             | 冬雨季施工增加费        | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 47  |           |         |              |        |
| 6   | 011707006001                             | 工程定位复测费         | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19  |           |         |              |        |
| 7   | 01B005                                   | 赶工费             |                       | 200    |           |         |              | -45.70 |
|     | 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1 | 合计              | . N. 182. E.          | W. s.  |           |         | -2/2         | File   |

# 其他项目清单与计价汇总表

| 序号   | 项目名称    | 金额(元)   | 结算金额(元) | 备注         |
|------|---------|---------|---------|------------|
| 1    | 暂列金额    | F. Sur. |         | F. W. T.   |
| 2    | 暂估价     | Ill in  |         | Ell In.    |
| 2. 1 | 材料暂估价   |         |         |            |
| 2. 2 | 专业工程暂估价 |         | c.K.    | - 38       |
| 3    | 计日工     | 100     | 5.700   | 100        |
| 4    | 总承包服务费  | 1000    |         | 1.18.19.20 |
| - CA | 合计      | F. 847. |         | F. Bly Tr. |

#### 暂列金额明细表

| 序号   | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注       |
|------|------|------|---------|----------|
| AP X | 合计   |      |         | F. W. 7. |

#### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序 | 材料(工程设备)名称、          | 江县举位 | 数            | 量       | 单价 | (元) | 合价 | (元)   | 差额土    | (元) | 友许 |
|---|----------------------|------|--------------|---------|----|-----|----|-------|--------|-----|----|
| 号 | 材料(工程设备)名称、<br>规格、型号 | 计量单位 | 暂估           | 确认      | 暂估 | 确认  | 暂估 | 确认    | 单价     | 合价  | 备注 |
| 1 |                      | 合    | <del>ो</del> | Il fin. |    |     |    | - 196 | Il In. |     |    |

#### 专业工程暂估价及结算价表

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)   | 备注 |
|----|------|------|----------|----------|----------|----|
| 4  | 合计   | 199  | >-       |          | 11/19/17 |    |

#### 计日工表

|      | 11. 13 mm |      | 45° ) . W. 🖯 | 3-6-    |         | 合价(     | (元)  |
|------|-----------|------|--------------|---------|---------|---------|------|
| 编号   | 项目名称      | 单位   | 暂定数量         | 实际数量    | 综合单价(元) | 暂定      | 实际   |
| 1120 | 人工        | 200  | 100          |         |         | 11.20.  |      |
|      |           | 人工小  | 计            |         |         |         |      |
| =    | 材料        |      |              | ×75×    |         |         |      |
|      |           | 材料小  | 计            |         |         |         |      |
| Ξ    | 机械        |      | - 48         | Freeze. |         | ~2      | 99 m |
| -28  | W. T.     | 施工机械 | 小计           |         |         | 人类学习    |      |
| 四、企  | 业管理费和利润   | 200  | 1100         |         | 100     | 1 19.00 |      |
|      |           | 总计   |              |         |         |         |      |

#### 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)   | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|---------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Port .   |      |      | - F(M)  |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Sell for |      |      | Sill in |       |
|    |           | 合计       |      |      |         |       |

# 规费、税金项目计价表

| 序号      | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数 | 计算费率(%)  | 金额(元)  |
|---------|-------|-----------------------------------|------|----------|--|
| 4       | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |      | 760      |  |
| 4. 1    | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | 100  | William. |  |
| 4. 1. 1 | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 18. 63   |  |
| 4. 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.82     | 2.16   |
| 4. 1. 3 | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 8. 73    | 200  |
| 4. 1. 4 | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           | - 10 | 1.02     |  |
| 4. 1. 5 | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.58     |  |
| 4. 2    | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 5. 82    | 1. July 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. |
| 4. 3    | 工程排污费 | F. 1832.                          |      | 7.3      | 222  |
| 6       | 增值税   | 税前工程造价*费率                         | -2   | 9        |  |
|         |       |                                   | - 3  | ill in   |  |

#### 发包人提供材料和工程设备一览表

|   | 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位    | 数量     | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|---|----|------------------|-------|--------|-------|------|-------|----|
| - |    | C. 9             | 25/15 | Sec. a |       | 35   | E her |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

#### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
|    | 定值权重A    |       |          |          |    |
|    | 合计       | 1     |          |          |    |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    | 1. 18. 13. 13. 11. |               | ~1833  |          |      |       | 金 额(元) | 1000       |
|----|--------------------|---------------|--|----------|------|-------|--------|------------|
| 序号 | 项目编码               | 项目名称          | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量  | 综合单价  | 合价     | 其中         |
| 1  | 030402018015       | 箱变            | 1. 名称: 50KVA箱变<br>2. 容量 (kV•A): 50KVA                              | 台        | 1    |       |        | н н и      |
| 2  | 030409008031       | 总等电位端子箱       | 1. 名称:总等电位端子箱<br>2. 规格:详见设计图                                       | 台        | 1    |       |        | 10 m       |
| 3  | 030409008032       | 局部等电位端子箱      | 1. 名称:局部等电位端子<br>箱<br>2. 规格:详见设计图                                  | 台        | 2    |       |        | Pares.     |
| 4  | 030404017076       | 动力照明配电箱       | 1. 名称: 动力照明配电箱<br>2. 规格: 详见设计图<br>3. 安装方式: 底边距地<br>1. 7米           | 台        | 1    |       | 8*     |            |
| 5  | 030412001036       | 防水防尘灯         | 1. 名称: 防水防尘灯<br>2. 规格: 11W<br>3. 类型: 吸顶安装                          | 套        | 3    |       |        | 1000       |
| 6  | 030412005029       | 三管荧光灯         | 1. 名称:三管荧光灯<br>2. 规格:3x28W<br>3. 安装形式:吸项安装                         | 套        | 1    | - 8   |        | 230        |
| 7  | 030412001037       | 灯             | 1. 名称:灯<br>2. 规格:14W<br>3. 类型:吸顶安装                                 | 套        | 1    |       |        |            |
| 8  | 030412002013       | 广照型灯          | 1. 名称:广照型灯<br>2. 规格:50W<br>3. 安装形式:吸顶安装                            | 套        | 6    |       |        | 424        |
| 9  | 030404035098       | 空调插座          | 1. 名称:空调插座<br>2. 规格:220V, 16A<br>3. 安装方式:距地1.8米暗<br>装              | 个        | 1    |       |        | 13-0       |
| 10 | 030404035099       | 带保护接点暗装插座     | 1. 名称: 带保护接点暗装<br>插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地0. 4米暗<br>装 | 个        | 3    |       |        | -10        |
| 11 | 030404035100       | 带保护接点密闭插<br>座 | 1. 名称: 带保护接点密闭<br>插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地0. 5米暗<br>装 | 个        | 7    | - %   |        | S. S. S.   |
| 12 | 030404035101       | 热水器插座         | 1. 名称: 热水器插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地1. 5米暗<br>装         | 个        | 1    |       |        |            |
| 13 | 030404034073       | 密闭双极开关        | 1. 名称:密闭双极开关<br>2. 安装方式:距地1. 4米暗<br>装                              | 个        | 1    |       |        | 16 July 10 |
| 14 | 030404034074       | 密闭单极开关        | 1. 名称:密闭单极开关<br>2. 安装方式:距地1. 4米暗<br>装                              | 个        | 1    | 25    |        | 200        |
| 15 | 030404034075       | 双联开关          | 1. 名称:双联开关<br>2. 规格:250V,10A                                       | 个        | 1    | 35/11 |        |            |
| 16 | 030404034076       | 三联开关          | 1. 名称: 三联开关<br>2. 安装方式: 距地1. 4米暗<br>装                              | 个        | J. 1 |       |        | -6.V       |

|    |              |        |  |          |         |          | 金 额(元)     |                                       |
|----|--------------|--------|--|----------|---------|----------|------------|---------------------------------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量     | 综合单价     | 合价         | 其中                                    |
|    | - 4          | 10.60  |  | 4        | 520     | 741 1 11 |            | 暂估价                                   |
| 17 | 030409005016 | 避雷导线   | 1. 名称:避雷导线<br>2. 材质:热镀锌圆钢<br>3. 规格: Φ12  | m        | 66. 2   |          |            | Beer.                                 |
| 18 | 030409002016 | 接地导线   | 1. 名称:接地导线<br>2. 材质:热镀锌扁钢<br>3. 规格:40*4  | m        | 169. 65 |          | The second |                                       |
| 19 | 030409003016 | 避雷引下线  | 1. 名称:避雷引下线<br>2. 安装形式:用建筑物钢<br>筋混凝土柱子或剪力墙内<br>两根Φ16mm(或四根<br>Φ12mm)以上主筋通长焊<br>接、绑扎作为引下线 | m        | 21. 2   |          |            | 16 PM                                 |
| 20 | 030411004086 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-2. 5  | m        | 205. 09 | 45.15    |            |                                       |
| 21 | 030411004087 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-4   | m        | 389. 58 | 250      |            |                                       |
| 22 | 030411004088 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-6   | m        | 74. 53  |          |            | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| 23 | 030411004089 | 配线     | 1. 名称: 桥架穿线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 规格: BV-2. 5   | m        | 5. 31   | 28       |            | 200                                   |
| 24 | 030411004090 | 配线     | 1. 名称:桥架穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-4   | m        | 1.6     | Sell .   |            |                                       |
| 25 | 030411004091 | 配线     | 1. 名称:桥架穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-6   | m        | 91      |          |            | 19.00<br>19.00                        |
| 26 | 030408001056 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-4x35+1x16<br>3. 敷设方式、部位:穿管<br>直埋                                 | m        | 31. 67  | 45.15    |            |                                       |
| 27 | 030408001057 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-5x4<br>3. 敷设方式、部位:暗敷   | m        | 48. 45  | 100      |            |                                       |
| 28 | 030408001058 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-5x2.5<br>3. 敷设方式、部位:暗敷   | m        | 8. 26   |          |            | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| 29 | 030411001076 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC20<br>3. 配置形式: 暗配   | m        | 66. 24  | .c. 8    |            | 200                                   |
| 30 | 030411001077 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC25<br>3. 配置形式: 暗配   | m        | 126. 56 | 3811.    |            |                                       |
| 31 | 030411001078 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC32<br>3. 配置形式: 暗配   | m        | 38. 15  |          |            | 10 m                                  |
| 32 | 030411001079 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC40<br>3. 配置形式: 暗配   | m        | 3. 67   | - 15     | 11.39°     | 2-                                    |
| 33 | 030408003051 | 电缆保护管  | 1. 名称: 电缆保护管<br>2. 规格: SC50<br>3. 敷设方式: 埋地   | m        | 28. 88  | 37/1     | 8          |                                       |
| 34 | 030411003032 | 槽式直通桥架 | 1. 名称: 槽式直通桥架<br>2. 规格: 150 X 75<br>3. 材质: 钢制  | m        | 16. 08  |          |            | -9.5                                  |

|    |              |                  |   |          |          |   | 金 额(元)      |  |
|----|--------------|------------------|---|----------|----------|---|-------------|--|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称             | 项目特征描述  | 计量<br>单位 | 工程量      | 综合单价                                      | 合价          | 其中   |
|    |              | 10%              |   | 4        | -250     |   |             | 暂估价  |
| 35 | 030404017077 | 压缩机电源配电箱<br>A1   | 1. 名称:压缩机电源配电<br>箱A1<br>2. 安装方式:离地高度<br>1. 8m, 明装                       | 台        | 1        | Ty.                                       |             |  |
| 36 | 030404017078 | 压缩机电源配电箱<br>A2   | 1. 名称:压缩机电源配电<br>箱A2<br>2. 安装方式:离地高度<br>1. 8m, 明装                       | 台        | 1        |   |             |  |
| 37 | 030404017079 | 除尘除臭系统电源<br>配电箱C | 1. 名称:除尘除臭系统电源配电箱C<br>2. 安装方式: 离地高度<br>1. 8m, 明装                        | 台        | 1        |   | -A12        | 166 P. 18  |
| 38 | 030404035102 | 高压清洗机供电插<br>座1   | 1. 名称:高压清洗机供电<br>插座1<br>2. 规格:25A, 单相插座<br>3. 安装方式:离地高度<br>1. 2m, 暗装    | 个        | 1        |   | Sept. Trees |  |
| 39 | 030404035103 | 高压清洗机供电插<br>座2   | 1. 名称: 高压清洗机供电<br>插座2<br>2. 规格: 25A, 单相插座<br>3. 安装方式: 离地高度<br>1. 2m, 暗装 | 个        | <u> </u> |   | - 3         | A STATE OF THE STA |
| 40 | 030404035104 | 高压清洗机供电插<br>座3   | 1. 名称:高压清洗机供电<br>插座3<br>2. 规格:25A, 单相插座<br>3. 安装方式:离地高度<br>1. 2m, 暗装    | 个        | 1        | N. S. |             | Š.   |
| 41 | 031301017031 | 脚手架搭拆            | 脚手架搭拆   | 项        | 1        |   |             |  |
|    |              | 技术措施             |   | - 3.4    | Na.      |   |             | -18  |
|    |              | 分部小计             |   |          | -        |   |             |  |
|    | 1.18.13-     |                  | 合计  |          | •        |   | 7.55        | 0-   |

#### 总价措施项目清单与计价表

| 序号  | 项目编码         | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率    | 调整后金<br>额(元)                              | 备注    |
|-----|--------------|-------------|-----------------------|-----------|-----------|---------|---|-------|
| 1   | Acres 1      | 组织措施        | E 100                 |           |           | 1000    | C. P.                                     |       |
| 1   | 011707001001 | 安全文明施工费     |                       |           |           | Sec.    |   |       |
| 1.1 | 01B001       | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 73     |           |         |   | - 28  |
| 1.2 | 01B002       | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |           |         | - S                                       |       |
| 1.3 | 01B003       | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 1. 26     |           | -8      | 73,60                                     |       |
| 1.4 | 01B004       | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 83     |           | All lin |   |       |
| 2   | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19     |           |         |   | 74.0  |
| 3   | 011707004001 | 二次搬运费       |                       | \$ 10%.   |           |         |   | - 192 |
| 4   | 011707007001 | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 41     |           |         | 1. J. | 100   |
| 5   | 011707005001 | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 53     |           |         | 6   |       |
| 6   | 01B005       | 赶工费         |                       |           |           |         |   |       |
|     |              | 合计          |                       |           |           |         |   |       |

# 其他项目清单与计价汇总表

| 序号   | 项目名称    | 金额(元)   | 结算金额(元) | 备注             |
|------|---------|---------|---------|----------------|
| 1    | 暂列金额    | All Tr. |         | F. College     |
| 2    | 暂估价     |         |         | Ell in         |
| 2. 1 | 材料暂估价   |         |         |                |
| 2. 2 | 专业工程暂估价 |         | ××-     | SK             |
| 3    | 计日工     |         | 1.00    | 238            |
| 4    | 总承包服务费  | 10,12.0 |         | 1.18.19.20     |
| - C  | 合计      | (M) 7   |         | F. College Tr. |

#### 暂列金额明细表

| 序号   | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注         |
|------|------|------|---------|------------|
| AP.Z | 合计   | Br.  |         | H. Company |

#### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序   | 序 材料(工程设备)名称、<br>号 规格、型号 | 11.具并存 | 数量 |    | 单价 (元) |    | 合价 (元) |      | 差额土(元) |    | 友 Xiè |
|-----|--------------------------|--------|----|----|--------|----|--------|------|--------|----|-------|
| 号   | 规格、型号                    | 计量单位   | 暂估 | 确认 | 暂估     | 确认 | 暂估     | 确认   | 单价     | 合价 | 备注    |
| 1/2 | 合计                       |        |    |    |        |    | -266   | 1120 |        |    |       |

#### 专业工程暂估价及结算价表

| 序号   | 工程名称 | 工程内容    | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)      | 备注 |
|------|------|---------|----------|----------|-------------|----|
| - F- | 合计   | AP 24 . | >-       |          | - F(B) 15 - |    |

#### 计日工表

| 75 E 4 14 | 24 /2-     | <b>左户业</b> 目.                                 | <b>立</b> に粉号  | 综合单价(元)   | 合价   | (元)   |
|-----------|------------|---|---|---|--|---|
|           | <b>早</b> 位 | 習定 <b>奴</b> 重                                 | <b>- </b>   |   | 暂定   | 实际  |
| 人工        | 200        | 92.   |   | - 2   | I gar.   |   |
|           | 人工小i       | <del>;</del> †                                |   |   |  |   |
| 材料        |            |   | -25.4   |   |  |   |
| 18.00     | 材料小        | <del>†</del>                                  |   | 3   |  | 1   |
| 机械        |            | ~35g  | 3-20  |   | 7.50   | September 1   |
| W7.       | 施工机械       | 小计  |   |   | TO STATE OF THE ST |   |
| 业管理费和利润   | 1997       | III.  |   | 100   | I gir.   |   |
|           | 总计         |   |   |   |  |   |
|           | 机械         | 人工       材料       材料小前       机械       业管理费和利润 | 人工       人工小计       材料       材料小计       机械       施工机械小计       业管理费和利润 | 人工       人工小计       材料       材料小计       机械       施工机械小计       业管理费和利润 | 人工       人工小计       材料       材料小计       机械       施工机械小计       业管理费和利润  | 项目名称     単位     暂定数量     实际数量     综合单价(元)       人工     人工小计       材料     材料小计       机械     施工机械小计       业管理费和利润 |

#### 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)    | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|----------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | A H      | >-   |      | 1. (1)   |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Bill In. |      |      | Bill in. |       |
|    |           | 合计       |      |      |          |       |

# 规费、税金项目计价表

| 序号             | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|----------------|-------|-----------------------------------|------|---------|-------|
| 4              | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |      | 76/9/2  |       |
| 4. 1           | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | - 19 | M. E.   |       |
| 4. 1. 1        | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 18. 63  |       |
| <b>1.</b> 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.82    |       |
| 4. 1. 3        | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 8. 73   | 200   |
| 4. 1. 4        | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 10   | 1.02    |       |
| 4. 1. 5        | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 0. 58   |       |
| 4.2            | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 5. 82   |       |
| 4.3            | 工程排污费 | 1.38.12                           |      | 7.3     | 222   |
| 6              | 增值税   | 税前工程造价*费率                         |      | 9       |       |
|                |       | 合计                                |      | ill in  |       |

#### 发包人提供材料和工程设备一览表

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位   | 数量    | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|----|------------------|------|-------|-------|------|-------|----|
|    |                  | 20/2 | The s |       | 36   | E'ho. |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

#### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
|    | 定值权重A    |       |          |          |    |
|    | 合计       | 1     |          |          |    |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    | 1.3830       |                | 1.38.13  |          |        |       | 金 额(元) | 20-       |
|----|--------------|----------------|--|----------|--------|-------|--------|-----------|
| 序号 | 项目编码<br>     | 项目名称           | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量    | 综合单价  | 合价     | 其中<br>暂估价 |
| 1  | 010101003025 | 挖沟槽、基坑土方       | 1. 土壤类别: 三类土<br>2. 挖土深度: 满足设计和<br>相关规范要求   | m3       | 23. 24 |       |        |           |
| 2  | 010102002025 | 挖沟槽、基坑石方       | 1. 岩石类别: 软质岩<br>2. 开凿深度: 满足设计和<br>相关规范要求   | m3       | 9. 96  |       | . 30   | Sec. Sec. |
| 3  | 010103001050 | 回填方            | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原土石<br>方  | m3       | 15.6   |       |        |           |
| 4  | 010103002062 | 余方弃置           | 1. 品种:原土方<br>2. 运距:10km  | m3       | 12. 32 |       |        | 744       |
| 5  | 010103002063 | 余方弃置           | 1. 品种:原石方<br>2. 运距:10km  | m3       | 5. 28  |       |        | 186       |
| 6  | 040504002007 | 圆形混凝土污水检<br>查井 | 1. 材质: 圆形混凝土污水<br>检查井<br>2. 规格: φ1000  | 座        | 1      | 2.8   |        | 22-       |
| 7  | 010507006008 | 蓄污池            | 1. 部位:室外(连接室内<br>渗滤液收集沟)<br>2. 材质:钢筋混凝土  | 座        | 1      | Bill. |        |           |
| 8  | 031001006102 | 污水管            | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:UPVC双壁<br>波纹管 DN200<br>4. 连接形式:承插粘接                             | m        | 25     |       | . 20   | Sec. No.  |
| 9  | 031001006103 | 给水管            | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PE给水管<br>DN100  | m        | 28     | 4/1/2 |        |           |
| 10 | 030901011008 | 室外消火栓          | 1. 安装方式:室外地上式<br>消火栓<br>2. 型号、规格:SS100/65-<br>1.0  | 套        | 1      |       |        | _4,5      |
| 11 | 040504008007 | 整体化粪池          | 1. 材质:钢筋混凝土<br>2. 型号、规格:G1-2QF   | 座        | 1      |       | 1.0    | Sec.      |
| 12 | 040504001008 | 水表井            | 1. 材质:室外砖砌水表井<br>2. 规格:详见05SS907-4   | 座        | 1      | 35/15 | 3/1/2  |           |
| 13 | 031001006104 | PP−R冷水管        | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PP-R冷水<br>管 DN40<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计<br>要求:0. 3MPa | m        | 5      |       |        |           |
| 14 | 031001006105 | PP-R冷水管        | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PP-R冷水<br>管 DN25<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计<br>要求:0.3MPa  | m        | 20     |       |        |           |

|      |              |         |  |          |     |             | 金 额(元)  |   |
|------|--------------|---------|--|----------|-----|-------------|---------|---|
| 序号   | 项目编码         | 项目名称    | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量 | 124 A 24 1A | A /A    | 其中  |
|      | - 1          | 200     |  | 4        | 55- | 综合单价        | 合价      | 暂估价                                       |
| 15   | 031001006106 | UPVC排水管 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 排水<br>3. 材质、规格: UPVC排水<br>管 DN100<br>4. 连接形式: 胶圈粘接 | m        | 5   | 2.8         |         | A. S. |
| 16   | 031001006107 | UPVC排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:UPVC排水<br>管 DN50<br>4. 连接形式:胶圈粘接      | m        | 8   | SHI.        |         | - 18                                      |
| 17   | 031003005019 | 截止阀     | 1. 规格: DN40<br>2. 连接形式: 热熔连接   | 个        | 2   |             | -55     |   |
| 18   | 031004014028 | 普通水龙头   | 1. 材质:普通水龙头<br>2. 型号、规格:DN15   | 个        | 3   | - 35        |         |   |
| 19   | 031004014029 | 普通地漏    | 1. 材质:普通地漏<br>2. 型号、规格:DN50  | 个        | 5   | 371.        | 8.      |   |
| 20   | 031004003014 | 洗脸盆     | 1. 材质:洗脸盆<br>2. 规格、类型:详见设计<br>图  | 组        | 1   |             |         | V.o.                                      |
| 21   | 031004006014 | 蹲便器     | 1. 材质: 蹲便器<br>2. 规格、类型: 详见设计<br>图  | 组        | 1   |             |         | 9.60.20                                   |
| 22   | 031004008014 | 拖布池     | 1. 材质: 拖布池<br>2. 规格、类型: 详见设计<br>图  | 组        | 1   | 4           | 2.      |   |
| 23   | 030901013015 | 干粉灭火器   | 1. 形式: 手提式<br>2. 规格、型号: MF/ABC3  | 具        | 2   |             |         |   |
| 24   | 030307002005 | 钢格栅盖板   | 1. 名称: 钢格栅盖板<br>2. 构造形式: W=300mm   | t        | 1   |             |         |   |
| 25   | 031301017032 | 脚手架搭拆   | 脚手架搭拆  | 项        | 1   |             | - F. S. | 22-                                       |
| 5    | )<br>Be      | 技术措施    | FEWN   |          |     | 3.5         | Jan 2   |   |
| 1100 |              | 分部小计    | All in   |          |     | sill.       |         |   |
|      |              |         | 合计   |          |     |             |         |   |

#### 总价措施项目清单与计价表

| 序号  | 项目编码          | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率    | 调整后金<br>额(元) | 备注   |
|-----|---------------|-------------|-----------------------|-----------|-----------|---------|--------------|------|
| Ž.  | in the second | 组织措施        | E. Tr.                |           |           |         | C 10         |      |
| 1   | 011707001001  | 安全文明施工费     |                       |           |           | No.     |              |      |
| 1.1 | 01B001        | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0.73      |           |         |              |      |
| 1.2 | 01B002        | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |           |         | _52          |      |
| 1.3 | 01B003        | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 1. 26     |           | 24      | 13,300       |      |
| 1.4 | 01B004        | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 83     |           | All lin |              |      |
| 2   | 011707002001  | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19     |           |         |              | -    |
| 3   | 011707004001  | 二次搬运费       |                       | \$ 19.50  |           |         |              | - 19 |
| 4   | 011707007001  | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0.41      |           |         | 1.16.1       | 160. |
| 5   | 011707005001  | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 53     |           |         | 2            |      |
| 6   | 01B005        | 赶工费         |                       |           |           |         |              |      |
|     |               | 合计          |                       |           |           |         |              |      |

# 其他项目清单与计价汇总表

| 序号   | 项目名称    | 金额(元)    | 结算金额 (元) | 备注             |
|------|---------|----------|----------|----------------|
| 1    | 暂列金额    | 1 July 2 |          | F. College Tr. |
| 2    | 暂估价     | 28.      |          | all in.        |
| 2. 1 | 材料暂估价   |          |          |                |
| 2. 2 | 专业工程暂估价 |          | s.Ks     | XX             |
| 3    | 计日工     | - 1      | 1.200    | 38             |
| 4    | 总承包服务费  | 1.00     |          | 1. 18 19 2 40  |
| - CO | 合计      | - Br     |          | F. By T.       |

#### 暂列金额明细表

| 序号  | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注   |
|-----|------|------|---------|--|
| - P | 合计   |      |         | The state of the s |

#### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序号  | 材料(工程设备)名称、 社長 始 | 11.具并存. | 数量      |         | 单价 (元) |    | 合价 (元) |       | 差额±(元) |    | 夕沙 |
|-----|------------------|---------|---------|---------|--------|----|--------|-------|--------|----|----|
| 号   | 规格、型号            | 计量单位    | 暂估      | 确认      | 暂估     | 确认 | 暂估     | 确认    | 单价     | 合价 | 备注 |
| 1/2 |                  | 合       | भे<br>न | Il gar. |        |    |        | - 250 | Il In. |    |    |

#### 专业工程暂估价及结算价表

丁程名称: 给排水丁程7(26)

| 序号   | 工程名称 | 工程内容    | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)      | 备注 |
|------|------|---------|----------|----------|-------------|----|
| - F- | 合计   | AP 24 . | >-       |          | - F(B) 15 - |    |

#### 计日工表

| /台口   | 香口力物    | * <i>\( \)</i> | <i>坛户</i> 业目 | ☆ C 米 目 | 岭入丛(八)  | 合价 (     | 元)         |
|-------|---------|----------------|--------------|---------|---------|----------|------------|
| 编号    | 项目名称    | 单位             | 暂定数量         | 实际数量    | 综合单价(元) | 暂定       | 实际         |
| I Em. | 人工      | 37             | 1000         |         | - 5     | W. Lee.  |            |
|       |         | 人工小            | H            |         |         |          |            |
| =     | 材料      |                |              | -251    |         |          | ×87        |
|       | 250     | 材料小            | 计            |         | 5       |          | - A. C. S. |
| 三     | 机械      |                | 1.50         | Free .  |         | 7.20     | Al Sugar   |
| 28    | W       | 施工机械           | 小计           |         |         |          |            |
| 四、企   | 业管理费和利润 | 1997           | Line.        |         | 100     | Il Eller |            |
|       |         | 总计             |              |         |         |          |            |
|       |         |                |              |         |         |          |            |

#### 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)         | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|---------------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Port .   | > '  |      | - 14 (M) 12 - |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Sell gra |      |      | Bill in.      |       |
|    |           | 合计       |      |      |               |       |

# 规费、税金项目计价表

#### 工程名称:给排水工程7(26)

| 序号         | 商口欠税  | ことを共力し                            | 1. 熔甘粉 | 江傍典或(0/) | 人歯(二) |
|------------|-------|-----------------------------------|--------|----------|-------|
| <b>分</b> 写 | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数   | 计算费率(%)  | 金额(元) |
| 4          | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |        | 7/1/1/2  |       |
| 4. 1       | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | - 10   | W. Len   |       |
| 4. 1. 1    | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 18. 63   |       |
| 4. 1. 2    | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 0. 82    | 82 FE |
| 4. 1. 3    | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |        | 8. 73    | 200   |
| 4. 1. 4    | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 300    | 1.02     |       |
| 4. 1. 5    | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 0. 58    |       |
| 4. 2       | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |        | 5. 82    |       |
| 4. 3       | 工程排污费 | 1.58.7                            |        | 1.3      | 200   |
| 6          | 增值税   | 税前工程造价*费率                         |        | 9        |       |
| 1          |       | 合计                                |        | III so   |       |

## 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称: 给排水工程7(26)

|   | 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位    | 数量      | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|---|----|------------------|-------|---------|-------|------|-------|----|
| - |    | C. 9             | 25/15 | Sec. a. |       | 35   | E her |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称:给排水工程7(26)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

工程名称:给排水工程7(26)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
|    | 定值权重A    |       |          |          |    |
|    | 合计       | 1     |          |          |    |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    | 1.18.13.20   |          | 18.44  |          |        |        | 金 额(元)   | 19-0            |
|----|--------------|----------|--|----------|--------|--------|--|-----------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称     | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量    | 综合单价   | 合价   | 其中<br>暂估价       |
| 1  | 010101001017 | 平整场地     | 1. 土壤类别: 投标人自行<br>考虑<br>2. 平整方式: 机械平整  | m2       | 40. 76 |        |  | - 38            |
| 2  | 010101003024 | 挖沟槽、基坑土方 | 1. 土壤类别:三类土<br>2. 机械开挖<br>3. 挖土深度:满足设计和<br>规范要求  | m3       | 93. 84 |        |  | No. of the last |
| 3  | 010102002024 | 挖沟槽、基坑石方 | 1. 岩石类别: 软质岩<br>2. 机械破碎<br>3. 挖掘机装车<br>4. 开凿深度:满足设计和<br>规范要求   | m3       | 40. 22 | SIN S  | The state of the s |                 |
| 4  | 010103001048 | 回填方      | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原石方   | m3       | 27. 5  |        |  | 14 P            |
| 5  | 010103001049 | 回填方      | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原土方   | m3       | 25. 7  | - %    |  | 22-             |
| 6  | 010103002060 | 余方弃置     | 1. 废弃料品种:原土方<br>2. 运距:10km   | m3       | 29. 66 | Bill . |  |                 |
| 7  | 010103002061 | 余方弃置     | 1. 废弃料品种:原石方<br>2. 运距:10km   | m3       | 12. 72 |        |  |                 |
| 8  | 010401014023 | 砖地沟、明沟   | 1. 砖品种、规格、强度等级: M5水泥砂浆砌砖<br>2. 沟截面尺寸: 详见西南<br>11,1812-3-2a<br>3. 垫层材料种类、厚度:100厚混凝土C10含模板<br>4. 砖砌排水沟<br>5. 预制混凝土地沟盖板含模板<br>6. 沟底面、立面抹灰     | m        | 58. 2  |        | AL LEGI  |                 |
| 9  | 010507001031 | 散水       | 1.15宽1:1沥青砂浆<br>2.250mm厚滤水性强种植土<br>3.60mm厚C15混凝土提浆<br>抹面<br>4.150mm厚粒径5~32卵石灌M2.5混合砂浆垫层(预<br>拌)<br>5.素土夯实<br>6.做法详见西南11J812-<br>4-5        | m2       | 24. 12 |        |  | N. Carlot       |
| 10 | 010507001032 | 残疾人坡道    | 1. 素土夯实<br>2. 150mm厚灰土垫层<br>3. 垫层材料种类、厚度<br>:200mm厚粗砂垫层<br>4. 嵌砌卵石面层<br>5. 面层厚度:60mm厚细石<br>混凝土C20含模板<br>6. 变形缝填塞材料种类<br>:详见图集GB03J926-22-4 | m2       | 23     | 55 6   |  | SE SE           |
| 11 | 010401003017 | 实心砖墙     | 1. 砖品种、规格、强度等级: 水泥标砖<br>2. 砂浆强度等级、配合比:M5. 0混合砂浆  | m3       | 41.76  |        |  |                 |
| 12 | 010501001017 | 垫层       | 1. 混凝土强度等级C20<br>2. 含模板  | m3       | 5. 53  |        |  |                 |

|    |              |                |   |            |         |   | 金 额(元) |                 |
|----|--------------|----------------|---|------------|---------|---|--------|-----------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称           | 项目特征描述  | 计量单位       | 工程量     | 综合单价                                      | 合价     | 其中 暂估价          |
| 13 | 010502001017 | 矩形柱            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | m3         | 10. 99  |   | 201    | 1000            |
| 14 | 010502002017 | 构造柱            | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板                        | m3         | 2. 89   | 3.3                                       | \$ 12. |                 |
| 15 | 010503001016 | 基础梁            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | m3         | 8. 37   | Selection                                 |        |                 |
| 16 | 010501003017 | 独立基础           | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | m3         | 27. 31  |   |        | ~10             |
| 17 | 010503005017 | 过梁             | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板                        | <b>m</b> 3 | 0. 56   |   | 505    |                 |
| 18 | 010503004016 | C20细石混凝土翻<br>边 | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板                        | m3         | 0.51    | 3.5                                       | 3477.  |                 |
| 19 | 010503002016 | 矩形梁            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | m3         | 10. 68  | 3711                                      |        |                 |
| 20 | 010505001016 | 有梁板            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | m3         | 14. 32  |   |        | - 175           |
| 21 | 010505008014 | 雨篷、悬挑板、阳<br>台板 | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | <b>m</b> 3 | 0. 58   |   | - 25   |                 |
| 22 | 010507005017 | 扶手、压顶          | 1. 断面尺寸:11J201-48-2<br>2. 混凝土强度等级:C15<br>3. 含模板 | m          | 57. 25  | 5   |        |                 |
| 23 | 010515001065 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:钢筋<br>HPB300 直径≤10mm                 | t          | 0. 123  | 350                                       |        |                 |
| 24 | 010515001066 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格: 带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤10mm         | t          | 0. 49   |   |        | ~ 18 M          |
| 25 | 010515001067 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格: 带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤18mm         | t          | 1. 47   |   |        | P. Salar        |
| 26 | 010515001068 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格: 带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤25mm         | t          | 0. 368  | A. S. | 557    |                 |
| 27 | 010803001014 | 钢制卷帘门          | 1. 钢制卷帘门安装<br>2. 详见设计图                          | m2         | 80. 64  |   |        | _135            |
| 28 | 010801001028 | 成品套装门          | 1. 成品套装门安装<br>2. 详见设计图                          | m2         | 6. 48   |   | i in   |                 |
| 29 | 010807001037 | 断桥铝合金推拉窗       | 1. 成品断桥铝合金推拉窗<br>安装<br>2. 详见设计图                 | m2         | 8. 55   | 56.8                                      |        |                 |
| 30 | 010807001038 | 断桥铝合金固定窗       | 1. 成品断桥铝合金固定窗<br>安装<br>2. 详见设计图                 | m2         | 3. 24   | The state of                              |        |                 |
| 31 | 010902001017 | 屋面卷材防水         | 1. 40厚C20细石混凝土加5%防水剂,内置                         | m2         | 119. 35 |   |        | No. of the last |

|    |              |               |  |          |        |  | 金 额(元) |           |
|----|--------------|---------------|--|----------|--------|--|--------|-----------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量    | 综合单价                                     | 合价     | 其中<br>暂估价 |
| 32 | 011102003042 | 块料地面(卫生间<br>) | 1. 素土夯实<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比:100厚C10混凝土垫层<br>找坡<br>3 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2干硬性水泥砂浆粘合层<br>4 面层材料品种、规格、颜色:300X300X6防滑地砖<br>5. 嵌缝材料种类:详见西南11J312-12-3122Db2                  | m2       | 12. 41 |  |        |           |
| 33 | 010904002016 | 楼 (地)面涂膜防水    | 1. 防水膜品种:聚氨酯防水层<br>2. 涂膜厚度、遍数:1. 5厚<br>3. 反边高度:1800mm  | m2       | 12. 41 | - 'E'                                    |        | April 1.  |
| 34 | 011102003043 | 块料地面          | 1. 素土夯实<br>2. 100厚混凝土c10垫层<br>3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆找平层<br>层<br>4. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2干硬性水泥砂浆粘合层<br>5. 面层材料品种、规格、颜色:详见建筑设计图<br>6. 嵌缝材料种类:详见西南11J312-12-3121Db1   | m2       | 19. 51 |  |        |           |
| 35 | 011101005014 | 自流坪楼地面        | 1. 详见西南11J312-25-<br>3161Db<br>2. 素土夯实<br>3. 100厚C10混凝土垫层<br>4. 40厚c20细石混凝土<br>5. 8厚水泥基自流平砂浆<br>6. 界面剂材料种类:水泥<br>基自流平界面剂两道<br>7. 面层材料种类:1-2厚自<br>流平环氧胶泥,1厚封闭<br>面层 | m2       | 96. 04 |  |        |           |
| 36 | 011105003017 | 块料踢脚线         | 1. 踢脚线高度:120mm<br>2. 粘贴层厚度、材料种类:4厚纯水泥浆黏贴层<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色:5-10厚地砖面层<br>4. 防护材料种类:11J312-<br>69-4107Ta   | m2       | 2. 2   | A. A |        | - C. V.   |
| 37 | 011201001048 | 墙面一般抹灰        | 1. 墙体类型:内墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比<br>:10厚1: 3水泥砂浆打底<br>扫毛+8厚1:2水泥砂浆粘<br>结层<br>3. 面层厚度、砂浆配合比<br>:做法详见西南11J515-8-<br>N10   | m2       | 38. 83 | W. F.                                    |        |           |
| 38 | 011201001049 | 墙面一般抹灰        | 1. 墙体类型:内墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比<br>:9厚1:1:6水泥石灰砂浆<br>打底扫毛+7厚1:1:6水泥<br>石灰砂浆垫层+5厚<br>1:0.3:2.5水泥石灰砂浆<br>罩面压光<br>3. 面层厚度、砂浆配合比<br>:做法详见西南11J515-7-<br>N09                | m2       | 77. 69 |  |        | N. Carlot |

|    |              |               |  |          |         |              | 金 额(元)   | T         |
|----|--------------|---------------|--|----------|---------|--------------|----------|-----------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量     | 综合单价         | 合价       | 其中<br>暂估价 |
| 39 | 011201001050 | 墙面一般抹灰        | 1. 墙体类型: 外墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比<br>:13厚1:3水泥砂浆打底<br>, 7厚1:2水泥砂浆找平<br>3. 面层厚度、砂浆配合比<br>: 做法详见西南11J516-<br>90-5310, 91-5311 | m2       | 189. 21 | THE STATE OF |          | ыни       |
| 40 | 011204003029 | 块料墙面(卫生间<br>) | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 安装方式: 砂浆粘结<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色: 6厚白瓷砖<br>4. 缝宽、嵌缝材料种类<br>: 做法详见11J515-8-N10                       | m2       | 38. 83  |              |          | 1 ( P)    |
| 41 | 011406001049 | 墙面油漆          | 1. 刮腻子遍数: 做法详见<br>西南11,1515-7-N09<br>2. 油漆品种、刷漆遍数<br>: 乳胶漆<br>3. 部位: 详见建筑设计图   | m2       | 77. 69  | SALE.        |          |           |
| 42 | 011406001050 | 墙面油漆          | 1. 墙体类型: 外墙<br>2. 腻子种类: 做法详见西<br>南11J516-90-5310, 91-<br>5311<br>3. 油漆品种、刷漆遍数<br>: 真石漆                                 | m2       | 189. 21 |              | 201      | STATE OF  |
| 43 | 010903002016 | 墙面涂膜防水        | 1. 防水膜品种:聚合物水<br>泥基复合防水涂料<br>2. 涂膜厚度、遍数:1.5厚   | m2       | 38. 83  | 15/15        |          |           |
| 44 | 011204003030 | 设备间墙裙         | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 安装方式: 砂浆粘结<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色: 6-8厚瓷砖<br>4. 缝宽、嵌缝材料种类<br>: 做法详见11J515-23-Q06                     | m2       | 48. 26  |              |          | -29       |
| 45 | 011301001017 | 天棚抹灰          | 1. 基层类型:混凝土板<br>2. 抹灰厚度、材料种类<br>:10厚1:1:4水泥石灰砂浆<br>两次成活+4厚1:0.3:3水<br>泥石灰砂浆找平层<br>3. 砂浆配合比:做法详见<br>西南11J515-32-P08     | m2       | 117. 53 | W. E.        |          | \$3-x.    |
| 46 | 011406001051 | 天棚面油漆         | 1. 刮腻子遍数: 做法详见<br>西南11J515-32-P08<br>2. 油漆品种、刷漆遍数<br>: 乳胶漆<br>3. 部位: 详见建筑设计图   | m2       | 117. 53 |              | -03      | 16.9      |
| 47 | 011302001016 | 吊顶天棚          | 1. 名称: 卫生间吊顶<br>2. 图集: 西南11J515-33-<br>P11   | m2       | 12. 41  | 55.5         | Sept. A. |           |
| 48 | 011505001015 | 洗漱台           | 1. 材料品种、规格、颜色<br>:详见设计图  | m2       | 0.66    | 100          |          |           |
| 49 | 011701001017 | 综合脚手架         | 1. 建筑结构形式:框架结构<br>2. 檐口高度:5.4m   | m2       | 140. 76 |              | -        | 1. The    |
| 50 | 011703001017 | 垂直运输          | 1. 建筑物建筑类型及结构<br>形式: 框架结构<br>2. 建筑物檐口高度、层数<br>:5. 4m   | m2       | 140.76  | -E-X         |          | Bree.     |
|    |              | 技术措施          | Sells  |          |         | Sell.        |          |           |
|    |              | 分部小计          |  |          |         |              |          |           |
|    |              | - NOTE-       | 合计   | 4        | ŬS.     |              |          | - 25      |



## 总价措施项目清单与计价表

| 序号  | 项目编码         | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率    | 调整后金<br>额(元) | 备注    |
|-----|--------------|-------------|-----------------------|-----------|-----------|---------|--------------|-------|
|     | E. a.        | 组织措施        | E. Tr.                |           |           | 10 m    | C.10         |       |
| 1   | 011707001001 | 安全文明施工费     |                       |           |           | 360     |              |       |
| 1.1 | 01B001       | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |           |         |              | . 20  |
| 1.2 | 01B002       | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 35     |           |         | ~20          |       |
| 1.3 | 01B003       | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 5. 8      |           | -8      | 73,00        |       |
| 1.4 | 01B004       | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 4. 46     |           | All him |              |       |
| 2   | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 77     |           |         |              |       |
| 3   | 011707004001 | 二次搬运费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 95     |           |         | -5           |       |
| 4   | 011707007001 | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 43     |           |         | 7,5/92       | 3-    |
| 5   | 011707005001 | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 47     |           |         |              |       |
| 6   | 011707006001 | 工程定位复测费     | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19     |           |         |              |       |
| 7   | 01B005       | 赶工费         |                       | 0.70%     |           |         |              | 16.18 |
| •   | 199          | 合计          | . N. 182. W           | O. s.     |           |         | - N. S.      | 1000  |

## 其他项目清单与计价汇总表

| 序号    | 项目名称    | 金额(元)      | 结算金额(元) | 备注             |
|-------|---------|------------|---------|----------------|
| 1     | 暂列金额    | 20000      |         | F. Wy.         |
| 2     | 暂估价     | 200        |         | All in.        |
| 2. 1  | 材料暂估价   |            |         |                |
| 2. 2  | 专业工程暂估价 |            | xX»     | SR SR          |
| 3     | 计日工     | 100        | 1.00    | 2.28           |
| 4     | 总承包服务费  | 1.18.13.20 |         | 1. 18 18 2 200 |
| E POR | <br>合计  | 20000      |         | F. By T.       |

#### 暂列金额明细表

| 序号     | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注   |
|--------|------|------|---------|--|
| 1      | 暂列金额 | 元    | 20000   | The state of the s |
| J. Fr. | 合计   | 100  | 20000   | Il su.   |

## 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序   | 材料(工程设备)名称、 | 11.具并存. | 数  | 量  | 单价 | (元) | 合价    | (元)    | 差额± | (元) | 夕沪 |
|-----|-------------|---------|----|----|----|-----|-------|--------|-----|-----|----|
| 号   | 号   规格、型号   | 计量单位    | 暂估 | 确认 | 暂估 | 确认  | 暂估    | 确认     | 单价  | 合价  | 备注 |
| 1/2 | 合计          |         |    |    |    |     | - 196 | Il In. |     |     |    |

## 专业工程暂估价及结算价表

| 序号   | 工程名称 工程内容 |         | 暂估金额(元) 结算金额(元) |  | 差额±(元)      | 备注 |
|------|-----------|---------|-----------------|--|-------------|----|
| - F- | 合计        | AP 24 . | >-              |  | - F(B) 15 - |    |

## 计日工表

|      | 75 D A 14 |      | 1. 101.00 | 3-6-   |         | 合价(    | (元)  |
|------|-----------|------|-----------|--------|---------|--------|------|
| 编号   | 项目名称      | 单位   | 暂定数量      | 实际数量   | 综合单价(元) | 暂定     | 实际   |
| 1120 | 人工        | 200  | 100       |        |         | 11.20. |      |
|      |           | 人工小  | 计         |        |         |        |      |
| =    | 材料        |      |           | ×75-   |         |        |      |
|      |           | 材料小  | 计         |        |         |        |      |
| Ξ    | 机械        |      | - 48      | Free . |         | ~2     | 9950 |
| -28  | W. T.     | 施工机械 | 小计        |        |         | 人类学习   |      |
| 四、企  | 业管理费和利润   | 200  | 1100      |        | 100     | 1 12.  |      |
|      |           | 总计   |           |        |         |        |      |

## 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)    | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|----------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Port .   | >-   |      | 1. (1)   |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Bill in. |      |      | Bill In. |       |
|    |           | 合计       |      |      |          |       |

# 规费、税金项目计价表

| 序号             | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数              | 计算费率(%) | 金额(元) |  |  |  |  |
|----------------|-------|-----------------------------------|-------------------|---------|-------|--|--|--|--|
| 4              | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 | 社会保障费+住房公积金+工程排污费 |         |       |  |  |  |  |
| 4. 1           | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 |                   |         |       |  |  |  |  |
| 4. 1. 1        | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |                   | 18. 63  |       |  |  |  |  |
| <b>1.</b> 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |                   | 0.82    |       |  |  |  |  |
| 4. 1. 3        | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |                   | 8. 73   | 200   |  |  |  |  |
| 4. 1. 4        | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 10                | 1.02    |       |  |  |  |  |
| 4. 1. 5        | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |                   | 0. 58   |       |  |  |  |  |
| 4.2            | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |                   | 5. 82   |       |  |  |  |  |
| 4.3            | 工程排污费 | 1.38.12                           |                   | 7.3     | 222   |  |  |  |  |
| 6              | 增值税   | 税前工程造价*费率                         |                   | 9       |       |  |  |  |  |
|                |       | 合计                                |                   | ill in  |       |  |  |  |  |

## 发包人提供材料和工程设备一览表

|   | 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位    | 数量      | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|---|----|------------------|-------|---------|-------|------|-------|----|
| - |    | C. 9             | 25/15 | Sec. a. |       | 35   | E her |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号  | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|-----|----------|-------|----------|----------|----|
| 200 | 定值权重A    |       |          |          |    |
|     | 合计       | 1     |          |          |    |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    | 1.38.32      |                  | - 1830   |          |        |                     | 金 额(元)   | 10-  |
|----|--------------|------------------|--|----------|--------|---------------------|----------|--|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称             | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量    | 综合单价                | 合价       | 其中<br>暂估价  |
| 1  | 010101002008 | 挖一般土方            | 1. 土壤类别:三类土<br>2. 机械开挖<br>3. 挖土深度:满足设计和<br>规范要求  | m3       | 65. 45 |                     |          | -0.30  |
| 2  | 010102001008 | 挖一般石方            | 1. 岩石类别:软质岩<br>2. 机械破碎<br>3. 挖掘机装车<br>4. 开凿深度:满足设计和<br>规范要求                                    | m3       | 28. 05 | 28                  |          | A. Comment   |
| 3  | 010103001051 | 回填方              | 1. 密实度要求:满足设计和规范的要求<br>2. 填方材料品种:场内开挖石方<br>3. 备注:总图回填  | m3       | 28. 05 | 380                 |          | The state of the s |
| 4  | 010103001052 | 回填方              | 1. 密实度要求:满足设计和规范的要求<br>2. 填方材料品种:场内开挖土方<br>3. 备注:总图回填  | m3       | 8. 15  | - 15                |          | A STATE OF THE PARTY OF THE PAR |
| 5  | 010103002064 | 余方弃置             | 1. 品种:开挖土方<br>2. 运距:10km   | m3       | 57. 3  | 311.                | 8        |  |
| 6  | 050402002008 | 地面硬化             | 1. 素土夯实<br>2. 200厚碎石层<br>3. 30厚粗砂层<br>4. 200厚c25混凝土面层<br>5. 塑料膜养护<br>6. 做法: 西南11J812-13-<br>1b | m2       | 25. 8  |                     |          | SE SE  |
| 7  | 010403004006 | 浆砌挡墙             | 1. 石料种类、规格:片块石<br>2. 砂浆强度等级、配合比:M7. 5水泥砂浆<br>3. 勾缝要求: 勾平缝                                      | m3       | 211. 5 | THE PERSON NAMED IN | The same |  |
| 8  | 050307016008 | 花池侧(平、缘)石        | 1. 类别:混凝土花池侧(平、缘)石<br>2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆   | m        | 9. 47  |                     | -42      | 16 P. C  |
| 9  | 050102012008 | 铺种草皮             | 1. 整理绿化种植地<br>2. 铺种方式:满铺<br>3. 养护期:12个月<br>4. 施肥   | m2       | 27. 4  |                     |          |  |
| 10 | 050102002007 | 栽植灌木             | 1. 种类: 长青灌木<br>2. 养护期: 12个月<br>3. 施肥   | 株        | 2      |                     |          |  |
| 11 | 050307006007 | 铁艺栏杆             | 1. 部位:围墙栏杆<br>2. 详见设计图   | m        | 50     |                     |          |  |
| 12 | 011705001008 | 大型机械设备进出<br>场及安拆 | 1. 机械设备名称: 履带式挖掘机  | 台次       | 1      | -2                  | 1997. TE | 100  |
| 1  |              | 技术措施             | All file.  |          |        | 200                 | 80       |  |
|    |              | 分部小计             |  |          |        |                     |          |  |

## 总价措施项目清单与计价表

| 序号  | 项目编码         | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率     | 调整后金<br>额(元) | 备注        |
|-----|--------------|-------------|-----------------------|-----------|-----------|----------|--------------|-----------|
| 16  | Sec. a.      | 组织措施        | E. Jes                |           |           | 1000     | C 10         |           |
| 1   | 011707001001 | 安全文明施工费     |                       |           |           | 75.      |              |           |
| 1.1 | 01B001       | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |           |          |              | - 3       |
| 1.2 | 01B002       | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 35     |           |          | 100          |           |
| 1.3 | 01B003       | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 5. 8      |           | -8       | //<br>///    | 9-        |
| 1.4 | 01B004       | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 4. 46     |           | All free |              |           |
| 2   | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 77     |           |          |              |           |
| 3   | 011707004001 | 二次搬运费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 95     |           |          | 100          |           |
| 4   | 011707007001 | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 43     |           |          | 73.60        | 3-        |
| 5   | 011707005001 | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 47     |           |          |              |           |
| 6   | 011707006001 | 工程定位复测费     | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0.19      |           |          |              |           |
| 7   | 01B005       | 赶工费         |                       | 2000      |           |          |              | -43.7     |
|     | 1997         | 合计          | 100                   | O. S. P.  |           |          | - N. P.      | Election, |

# 其他项目清单与计价汇总表

| 序号    | 项目名称    | 金额(元)  | 结算金额(元)              | 备注   |
|-------|---------|--------|----------------------|--|
| 1     | 暂列金额    | 33,000 | 1177, 222,07, 10, 21 | The state of the s |
| 2     | 暂估价     |        | 2                    | all to   |
| 2. 1  | 材料暂估价   |        |                      |  |
| 2.2   | 专业工程暂估价 |        |                      | .3   |
| 3     | 计日工     | - 45   | 12.000               | 38   |
| 4     | 总承包服务费  | 18.14. |                      | 18.10.   |
| e Por | 合计      | (M) 7  |                      | F. Chr.  |

#### 暂列金额明细表

| 序号  | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注   |
|-----|------|------|---------|--|
| - P | 合计   |      |         | The state of the s |

## 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序 | 材料(工程设备)名称、 社長单位 | 11. 目. 光 仏 | 数量    单 |    | 单价 | 单价 (元) 合 |    | 合价 (元) |         | 差额±(元) |    |
|---|------------------|------------|---------|----|----|----------|----|--------|---------|--------|----|
| 号 | 规格、型号            | 计量单位:      | 暂估      | 确认 | 暂估 | 确认       | 暂估 | 确认     | 单价      | 合价     | 备注 |
| 1 | 合计               |            |         |    |    |          |    | - 250  | J. Lan. |        |    |

## 专业工程暂估价及结算价表

| 序号   | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)      | 备注 |
|------|------|------|----------|----------|-------------|----|
| - F- | 合计   |      |          |          | - F(B) 15 - |    |

## 计日工表

| 话日夕秒    | X L        | 暂定数量  | ☆ 『二 ¥4 目.  | 综合单价(元)   | 合价 (元)   |   |  |
|---------|------------|---|---|---|--|---|--|
|         | <b>早</b> 型 | 習定数重  | <b>头</b> 际  | 综合単价(元)   | 暂定   | 实际  |  |
| 人工      | 37/        | 92.   |   | - 25  | Il gar.  |   |  |
|         | 人工小        | <del>;</del> †                                |   |   |  |   |  |
| 材料      |            |   | -25.4   |   |  |   |  |
| 350     | 材料小        | <del>;</del> †                                |   |   |  |   |  |
| 机械      |            | ~38.  | 3200  |   | 55   | September 1   |  |
| W.      | 施工机械       | 小计  |   |   |  |   |  |
| 业管理费和利润 | 18/1       | Line.   |   | 100   | Il file.   |   |  |
|         | 总计         |   |   |   |  |   |  |
|         | 材料机械       | 人工       材料       材料小前       机械       业管理费和利润 | 人工       大工小计       材料       材料小计       机械       施工机械小计       业管理费和利润 | 人工       人工小计       材料       材料小计       机械       施工机械小计       业管理费和利润 | 人工       材料       材料小计       机械       施工机械小计       业管理费和利润 | 項目名称     単位     暂定数量     实际数量     综合单价(元)       人工     人工小计       材料     材料小计       机械     施工机械小计       业管理费和利润 |  |

## 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)    | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|----------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | A H      | >-   |      | 1. (1)   |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Bill In. |      |      | Bill in. |       |
|    |           | 合计       |      |      |          |       |

# 规费、税金项目计价表

| 序号      | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数 | 计算费率(%)  | 金额(元)  |
|---------|-------|-----------------------------------|------|----------|--|
| 4       | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |      | F. BY    |  |
| 4. 1    | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | 100  | William. |  |
| 4. 1. 1 | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 18. 63   |  |
| 4. 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.82     | 2.16   |
| 4. 1. 3 | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 8. 73    | 200  |
| 4. 1. 4 | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           | - 10 | 1.02     |  |
| 4. 1. 5 | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.58     |  |
| 4. 2    | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 5. 82    | 1. July 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. |
| 4. 3    | 工程排污费 | F. 1832.                          |      | 7.3      | 222  |
| 6       | 增值税   | 税前工程造价*费率                         | -2   | 9        |  |
|         |       |                                   | - 3  | ill so   |  |

## 发包人提供材料和工程设备一览表

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位    | 数量     | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|----|------------------|-------|--------|-------|------|-------|----|
|    | C. B.            | 25/15 | Sec. a |       | 35   | E her |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号  | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|-----|----------|-------|----------|----------|----|
| 200 | 定值权重A    |       |          |          |    |
|     | 合计       | 1     |          |          |    |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 电气工程8(29)

|    | 1.38.32      |               | 1.50   |          |      |  | 金 额(元) | 80-        |
|----|--------------|---------------|--|----------|------|--|--------|------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量  | 综合单价                                     | 合价     | 其中<br>暂估价  |
| 1  | 030402018016 | 箱变            | 1. 名称: 50KVA箱变<br>2. 容量 (kV•A): 50KVA                              | 台        | 1    |  |        | БИИ        |
| 2  | 030409008033 | 总等电位端子箱       | 1. 名称:总等电位端子箱<br>2. 规格:详见设计图                                       | 台        | 1    |  |        | 12 N       |
| 3  | 030409008034 | 局部等电位端子箱      | 1. 名称:局部等电位端子<br>箱<br>2. 规格:详见设计图                                  | 台        | 2    |  |        | 10-0       |
| 4  | 030404017080 | 动力照明配电箱       | 1. 名称: 动力照明配电箱<br>2. 规格: 详见设计图<br>3. 安装方式: 底边距地<br>1. 7米           | 台        | 1    | A. A | 87     |            |
| 5  | 030412001038 | 防水防尘灯         | 1. 名称: 防水防尘灯<br>2. 规格: 11W<br>3. 类型: 吸顶安装                          | 套        | 3    |  |        | 1000       |
| 6  | 030412005030 | 三管荧光灯         | 1. 名称:三管荧光灯<br>2. 规格:3x28W<br>3. 安装形式:吸项安装                         | 套        | 1    | - 8                                      |        | 230        |
| 7  | 030412001039 | 灯             | 1. 名称:灯<br>2. 规格:14W<br>3. 类型:吸顶安装                                 | 套        | 1    |  |        |            |
| 8  | 030412002014 | 广照型灯          | 1. 名称:广照型灯<br>2. 规格:50W<br>3. 安装形式:吸顶安装                            | 套        | 6    |  |        | 424        |
| 9  | 030404035105 | 空调插座          | 1. 名称:空调插座<br>2. 规格:220V, 16A<br>3. 安装方式:距地1.8米暗<br>装              | 个        | 1    |  |        | 13-10      |
| 10 | 030404035106 | 带保护接点暗装插座     | 1. 名称: 带保护接点暗装<br>插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地0. 4米暗<br>装 | 个        | 3    | 1111                                     |        | -10        |
| 11 | 030404035107 | 带保护接点密闭插<br>座 | 1. 名称: 带保护接点密闭<br>插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地0. 5米暗<br>装 | 个        | 7    | - %                                      |        | S. S. S.   |
| 12 | 030404035108 | 热水器插座         | 1. 名称: 热水器插座<br>2. 规格: 220V, 16A<br>3. 安装方式: 距地1. 5米暗<br>装         | 个        | 1    | B. T.                                    |        |            |
| 13 | 030404034077 | 密闭双极开关        | 1. 名称:密闭双极开关<br>2. 安装方式:距地1. 4米暗<br>装                              | 个        | 1    |  |        | 16 July 18 |
| 14 | 030404034078 | 密闭单极开关        | 1. 名称:密闭单极开关<br>2. 安装方式:距地1. 4米暗<br>装                              | 个        | 1    |  |        | 500        |
| 15 | 030404034079 | 双联开关          | 1. 名称:双联开关<br>2. 规格:250V,10A                                       | 个        | 1    |  |        |            |
| 16 | 030404034080 | 三联开关          | 1. 名称: 三联开关<br>2. 安装方式: 距地1. 4米暗<br>装                              | 个        | J. 1 |  |        | -6.V       |

|    |              |        |  |      |         |       | 金 额(元) |                                       |
|----|--------------|--------|--|------|---------|-------|--------|---------------------------------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量     | 综合单价  | 合价     | 其中 暂估价                                |
| 17 | 030409005017 | 避雷导线   | 1. 名称:避雷导线<br>2. 材质:热镀锌圆钢<br>3. 规格: Φ12  | m    | 66. 2   |       |        | Sec.                                  |
| 18 | 030409002017 | 接地导线   | 1. 名称:接地导线<br>2. 材质:热镀锌扁钢<br>3. 规格:40*4  | m    | 169. 65 | AN E  | il.    |                                       |
| 19 | 030409003017 | 避雷引下线  | 1. 名称:避雷引下线<br>2. 安装形式:用建筑物钢<br>筋混凝土柱子或剪力墙内<br>两根Φ16mm(或四根<br>Φ12mm)以上主筋通长焊<br>接、绑扎作为引下线 | m    | 21. 2   |       | -50    |                                       |
| 20 | 030411004092 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-2. 5  | m    | 205. 09 | 45.15 |        |                                       |
| 21 | 030411004093 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-4   | m    | 389. 58 | 250   |        |                                       |
| 22 | 030411004094 | 配线     | 1. 名称:管内穿线<br>2. 配线形式:照明线路<br>3. 规格:BV-6   | m    | 307. 33 |       |        | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| 23 | 030411004095 | 配线     | 1. 名称: 桥架穿线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 规格: BV-2. 5   | m    | 5. 31   | 25    |        | ,                                     |
| 24 | 030411004096 | 配线     | 1. 名称: 桥架穿线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 规格: BV-4  | m    | 1.6     | All . |        |                                       |
| 25 | 030411004097 | 配线     | 1. 名称: 桥架穿线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 规格: BV-6  | m    | 91      |       |        | 15 PM                                 |
| 26 | 030408001059 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-4x35+1x16<br>3. 敷设方式、部位:穿管<br>直埋                                 | m    | 29. 52  | 45.15 |        | 20-                                   |
| 27 | 030408001060 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-5x4<br>3. 敷设方式、部位:暗敷   | m    | 48. 45  | 100   |        |                                       |
| 28 | 030408001061 | 电力电缆   | 1. 名称:电力电缆<br>2. 规格:YJV-5x2. 5<br>3. 敷设方式、部位:暗敷  | m    | 8. 26   |       |        | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| 29 | 030411001080 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC20<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 66. 24  | 26    |        | 250                                   |
| 30 | 030411001081 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC25<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 126. 56 | 3811. |        |                                       |
| 31 | 030411001082 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC32<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 38. 15  |       |        | 10 m                                  |
| 32 | 030411001083 | 配管     | 1. 名称: 塑料管<br>2. 规格: PC40<br>3. 配置形式: 暗配   | m    | 3. 67   | - 15  | 17. J. | 3                                     |
| 33 | 030408003052 | 电缆保护管  | 1. 名称:电缆保护管<br>2. 规格:SC50<br>3. 敷设方式:埋地  | m    | 26. 73  | 371   | 8      |                                       |
| 34 | 030411003033 | 槽式直通桥架 | 1. 名称: 槽式直通桥架<br>2. 规格: 150 X 75<br>3. 材质: 钢制  | m    | 16. 08  |       |        | -9.10                                 |

|    |              |                  |   |          |          |              | 金 额(元)   |  |
|----|--------------|------------------|---|----------|----------|--------------|----------|--|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称             | 项目特征描述  | 计量<br>单位 | 工程量      | 综合单价         | 合价       | 其中<br>暂估价  |
| 35 | 030404017081 | 压缩机电源配电箱<br>A1   | 1. 名称:压缩机电源配电<br>箱A1<br>2. 安装方式:离地高度<br>1. 8m, 明装   | 台        | 1        |              |          | Section 1  |
| 36 | 030404017082 | 压缩机电源配电箱<br>A2   | 1. 名称:压缩机电源配电<br>箱A2<br>2. 安装方式:离地高度<br>1. 8m, 明装   | 台        | 1        |              |          |  |
| 37 | 030404017083 | 除尘除臭系统电源<br>配电箱C | 1. 名称:除尘除臭系统电源配电箱C<br>2. 安装方式:离地高度<br>1.8m,明装   | 台        | 1        |              | -512     | No. of Street, or other party of the |
| 38 | 030404035109 | 高压清洗机供电插<br>座1   | 1. 名称:高压清洗机供电<br>插座1<br>2. 规格:25A, 单相插座<br>3. 安装方式:离地高度<br>1. 2m, 暗装                      | 个        | 1        |              | W. T.    |  |
| 39 | 030404035110 | 高压清洗机供电插<br>座2   | 1. 名称:高压清洗机供电<br>插座2<br>2. 规格:25A, 单相插座<br>3. 安装方式:离地高度<br>1. 2m, 暗装                      | 个        | <u> </u> |              |          | 16 PM  |
| 40 | 030404035111 | 高压清洗机供电插<br>座3   | 1. 名称:高压清洗机供电<br>插座3<br>2. 规格:25A, 单相插座<br>3. 安装方式:离地高度<br>1. 2m, 暗装                      | 个        | 1        |              | A Little | 23.  |
| 41 | 030412007015 | 单臂路灯             | 1. 名称: 单臂路灯<br>2. 规格: 70W<br>3. 灯架形式及臂长: 灯高<br>7米<br>4. 附件配置要求: 含灯杆<br>、灯头等整套路灯所需全<br>部配件 | 套        | 4        |              |          | A. Carlo   |
| 42 | 030411001084 | 配管               | 1. 名称:塑料管<br>2. 规格:PC32<br>3. 配置形式:埋地敷设   | m        | 77. 6    | THE STATE OF | W.       |  |
| 43 | 031301017033 | 脚手架搭拆            | 脚手架搭拆   | 项        | 1        |              |          |  |
|    |              | 技术措施             |   |          |          |              |          | 13   |
|    | 40           | 分部小计             | 3   | 19       | 520      |              |          | 2  |
|    | 20.36.9 20   | 2.               | 合计  | 100      |          |              | 50%      | 920  |

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 电气工程8(29)

| 序号  | 项目编码         | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率    | 调整后金<br>额(元)                              | 备注    |
|-----|--------------|-------------|-----------------------|-----------|-----------|---------|---|-------|
| 1   | Acres 1      | 组织措施        | E 100                 |           |           | 1000    | C. P.                                     |       |
| 1   | 011707001001 | 安全文明施工费     |                       |           |           | Sec.    |   |       |
| 1.1 | 01B001       | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 73     |           |         |   | - 28  |
| 1.2 | 01B002       | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |           |         | - S                                       |       |
| 1.3 | 01B003       | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 1. 26     |           | -8      | 73/60                                     |       |
| 1.4 | 01B004       | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 83     |           | All lin |   |       |
| 2   | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19     |           |         |   | 74.0  |
| 3   | 011707004001 | 二次搬运费       |                       | \$ 10%.   |           |         |   | - 192 |
| 4   | 011707007001 | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 41     |           |         | 1. J. | 100   |
| 5   | 011707005001 | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 53     |           |         | 6   |       |
| 6   | 01B005       | 赶工费         |                       |           |           |         |   |       |
| •   |              | 合计          |                       |           |           |         |   |       |

# 其他项目清单与计价汇总表

| 序号    | 项目名称    | 金额(元)       | 结算金额(元) | 备注             |
|-------|---------|-------------|---------|----------------|
| 1     | 暂列金额    | (gh) 2      |         | F. W. T.       |
| 2     | 暂估价     | 85          |         | All In.        |
| 2. 1  | 材料暂估价   |             |         |                |
| 2. 2  | 专业工程暂估价 |             | ××-     | -38            |
| 3     | 计日工     | 100         | 1500    | 198            |
| 4     | 总承包服务费  | 18 19 19 10 |         | 1.18.13.20     |
| E POR | 合计      | 947         |         | F. College Tr. |

### 暂列金额明细表

| 序号     | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注   |
|--------|------|------|---------|--|
| A Port | 合计   |      |         | The state of the s |

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序 材料(工程设备) | 材料(工程设备)名称、 | 名称、八里总公 | 数量 单价 (元)    |        | 合价 (元) |    | 差额土(元) |      | 友许   |    |    |
|------------|-------------|---------|--------------|--------|--------|----|--------|------|------|----|----|
| 号          | 规格、型号       | 计量单位    | 暂估           | 确认     | 暂估     | 确认 | 暂估     | 确认   | 单价   | 合价 | 备注 |
| 1/2        |             | 合       | <del>ो</del> | Il for |        |    |        | -266 | 1120 |    |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

| 序号   | 工程名称 | 工程内容    | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)      | 备注 |
|------|------|---------|----------|----------|-------------|----|
| - F- | 合计   | AP 24 . | >-       |          | - F(B) 15 - |    |

## 计日工表

|      | 11. 13 mm | by A Co | 1. 101.00 | 3-6-   | (+ A )( (A (-) | 合价(    | (元)  |
|------|-----------|---------|-----------|--------|----------------|--------|------|
| 编号   | 项目名称      | 单位      | 暂定数量      | 实际数量   | 综合单价(元)        | 暂定     | 实际   |
| 1120 | 人工        | 200     | 100       |        |                | 11.20. |      |
|      |           | 人工小     | 计         |        |                |        |      |
| =    | 材料        |         |           | v.75-  |                |        |      |
|      |           | 材料小     | 计         |        |                |        |      |
| Ξ    | 机械        |         | - 48      | Free . |                | ~2     | 99 m |
| -28  | W. T.     | 施工机械    | 小计        |        |                | 人类学习   |      |
| 四、企  | 业管理费和利润   | 200     | 1100      |        | 100            | 1 12.  |      |
|      |           | 总计      |           |        |                |        |      |

## 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)         | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|---------------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Port of  | > '  |      | - 14 (M) 12 - |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Sell gra |      |      | Bill in.      |       |
|    |           | 合计       |      |      |               |       |

# 规费、税金项目计价表

| 序号             | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|----------------|-------|-----------------------------------|------|---------|-------|
| 4              | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |      | 76/9/2  |       |
| 4. 1           | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | - 19 | M. E.   |       |
| 4. 1. 1        | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 18. 63  |       |
| <b>1.</b> 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.82    |       |
| 4. 1. 3        | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 8. 73   | 200   |
| 4. 1. 4        | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 10   | 1.02    |       |
| 4. 1. 5        | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 0. 58   |       |
| 4.2            | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 5. 82   |       |
| 4.3            | 工程排污费 | 1.38.12                           |      | 7.3     | 222   |
| 6              | 增值税   | 税前工程造价*费率                         |      | 9       |       |
|                |       | 合计                                |      | ill in  |       |

## 发包人提供材料和工程设备一览表

丁程名称: 电气丁程8(29)

|   | 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位    | 数量      | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|---|----|------------------|-------|---------|-------|------|-------|----|
| - |    | C. 9             | 25/15 | Sec. a. |       | 35   | E her |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号  | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|-----|----------|-------|----------|----------|----|
| 200 | 定值权重A    |       |          | -        |    |
|     | 合计       | 1     |          |          |    |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    |              |                | 1.1830  |          |        |  | 金 额(元)   |            |
|----|--------------|----------------|---|----------|--------|--|----------|------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称           | 项目特征描述  | 计量<br>单位 | 工程量    | 综合单价                                     | 合价       | 其中<br>暂估价  |
| 1  | 010101003027 | 挖沟槽、基坑土方       | 1. 土壤类别:三类土<br>2. 挖土深度:满足设计和<br>相关规范要求  | m3       | 39. 16 |  |          | E IH VI    |
| 2  | 010102002027 | 挖沟槽、基坑石方       | 1. 岩石类别: 软质岩<br>2. 开凿深度: 满足设计和<br>相关规范要求  | m3       | 16. 78 |  | . 30     |            |
| 3  | 010103001055 | 回填方            | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原土石<br>方   | m3       | 38. 34 | 1  |          |            |
| 4  | 010103002067 | 余方弃置           | 1. 品种:原土方<br>2. 运距:10km   | m3       | 12. 32 |  |          | 743        |
| 5  | 010103002068 | 余方弃置           | 1. 品种:原石方<br>2. 运距:10km   | m3       | 5. 28  |  |          |            |
| 6  | 010401014025 | 排水沟            | 1. 砖品种、规格、强度等级: M5水泥砂浆砌砖2. 沟截面尺寸: BXH=0. 3X0. 3m3. 垫层材料种类、厚度:100厚混凝土4. 混凝土强度等级: C105. 砂浆强度等级: M5. 0 | m        | 35     | ALL E                                    |          | Zr.        |
| 7  | 040504002008 | 圆形混凝土污水检<br>查井 | 1. 材质: 圆形混凝土污水<br>检查井<br>2. 规格: φ1000   | 座        | 1      |  | - 5      |            |
| 8  | 010507006009 | 蓄污池            | 1. 部位:室外(连接室内<br>渗滤液收集沟)<br>2. 材质:钢筋混凝土   | 座        | 1      | 20.8                                     |          |            |
| 9  | 031001006108 | 污水管            | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:UPVC双壁<br>波纹管 DN200<br>4. 连接形式:承插粘接                              | m        | 8      | 397                                      |          | - 18       |
| 10 | 031001006109 | 给水管            | 1. 安装部位:室外<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PE给水管<br>DN100   | m        | 33     |  |          | A STATE OF |
| 11 | 030901011009 | 室外消火栓          | 1. 安装方式:室外地上式<br>消火栓<br>2. 型号、规格:SS100/65-<br>1.0   | 套        | 1      | A. A |          |            |
| 12 | 040504008008 | 整体化粪池          | 1. 材质: 钢筋混凝土<br>2. 型号、规格: G1-2QF  | 座        | 1      |  |          | N. Co.     |
| 13 | 040504001009 | 水表井            | 1. 材质:室外砖砌水表井<br>2. 规格:详见05SS907-4  | 座        | 1      |  | . 503    | S. Carlot  |
| 14 | 031001006110 | PP-R冷水管        | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:给水<br>3. 材质、规格:PP-R冷水<br>管 DN40<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计<br>要求:0. 3MPa  | m        | 5      | Will be                                  | The Land |            |

|    |              |         |  |          |      |       | 金 额(元)                                   |           |
|----|--------------|---------|--|----------|------|-------|--|-----------|
| 字号 | 项目编码         | 项目名称    | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量  | 综合单价  | 合价                                       | 其中<br>暂估价 |
| 15 | 031001006111 | PP-R冷水管 | 1. 安装部位:室内<br>2.介质:给水<br>3. 材质、规格:PP-R冷水<br>管 DN25<br>4. 连接形式:热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计<br>要求:0.3MPa | m        | 20   |       | AL LINE                                  | ЕШИ       |
| 16 | 031001006112 | UPVC排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:UPVC排水<br>管 DN100<br>4. 连接形式:胶圈粘接                             | m        | 5    |       |  | - 19 N    |
| 17 | 031001006113 | UPVC排水管 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:排水<br>3. 材质、规格:UPVC排水<br>管 DN50<br>4. 连接形式:胶圈粘接                              | m        | 8    | 4     |  | D-,       |
| 18 | 031003005020 | 截止阀     | 1. 规格: DN40<br>2. 连接形式: 热熔连接   | 个        | 2    |       |  |           |
| 19 | 031004014030 | 普通水龙头   | 1. 材质:普通水龙头<br>2. 型号、规格:DN15   | 个        | 3    |       |  | 200       |
| 20 | 031004014031 | 普通地漏    | 1. 材质:普通地漏<br>2. 型号、规格:DN50  | 个        | 5    |       | ~ F. J.                                  | Price.    |
| 21 | 031004003015 | 洗脸盆     | 1. 材质:洗脸盆<br>2. 规格、类型:详见设计<br>图  | 组        | 1    | 1     | S. S |           |
| 22 | 031004006015 | 蹲便器     | 1. 材质: 蹲便器<br>2. 规格、类型: 详见设计<br>图  | 组        | 1    |       |  |           |
| 23 | 031004008015 | 拖布池     | 1. 材质:拖布池<br>2. 规格、类型:详见设计<br>图  | 组        | 1    |       | ~ 20°                                    | S. Carlo  |
| 24 | 030901013016 | 干粉灭火器   | 1. 形式: 手提式<br>2. 规格、型号: MF/ABC3  | 具        | 2    | 35.15 | Service Control                          |           |
| 25 | 030307002006 | 钢格栅盖板   | 1. 名称: 钢格栅盖板<br>2. 构造形式: W=300mm   | t        | 1    | 10.   |  |           |
| 26 | 031301017034 | 脚手架搭拆   | 脚手架搭拆  | 项        | 1    |       |  | - 43      |
|    | 350          | 技术措施    | _ ~  | 2        | 1770 |       | 100                                      | 4         |
|    | 1.38,32.00   | 分部小计    | 15/30  | 2        |      |       | 7:05                                     | 1000      |

# 总价措施项目清单与计价表

| 序号  | 项目编码         | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率     | 调整后金<br>额(元) | 备注    |
|-----|--------------|-------------|-----------------------|-----------|-----------|----------|--------------|-------|
| 1   | in a         | 组织措施        | E. Jug                |           |           | 1000     |              |       |
| 1   | 011707001001 | 安全文明施工费     |                       |           |           |          |              |       |
| 1.1 | 01B001       | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 73     |           |          |              |       |
| 1.2 | 01B002       | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |           |          | ~2           |       |
| 1.3 | 01B003       | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 1. 26     |           | -8       | 75/40        | 977   |
| 1.4 | 01B004       | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 83     |           | All line |              |       |
| 2   | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19     |           |          |              |       |
| 3   | 011707004001 | 二次搬运费       | -                     | 3/220     |           |          |              | - 192 |
| 4   | 011707007001 | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 41     |           |          | ~ 18. J.     | 100   |
| 5   | 011707005001 | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 53     |           |          | 2            |       |
| 6   | 01B005       | 赶工费         |                       |           |           |          |              |       |
|     |              | 合计          |                       |           | •         |          |              |       |

# 其他项目清单与计价汇总表

| 序号   | 项目名称    | 金额(元) | 结算金额 (元) | 备注             |
|------|---------|-------|----------|----------------|
| 1    | 暂列金额    | - Br  |          | F. College Tr. |
| 2    | 暂估价     | 28.   |          | all in.        |
| 2. 1 | 材料暂估价   |       |          |                |
| 2. 2 | 专业工程暂估价 |       | s.Ks     | 22             |
| 3    | 计日工     | - 1   | 1.200    | 38             |
| 4    | 总承包服务费  | 1.00  |          | 1. 18 1/2 200  |
| - CO | 合计      | - Br  |          | F. By T.       |

### 暂列金额明细表

| 序号     | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注   |
|--------|------|------|---------|--|
| A Port | 合计   |      |         | The state of the s |

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序   | 材料(工程设备)名称、 | 11.具并存. | 数量 |         | 单价 (元) |    | 合价 (元) |       | 差额土(元) |    | 夕沙 |
|-----|-------------|---------|----|---------|--------|----|--------|-------|--------|----|----|
| 号   | 规格、型号       | 计量单位    | 暂估 | 确认      | 暂估     | 确认 | 暂估     | 确认    | 单价     | 合价 | 备注 |
| 1/2 |             | 合       | 计  | Il gar. |        |    |        | - 250 | Il In. |    |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

丁程名称, 给排水丁程8(30)

| 序号   | 工程名称 | 工程内容    | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)      | 备注 |
|------|------|---------|----------|----------|-------------|----|
| - F- | 合计   | AP 24 . | >-       |          | - F(B) 15 - |    |

## 计日工表

| /台口   | 项目名称    | * <i>\( \)</i> | <b>新</b> |        | 岭入丛(八)  | 合价 (     | 元)         |
|-------|---------|----------------|----------|--------|---------|----------|------------|
| 编号    |         | 单位             | 暂定数量     | 实际数量   | 综合单价(元) | 暂定       | 实际         |
| I Em. | 人工      | 37             | 1000     |        | - 5     | W. Lee.  |            |
|       |         | 人工小            | H        |        |         |          |            |
| =     | 材料      |                |          | -251   |         |          | ×87        |
|       | 250     | 材料小            | 计        |        | 5       |          | - A. C. S. |
| 三     | 机械      |                | 1.38     | Free . |         | 7.20     | Al Sugar   |
| ·28   | W       | 施工机械           | 小计       |        |         |          |            |
| 四、企   | 业管理费和利润 | 1997           | Line.    |        | 100     | Il Eller |            |
|       |         | 总计             |          |        |         |          |            |
|       |         |                |          |        |         |          |            |

# 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)         | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|---------------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Port .   | > '  |      | - 14 (M) 12 - |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Sell gra |      |      | Bill in.      |       |
|    |           | 合计       |      |      |               |       |

# 规费、税金项目计价表

| 序号      | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数 | 计算费率(%)  | 金额(元)  |
|---------|-------|-----------------------------------|------|----------|--|
| 4       | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |      | 760      |  |
| 4. 1    | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | 100  | William. |  |
| 4. 1. 1 | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 18. 63   |  |
| 4. 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.82     | 2.16   |
| 4. 1. 3 | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 8. 73    | 200  |
| 4. 1. 4 | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           | - 10 | 1.02     |  |
| 4. 1. 5 | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.58     |  |
| 4. 2    | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 5. 82    | 1. July 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. |
| 4. 3    | 工程排污费 | F. 1832.                          |      | 7.3      | 222  |
| 6       | 增值税   | 税前工程造价*费率                         | -2   | 9        |  |
|         |       |                                   | - 3  | ill so   |  |

## 发包人提供材料和工程设备一览表

|   | 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位    | 数量     | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|---|----|------------------|-------|--------|-------|------|-------|----|
| - |    | C. 9             | 25/15 | Sec. a |       | 35   | E her |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号  | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|-----|----------|-------|----------|----------|----|
| 200 | 定值权重A    |       |          | -        |    |
|     | 合计       | 1     |          |          |    |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

| -  | 1.38.32      |          | 1.583,0  |          |        |        | 金 额(元)   | 720-      |
|----|--------------|----------|--|----------|--------|--------|----------|-----------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称     | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量    | 综合单价   | 合价       | 其中<br>暂估价 |
| 1  | 010101001018 | 平整场地     | 1. 土壤类别: 投标人自行<br>考虑<br>2. 平整方式: 机械平整  | m2       | 40. 76 |        |          | - 2       |
| 2  | 010101003026 | 挖沟槽、基坑土方 | 1. 土壤类别:三类土<br>2. 机械开挖<br>3. 挖土深度:满足设计和<br>规范要求  | m3       | 93. 84 |        |          |           |
| 3  | 010102002026 | 挖沟槽、基坑石方 | 1. 岩石类别:软质岩<br>2. 机械破碎<br>3. 挖掘机装车<br>4. 开凿深度:满足设计和<br>规范要求  | m3       | 40. 22 | Will E | The same |           |
| 4  | 010103001053 | 回填方      | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原石方   | m3       | 27. 5  |        |          | 1917      |
| 5  | 010103001054 | 回填方      | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:原土方   | m3       | 25. 7  | - %    |          | 22-       |
| 6  | 010103002065 | 余方弃置     | 1. 废弃料品种: 原土方<br>2. 运距: 10km   | m3       | 29. 66 | Bill.  |          |           |
| 7  | 010103002066 | 余方弃置     | 1. 废弃料品种:原石方<br>2. 运距:10km   | m3       | 12. 72 |        |          |           |
| 8  | 010401014024 | 砖地沟、明沟   | 1. 砖品种、规格、强度等级: M5水泥砂浆砌砖<br>2. 沟截面尺寸: 详见西南11,1812-3-2a<br>3. 垫层材料种类、厚度:100厚混凝土C10含模板<br>4. 砖砌排水沟<br>5. 预制混凝土地沟盖板含模板<br>6. 沟底面、立面抹灰         | m        | 58. 2  |        |          |           |
| 9  | 010507001033 | 散水       | 1. 15宽1:1沥青砂浆<br>2. 250mm厚滤水性强种植土<br>3. 60mm厚C15混凝土提浆<br>抹面<br>4. 150mm厚粒径5~32卵石灌M2. 5混合砂浆垫层(预<br>拌)<br>5. 素土夯实<br>6. 做法详见西南11J812-<br>4-5 | m2       | 24. 12 |        |          | N. Carlot |
| 10 | 010507001034 | 残疾人坡道    | 1. 素土夯实<br>2. 150mm厚灰土垫层<br>3. 垫层材料种类、厚度<br>:200mm厚粗砂垫层<br>4. 嵌砌卵石面层<br>5. 面层厚度:60mm厚细石<br>混凝土C20含模板<br>6. 变形缝填塞材料种类<br>:详见图集GB03J926-22-4 | m2       | 23     |        |          | Sec. 3.45 |
| 11 | 010401003018 | 实心砖墙     | 1. 砖品种、规格、强度等级:水泥标砖<br>2. 砂浆强度等级、配合比:M5. 0混合砂浆   | m3       | 41. 76 |        |          |           |
| 12 | 010501001018 | 垫层       | 1. 混凝土强度等级C20<br>2. 含模板  | m3       | 5. 53  |        |          |           |

|    |              |                |   |            |         |       | 金 额(元)                                    |         |
|----|--------------|----------------|---|------------|---------|-------|---|---------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称           | 项目特征描述  | 计量<br>单位   | 工程量     | 综合单价  | 合价  | 其中 暂估价  |
| 13 | 010502001018 | 矩形柱            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | m3         | 10. 99  |       | - 20%                                     | Sec. 15 |
| 14 | 010502002018 | 构造柱            | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板                        | m3         | 2. 89   | 35,75 | Jan San                                   |         |
| 15 | 010503001017 | 基础梁            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | m3         | 8. 37   | All.  |   |         |
| 16 | 010501003018 | 独立基础           | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | m3         | 27. 31  |       |   | ~70     |
| 17 | 010503005018 | 过梁             | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板                        | <b>m</b> 3 | 0. 56   |       | 50%                                       |         |
| 18 | 010503004017 | C20细石混凝土翻<br>边 | 1. 混凝土强度等级:C20<br>2. 含模板                        | m3         | 0.51    | 3.5   | \$ 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. |         |
| 19 | 010503002017 | 矩形梁            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | m3         | 10. 68  | sill. |   |         |
| 20 | 010505001017 | 有梁板            | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | m3         | 14. 32  |       |   | 787     |
| 21 | 010505008015 | 雨篷、悬挑板、阳<br>台板 | 1. 混凝土强度等级:C30<br>2. 含模板                        | <b>m</b> 3 | 0. 58   |       |   | 100     |
| 22 | 010507005018 | 扶手、压顶          | 1. 断面尺寸:11J201-48-2<br>2. 混凝土强度等级:C15<br>3. 含模板 | m          | 57. 25  | 56.5  |   |         |
| 23 | 010515001069 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格:钢筋<br>HPB300 直径≤10mm                 | t          | 0. 123  | 300   |   |         |
| 24 | 010515001070 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格: 带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤10mm         | t          | 0. 49   |       |   | ~ 1×0   |
| 25 | 010515001071 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格: 带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤18mm         | t          | 1. 47   |       |   | Bear.   |
| 26 | 010515001072 | 现浇构件钢筋         | 1. 钢筋种类、规格: 带肋<br>钢筋≤HRB400 直径<br>≤25mm         | t          | 0. 368  | 4/1/2 |   |         |
| 27 | 010803001015 | 钢制卷帘门          | 1. 钢制卷帘门安装<br>2. 详见设计图                          | m2         | 80. 64  |       |   | -18     |
| 28 | 010801001029 | 成品套装门          | 1. 成品套装门安装<br>2. 详见设计图                          | m2         | 6. 48   |       | -05                                       |         |
| 29 | 010807001039 | 断桥铝合金推拉窗       | 1. 成品断桥铝合金推拉窗<br>安装<br>2. 详见设计图                 | m2         | 8. 55   | 35.15 |   |         |
| 30 | 010807001040 | 断桥铝合金固定窗       | 1. 成品断桥铝合金固定窗<br>安装<br>2. 详见设计图                 | m2         | 3. 24   | 250   |   |         |
| 31 | 010902001018 | 屋面卷材防水         | 1. 40厚C20细石混凝土加5%防水剂,内置                         | m2         | 119. 35 |       |   |         |

|    |              |               |   |      |        |      | 金 额(元) |   |
|----|--------------|---------------|---|------|--------|------|--------|---|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 综合单价 | 合价     | 其中<br>暂估价                                 |
| 32 | 011102003044 | 块料地面(卫生间<br>) | 1. 素土夯实<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比:100厚C10混凝土垫层<br>找坡<br>3 结合层厚度、砂浆配<br>合比:20厚1:2干硬性水泥<br>砂浆粘合层<br>4 面层材料品种、规格<br>、颜色:300X300X6防滑地<br>砖                                  | m2   | 12. 41 |      |        | A February Control                        |
|    | -4           | A. T. T.      | 5. 嵌缝材料种类:详见西南11J312-12-3122Db2   | 40   | Š5.    |      |        | 44.W                                      |
| 33 | 010904002017 | 楼(地)面涂膜防水     | 1. 防水膜品种:聚氨酯防水层<br>2. 涂膜厚度、遍数:1.5厚<br>3. 反边高度:1800mm  | m2   | 12.41  |      |        | Sept.                                     |
| 34 | 011102003045 | 块料地面          | 1. 素土夯实<br>2. 100厚混凝土c10垫层<br>3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆找平<br>层<br>4. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2干硬性水泥砂浆粘合层<br>5. 面层材料品种、规格、颜色:详见建筑设计图<br>6. 嵌缝材料种类:详见西南11J312-12-3121Db1 | m2   | 19. 51 |      |        |   |
| 35 | 011101005015 | 自流坪楼地面        | 1. 详见西南11J312-25-3161Db<br>2. 素土夯实<br>3. 100厚C10混凝土垫层<br>4. 40厚c20细石混凝土<br>5. 8厚水泥基自流平砂浆<br>6. 界面剂材料种类:水泥<br>基自流平界面剂两道<br>7. 面层材料种类:1-2厚自<br>流平环氧胶泥,1厚封闭<br>面层  | m2   | 96. 04 |      |        | SE SE                                     |
| 36 | 011105003018 | 块料踢脚线         | 1. 踢脚线高度:120mm<br>2. 粘贴层厚度、材料种类:4厚纯水泥浆黏贴层<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色:5-10厚地砖面层<br>4. 防护材料种类:11J312-<br>69-4107Ta  | m2   | 2. 2   |      | 16     | 400                                       |
| 37 | 011201001051 | 墙面一般抹灰        | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比<br>:10厚1: 3水泥砂浆打底<br>扫毛+8厚1:2水泥砂浆粘<br>结层<br>3. 面层厚度、砂浆配合比<br>: 做法详见西南11J515-8-<br>N10  | m2   | 38. 83 | M.E. |        | Parties,                                  |
| 38 | 011201001052 | 墙面一般抹灰        | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比<br>: 9厚1:1:6水泥石灰砂浆<br>打底扫毛+7厚1:1:6水泥<br>石灰砂浆垫层+5厚<br>1:0.3:2.5水泥石灰砂浆<br>罩面压光<br>3. 面层厚度、砂浆配合比<br>: 做法详见西南11J515-7-<br>N09          | m2   | 77. 69 |      |        | N. S. |

| , _ |              |               |   | 计量       |         |                     | 金 额(元)      | <u> </u>   |
|-----|--------------|---------------|---|----------|---------|---------------------|-------------|--|
| 序号  | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述  | 计量<br>单位 | 工程量     | 综合单价                | 合价          | 其中   |
| 39  | 011201001053 | 墙面一般抹灰        | 1. 墙体类型:外墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比<br>:13厚1:3水泥砂浆打底<br>, 7厚1:2水泥砂浆找平<br>3. 面层厚度、砂浆配合比<br>:做法详见西南11J516-<br>90-5310,91-5311 | m2       | 189. 21 |                     |             | 暂估价  |
| 40  | 011204003031 | 块料墙面(卫生间<br>) | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 安装方式: 砂浆粘结<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色: 6厚白瓷砖<br>4. 缝宽、嵌缝材料种类<br>: 做法详见11J515-8-N10                    | m2       | 38. 83  |                     |             | 16 P   |
| 41  | 011406001052 | 墙面油漆          | 1. 刮腻子遍数: 做法详见<br>西南11J515-7-N09<br>2. 油漆品种、刷漆遍数<br>: 乳胶漆<br>3. 部位: 详见建筑设计图   | m2       | 77. 69  | THE PERSON NAMED IN | W. T.       |  |
| 42  | 011406001053 | 墙面油漆          | 1. 墙体类型: 外墙<br>2. 腻子种类: 做法详见西南11J516-90-5310, 91-5311<br>3. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆   | m2       | 189. 21 |                     | -50°        | N. Carlo   |
| 43  | 010903002017 | 墙面涂膜防水        | 1. 防水膜品种:聚合物水<br>泥基复合防水涂料<br>2. 涂膜厚度、遍数:1.5厚  | m2       | 38. 83  | 36                  |             |  |
| 44  | 011204003032 | 设备间墙裙         | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 安装方式: 砂浆粘结<br>3. 面层材料品种、规格、<br>颜色: 6-8厚瓷砖<br>4. 缝宽、嵌缝材料种类<br>: 做法详见11J515-23-Q06                  | m2       | 48. 26  |                     |             | -3   |
| 45  | 011301001018 | 天棚抹灰          | 1. 基层类型:混凝土板<br>2. 抹灰厚度、材料种类<br>:10厚1:1:4水泥石灰砂浆<br>两次成活+4厚1:0.3:3水<br>泥石灰砂浆找平层<br>3. 砂浆配合比:做法详见<br>西南11J515-32-P08  | m2       | 117. 53 | SINE.               | Sept. Fills | 10000  |
| 46  | 011406001054 | 天棚面油漆         | 1. 刮腻子遍数: 做法详见<br>西南11J515-32-P08<br>2. 油漆品种、刷漆遍数<br>: 乳胶漆<br>3. 部位: 详见建筑设计图  | m2       | 117. 53 |                     | -03         | No. of Street, or other party of the |
| 47  | 011302001017 | 吊顶天棚          | 1. 名称: 卫生间吊顶<br>2. 图集: 西南11J515-33-<br>P11  | m2       | 12. 41  | 551                 |             |  |
| 48  | 011505001016 | 洗漱台           | 1. 材料品种、规格、颜色<br>:详见设计图   | m2       | 0.66    | 100                 |             |  |
| 49  | 011701001018 | 综合脚手架         | 1. 建筑结构形式:框架结构<br>2. 檐口高度:5.4m  | m2       | 140. 76 |                     | -           | 4. P.  |
| 50  | 011703001018 | 垂直运输          | 1. 建筑物建筑类型及结构<br>形式: 框架结构<br>2. 建筑物檐口高度、层数<br>:5. 4m  | m2       | 140. 76 |                     |             | Bre.   |
|     |              | 技术措施          | SHI.  |          |         | 3341                |             |  |
|     |              | 分部小计          |   |          |         |                     |             |  |
|     |              | - NT/8-       | 合计  | 4        | 250     |                     |             | 1  |



# 总价措施项目清单与计价表

| 序号  | 项目编码         | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率    | 调整后金<br>额(元) | 备注    |
|-----|--------------|-------------|-----------------------|-----------|-----------|---------|--------------|-------|
|     | E. s.        | 组织措施        | E 16.0                |           |           | 100     |              |       |
| 1   | 011707001001 | 安全文明施工费     |                       |           |           | Store   |              |       |
| 1.1 | 01B001       | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |           |         |              | .30   |
| 1.2 | 01B002       | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 35     |           |         | ~200         |       |
| 1.3 | 01B003       | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 5. 8      |           | -8      | 7,3/62       |       |
| 1.4 | 01B004       | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 4. 46     |           | All lin |              |       |
| 2   | 011707002001 | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 77     |           |         |              |       |
| 3   | 011707004001 | 二次搬运费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 95     |           |         | -5           |       |
| 4   | 011707007001 | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 43     |           |         | 73/1/2       | 3-    |
| 5   | 011707005001 | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 47     |           |         |              |       |
| 6   | 011707006001 | 工程定位复测费     | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19     |           |         |              |       |
| 7   | 01B005       | 赶工费         |                       | 0.70%     |           |         |              | 16.18 |
|     | 1.18.18.18   | 合计          | 100                   | O. s.     |           |         | -4/3         | 1.60  |

# 其他项目清单与计价汇总表

| 序号   | 项目名称    | 金额(元)  | 结算金额(元) | 备注   |
|------|---------|--|---------|--|
| 1    | 暂列金额    | All The State of t |         | F. Contraction of the Contractio |
| 2    | 暂估价     |  |         | Ell in   |
| 2. 1 | 材料暂估价   |  |         |  |
| 2. 2 | 专业工程暂估价 |  | . X.    | -38  |
| 3    | 计日工     | 4.0  | 1500    | 138  |
| 4    | 总承包服务费  | 10,12.0  |         | 1.18.13.20   |
| - C  | 合计      | (M) 7  |         | F. College Tr.   |

### 暂列金额明细表

| 序号   | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注         |
|------|------|------|---------|------------|
| AP.Z | 合计   | Shr. |         | H. Company |

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序号  | 材料(工程设备)名称、 | 11.具并存 | 数量 单价(元) |    | (元) | 合价 (元) |       | 差额土(元)  |    | 友让 |    |
|-----|-------------|--------|----------|----|-----|--------|-------|---------|----|----|----|
| 号   | 规格、型号       | 计量单位   | 暂估       | 确认 | 暂估  | 确认     | 暂估    | 确认      | 单价 | 合价 | 备注 |
| 1/2 | 合计          |        |          |    |     |        | - 200 | Il gar. |    |    |    |

# 专业工程暂估价及结算价表

| 序号 | 工程名称 | 工程内容         | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)   | 备注 |
|----|------|--------------|----------|----------|----------|----|
| 1  | 合计   | AP 18 TO SEE | >-       |          | - F(B) 5 |    |

## 计日工表

| 项目名称    | X L        | 暂定数量  | ☆ 『二 ¥ ■  | 综合单价(元)   | 合价 (元)   |   |  |
|---------|------------|---|---|---|--|---|--|
|         | <b>早</b> 型 |   | <b>头</b> 际  | 综合単价(元)   | 暂定   | 实际  |  |
| 人工      | 37/        | 92.   |   | - 25  | Il gar.  |   |  |
|         | 人工小        | <del>;</del> †                                |   |   |  |   |  |
| 材料      |            |   | -25.4   |   |  |   |  |
| 350     | 材料小        | <del>;</del> †                                |   |   |  |   |  |
| 机械      |            | ~38.  | 3200  |   | 55   | September 1   |  |
| W.      | 施工机械       | 小计  |   |   |  |   |  |
| 业管理费和利润 | 18/1       | Line.   |   | 100   | Il file.   |   |  |
|         | 总计         |   |   |   |  |   |  |
|         | 材料         | 人工       材料       材料小前       机械       业管理费和利润 | 人工       大工小计       材料       材料小计       机械       施工机械小计       业管理费和利润 | 人工       人工小计       材料       材料小计       机械       施工机械小计       业管理费和利润 | 人工       材料       材料小计       机械       施工机械小计       业管理费和利润 | 項目名称     単位     暂定数量     实际数量     综合单价(元)       人工     人工小计       材料     材料小计       机械     施工机械小计       业管理费和利润 |  |

## 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)    | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|----------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | A. H.    | >-   |      | 1. (1)   |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Bill in. |      |      | Bill In. |       |
|    |           | 合计       |      |      |          |       |

# 规费、税金项目计价表

| 序号             | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|----------------|-------|-----------------------------------|------|---------|-------|
| 4              | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |      | 76/9/2  |       |
| 4. 1           | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | **   | M. E.   |       |
| 4. 1. 1        | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 18. 63  |       |
| <b>1.</b> 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |      | 0.82    |       |
| 4. 1. 3        | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 8. 73   | 200   |
| 4. 1. 4        | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 10   | 1.02    |       |
| 4. 1. 5        | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 0. 58   |       |
| 4.2            | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |      | 5. 82   |       |
| 4.3            | 工程排污费 | 1.38.12                           |      | 7.3     | 222   |
| 6              | 增值税   | 税前工程造价*费率                         |      | 9       |       |
|                |       | 合计                                |      | ill in  |       |

### 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称:建筑装饰工程8(31)

|   | 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位    | 数量     | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|---|----|------------------|-------|--------|-------|------|-------|----|
| - |    | C. 9             | 25/15 | Sec. a |       | 35   | E her |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称:建筑装饰工程8(31)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|    |          |    |    |         |             |             |                 |    |

## 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

工程名称:建筑装饰工程8(31)

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
|    | 定值权重A    |       |          |          |    |
|    | 合计       | 1     |          |          |    |

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

|    | 1.1820.      |           | 1.1830   |          |         |        | 金 额(元)  | 120-         |
|----|--------------|-----------|--|----------|---------|--------|---------|--------------|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述   | 计量<br>单位 | 工程量     | 综合单价   | 合价      | 其中 暂估价       |
| 1  | 010101002009 | 挖一般土方     | 1. 土壤类别:三类土<br>2. 机械开挖<br>3. 挖土深度:满足设计和<br>规范要求  | m3       | 404. 57 |        |         | -629         |
| 2  | 010102001009 | 挖一般石方     | 1. 岩石类别: 软质岩<br>2. 机械破碎<br>3. 挖掘机装车<br>4. 开凿深度:满足设计和<br>规范要求                                   | m3       | 173. 39 |        |         | S. Sales     |
| 3  | 010103001056 | 回填方       | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:场内开<br>挖石方<br>3. 备注:总图回填                                  | m3       | 173. 39 | 3811   |         | - 18         |
| 4  | 010103001057 | 回填方       | 1. 密实度要求:满足设计<br>和规范的要求<br>2. 填方材料品种:场内开<br>挖土方<br>3. 备注: 总图回填                                 | m3       | 84.64   | . 4    |         | J. Committee |
| 5  | 010103002069 | 余方弃置      | 1. 品种:开挖土方<br>2. 运距:10km   | m3       | 319. 93 | SEL.   | 8       |              |
| 6  | 050402002009 | 地面硬化      | 1. 素土夯实<br>2. 200厚碎石层<br>3. 30厚粗砂层<br>4. 200厚c25混凝土面层<br>5. 塑料膜养护<br>6. 做法: 西南11J812-13-<br>1b | m2       | 298. 82 |        | ~ F. M. | September 1  |
| 7  | 010403004007 | 浆砌挡墙      | 1. 石料种类、规格:片块石<br>2. 砂浆强度等级、配合比:M7. 5水泥砂浆<br>3. 勾缝要求: 勾平缝                                      | m3       | 62      | AN THE | Jan-    |              |
| 8  | 050307016009 | 花池侧(平、缘)石 | 1. 类别:混凝土花池侧(平、缘)石<br>2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆   | m        | 71.61   |        |         | 1 P. W.      |
| 9  | 050102012009 | 铺种草皮      | 1. 整理绿化种植地<br>2. 铺种方式:满铺<br>3. 养护期:12个月<br>4. 施肥   | m2       | 409. 99 |        |         |              |
| 10 | 050102002008 | 栽植灌木      | 1. 种类: 长青灌木<br>2. 养护期: 12个月<br>3. 施肥   | 株        | 18      |        |         |              |
| 11 | 050102001007 | 栽植乔木      | 1. 种类: 香樟<br>2. 胸径或干径:13-14cm<br>3. 养护期:12个月<br>4. 施肥、消毒、输液                                    | 株        | 8       |        | ~ /- M  | Sec. Sec.    |
| 12 | 050307006008 | 铁艺栏杆      | 1. 部位:围墙栏杆<br>2. 详见设计图   | m        | 177. 27 |        |         |              |
| 13 | 040503001007 | 厂区大门门墩    | 1. 挂贴石材<br>2. 普通砖柱<br>3. 预埋铁件制作、安装<br>4. 预埋穿线管、接线盒<br>5. 做法: 西南11J812-71-5                     | m3       | 3. 92   |        |         | 400          |

|    |              |                  |                          |          |      |              | 金 额(元) |     |
|----|--------------|------------------|--------------------------|----------|------|--------------|--------|-----|
| 序号 | 项目编码         | 项目名称             | 项目特征描述                   | 计量<br>单位 | 工程量  | 综合单价         | 合价     | 其中  |
|    | - 4          | 10%              |                          | 6        | 20   | <b>综</b> 百事例 | 百仞     | 暂估价 |
| 14 | 010805004007 | 电动伸缩门            | 1. 门材质:电动伸缩门<br>2. 详见设计图 | 樘        | 1    |              | - 50%  |     |
| 15 | 011705001009 | 大型机械设备进出<br>场及安拆 | 1. 机械设备名称: 履带式挖掘机        | 台次       | 1    | 100          |        |     |
|    |              | 技术措施             | Sell.                    |          |      |              |        |     |
|    |              | 分部小计             |                          |          |      |              |        |     |
|    |              | 10 m             | 合计                       | 1        | 28.0 |              |        | ~10 |
|    |              |                  |                          |          |      |              |        |     |
|    |              |                  |                          |          |      |              |        |     |
|    |              |                  |                          |          |      |              |        |     |

## 总价措施项目清单与计价表

| 序号  | 项目编码              | 项目名称        | 计算基础                  | 费率<br>(%) | 金额<br>(元) | 调整费率     | 调整后金<br>额(元) | 备注    |
|-----|-------------------|-------------|-----------------------|-----------|-----------|----------|--------------|-------|
| 15  | The second second | 组织措施        | E. Jus                |           |           | 56 83    | C. (0)       |       |
| 1   | 011707001001      | 安全文明施工费     |                       |           |           |          |              |       |
| 1.1 | 01B001            | 环境保护费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 75     |           |          |              | . 30  |
| 1.2 | 01B002            | 文明施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 3. 35     |           |          | ~>3          |       |
| 1.3 | 01B003            | 安全施工费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 5. 8      |           | -8       | 73,60        |       |
| 1.4 | 01B004            | 临时设施费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 4. 46     |           | All line |              |       |
| 2   | 011707002001      | 夜间和非夜间施工增加费 | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 77     |           |          |              |       |
| 3   | 011707004001      | 二次搬运费       | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0.95      |           |          | -            |       |
| 4   | 011707007001      | 工程及设备保护费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0.43      |           |          | 75/192       | 3-    |
| 5   | 011707005001      | 冬雨季施工增加费    | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 47     |           |          |              |       |
| 6   | 011707006001      | 工程定位复测费     | 分部分项人工费+单价<br>措施项目人工费 | 0. 19     |           |          |              |       |
| 7   | 01B005            | 赶工费         |                       | 0200      |           |          |              | -43.N |
|     | 199               | 合计          | 1000                  | O. S. P.  |           |          | - N. P.      | 1.60. |

# 其他项目清单与计价汇总表

| 序号     | 项目名称    | 金额(元)          | 结算金额(元) | 备注                  |
|--------|---------|----------------|---------|---------------------|
| 1      | 暂列金额    | 34 m.          |         | F. College Services |
| 2      | 暂估价     | 8              |         | Ell in              |
| 2. 1   | 材料暂估价   |                |         |                     |
| 2. 2   | 专业工程暂估价 |                | c.K.    | -38                 |
| 3      | 计日工     | - 40           | 100     | 200                 |
| 4      | 总承包服务费  | 1. 18. 19. 10. |         | 18 19 10            |
| (P) 3- | 合计      | 3H 7           |         | F. CH. T.           |

#### 暂列金额明细表

| 序号  | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注   |
|-----|------|------|---------|--|
| - P | 合计   |      |         | The state of the s |

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

| 序号 | 材料(工程设备)名称、 计量单 | 11.具备份。 | 数量 |         | 单价 (元) |    | 合价 (元) |       | 差额±(元)  |    | 夕沪 |
|----|-----------------|---------|----|---------|--------|----|--------|-------|---------|----|----|
| 号  | 规格、型号           | 计量单位:   | 暂估 | 确认      | 暂估     | 确认 | 暂估     | 确认    | 单价      | 合价 | 备注 |
| 1  |                 | 合       | 计  | Il Bur. |        |    |        | - 200 | Il gar. |    |    |

### 专业工程暂估价及结算价表

丁程名称: 总图—土建8(32)

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额±(元)   | 备注 |
|----|------|------|----------|----------|----------|----|
| 4  | 合计   | 199  | >-       |          | 11/19/17 |    |

### 计日工表

| /台口   | 香口力物    | * <i>\\</i> | <i>坛户</i> 业目 | ☆ C ¥ 目 | 炉入丛(二)  | 合价 (     | 元)       |
|-------|---------|-------------|--------------|---------|---------|----------|----------|
| 编号    | 项目名称    | 单位          | 暂定数量         | 实际数量    | 综合单价(元) | 暂定       | 实际       |
| I Em. | 人工      | 37          | 1000         |         | - 5     | W. Lee.  |          |
|       |         | 人工小         | H            |         |         |          |          |
| =     | 材料      |             |              | -251    |         |          | ×87      |
|       | 250     | 材料小         | 计            |         | 5       |          |          |
| 三     | 机械      |             | 1.50         | Free .  |         | 7.20     | Al Sugar |
| ·28   | W       | 施工机械        | 小计           |         |         |          |          |
| 四、企   | 业管理费和利润 | 1997        | Line.        |         | 100     | Il Eller |          |
|       |         | 总计          |              |         |         |          |          |
|       |         |             |              |         |         |          |          |

### 总承包服务费计价表

| 序号 | 项目名称      | 项目价值(元)  | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%)         | 金额(元) |
|----|-----------|----------|------|------|---------------|-------|
| 1  | 发包人发包专业工程 | Port of  | > '  |      | - 14 (M) 12 - |       |
| 2  | 发包人供应材料   | Sell gra |      |      | Sell in.      |       |
|    |           | 合计       |      |      |               |       |

## 规费、税金项目计价表

| 序号             | 项目名称  | 计算基础                              | 计算基数  | 计算费率(%) | 金额(元) |
|----------------|-------|-----------------------------------|-------|---------|-------|
| 4              | 规费    | 社会保障费+住房公积金+工程排污费                 |       | 76/9/2  |       |
| 4. 1           | 社会保障费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费<br>+工伤保险费+生育保险费 | M. E. |         |       |
| 4. 1. 1        | 养老保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |       | 18. 63  |       |
| <b>1.</b> 1. 2 | 失业保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |       | 0.82    |       |
| 4. 1. 3        | 医疗保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |       | 8. 73   | 200   |
| 4. 1. 4        | 工伤保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               | 10    | 1.02    |       |
| 4. 1. 5        | 生育保险费 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人<br>工费           |       |         |       |
| 4.2            | 住房公积金 | 分部分项清单人工费+单价措施清单人工费               |       | 5. 82   |       |
| 4.3            | 工程排污费 | 1.38.12                           |       | 7.3     | 222   |
| 6              | 增值税   | 税前工程造价*费率                         |       | 9       |       |
|                |       | 合计                                |       | ill in  |       |

### 发包人提供材料和工程设备一览表

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位    | 数量          | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点  | 备注 |
|----|------------------|-------|-------------|-------|------|-------|----|
|    | C. 9             | 25/15 | September 1 |       | 35   | E her |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

| 序 | 号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价<br>(元) | 投标单价<br>(元) | 发承包人确<br>认单价(元) | 备注 |
|---|---|----------|----|----|---------|-------------|-------------|-----------------|----|
|   |   |          |    |    |         |             |             |                 |    |

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

| 序号  | 名称、规格、型号 | 变值权重B 基本价格指数F0 |  | 现行价格指数Ft | 备注 |
|-----|----------|----------------|--|----------|----|
| 200 | 定值权重A    |                |  |          |    |
|     | 合计       | 1              |  |          |    |