

临夏市红园西街（华寺西街—红园  
新村路）路面提升改造工程

---

招标工程量清单

招 标 人：临夏市住房和城乡建设局  
(单位盖章)

造价咨询人：永道工程咨询（江苏）有限  
公司  
(单位盖章)

2024年1月22日

临夏市红园西街（华寺西街—红园  
新村路）路面提升改造工程

---

临夏市红园西街（华寺西街—红园新村路）路面提升改造工程

招标工程量清单

招标人：临夏市住房和城乡建设局  
(单位盖章)

造价咨询人：永道工程咨询（江苏）有限公司  
(单位资质专用章)

法定代表人或其授权人：  
(签字或盖章)

法定代表人或其授权人：  
(签字或盖章)

编制人：  
(造价人员签字盖专用章)

复核人：  
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间：2024年1月22日

复核时间：2024年1月22日

# 总 说 明

工程名称：临夏市红园西街（华寺西街—红园新村路）路面提升改造工程

第 1 页 共 1 页

一、工程概况 临夏市红园西街（华寺西街—红园新村路）路面提升改造工程。主要建设内容详见设计。

## 二、编制依据

- 1、《建设工程工程量清单计价规范（GB50500-2013）》；
- 2、《甘肃省建筑与装饰工程预算定额》（DBJD25-44-2013）；
- 3、《甘肃省建筑与装饰工程预算定额地区基价》（DBJD25-67-2019）；
- 4、《甘肃省安装工程预算定额》（DBJD25-45-2013）；
- 5、《甘肃省安装工程预算定额地区基价》（DBJD25-68-2019）；
- 6、《甘肃省建筑抗震加固工程预算定额》（DBJD25-38-2009）
- 7、《甘肃省市政工程预算定额》（DBJD25-64-2018）；
- 8、《甘肃省园林工程消耗量定额》（2005）；
- 9、《甘肃省装配式建筑工程预算定额地区基价》（DBJD25-97-2020）；
- 10、《甘肃省建筑维修工程预算定额》（DBJD25-42-2009）；
- 11、《甘肃省安装维修工程预算定额》（DBJD25-43-2009）；
- 12、《甘肃省建设工程混凝土砂浆材料消耗量定额地区基价》（DBJD25-59-2018）；
- 13、《甘肃省建设工程施工机械台班费用定额》（DBJD25-61-2018）及《甘肃省建设工程施工仪器仪表台班费用定额地区基价》（DBJD25-63-2018）；
- 14、《甘肃省建设工程材料预算价格汇编》（DBJD25-58-2018）及《甘肃省建设工程计价规则》（DBJD25-98-2022）暨相关文件汇编进行编制。

## 三、投标报价的其他说明

- 1、规费计取依据：按甘肃省建设工程计价规则（DBJD25-98-2022）记取；
- 2、取费标准依据：甘肃省住房和城乡建设厅关于发布《甘肃省建设工程计价规则》（试行）的公告（甘建公告[2022]201）号文，按三类工程计取；
- 3、税金税率按照甘肃省住房和城乡建设厅《关于调整甘肃省建设工程计价依据增值税税率有关规定》的通知甘建价【2019】118号文件）计取；
- 4、根据甘建公告【2022】2号文，计取建筑工人实名制费用；
- 5、一类材料价差执行《临夏州2023年11-12月份建设工程一类材料信息价》进行调整，没有信息价按市场价进行调整；
- 6、人工费执行《临夏州2023年第四期建设工程人工及一类材料信息价》建设工程人工费指导价格；
- 7、防疫抗疫费及二次搬运费不计入。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土方工程 标段：临夏市红园西街（华寺西街—红园新村路）路面提升改造工程 第 1 页 共 3 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量    | 金额（元） |    |     |       |
|------|--------------|--------|---|------|--------|-------|----|-----|-------|
|      |              |        |   |      |        | 综合单价  | 合价 | 其中  |       |
|      |              |        |   |      |        |       |    | 暂估价 | 定额人工费 |
|      |              | 一般路基   |   |      |        |       |    |     |       |
| 1    | 040101001001 | 挖一般土方  | 1. 土壤类别：一、二类土<br>2. 挖土深度：2m内  | m3   | 1673.1 |       |    |     |       |
| 2    | 040103001001 | 回填方    | 1. 密实度要求：按施工图及规范要求<br>2. 填方材料品种：一、二类土<br>3. 填方粒径要求：按施工图及规范要求<br>4. 填方来源、运距：10KM | m3   | 2814   |       |    |     |       |
|      |              | 分部小计   |   |      |        |       |    |     |       |
|      |              | 换填砂砾   |   |      |        |       |    |     |       |
| 3    | 040103001002 | 回填方    | 1. 密实度要求：按施工图及规范要求<br>2. 填方材料品种：天然砂砾<br>3. 填方粒径要求：按施工图及规范要求                     | m3   | 2814   |       |    |     |       |
|      |              | 分部小计   |   |      |        |       |    |     |       |
|      |              | 建筑垃圾外运 |   |      |        |       |    |     |       |
| 4    | 040103002006 | 余方弃置   | 1. 废弃料品种：建筑垃圾<br>2. 运距：10km   | m3   | 945.45 |       |    |     |       |
|      |              | 分部小计   |   |      |        |       |    |     |       |
|      |              | 给水工程土方 |   |      |        |       |    |     |       |
| 5    | 040101002001 | 挖沟槽土方  | 1. 土壤类别：一、二类土<br>2. 挖土深度：详见图纸   | m3   | 615.6  |       |    |     |       |
| 6    | 040103001003 | 回填方    | 1. 密实度要求：按施工图及规范要求<br>2. 填方材料品种：一、二类土<br>3. 填方粒径要求：按施工图及规范要求                    | m3   | 597.1  |       |    |     |       |
| 本页小计 |              |        |   |      |        |       |    |     |       |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土方工程 标段：临夏市红园西街（华寺西街—红园新村路）路面提升改造工程 第 2 页 共 3 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量     | 金额（元） |    |     |       |
|------|--------------|--------|---|------|---------|-------|----|-----|-------|
|      |              |        |   |      |         | 综合单价  | 合价 | 其中  |       |
|      |              |        |   |      |         |       |    | 暂估价 | 定额人工费 |
|      |              |        | 4. 填方来源、运距：原土回填   |      |         |       |    |     |       |
| 7    | 040103002003 | 余方弃置   | 1. 废弃料品种：原土<br>2. 运距：10km   | m3   | 18.5    |       |    |     |       |
|      |              | 分部小计   |   |      |         |       |    |     |       |
|      |              | 雨水工程土方 |   |      |         |       |    |     |       |
| 8    | 040101002002 | 挖沟槽土方  | 1. 土壤类别：一、二类土<br>2. 挖土深度：详见图纸   | m3   | 2054.69 |       |    |     |       |
| 9    | 040103001004 | 回填方    | 1. 密实度要求：按施工图及规范要求<br>2. 填方材料品种：一、二类土<br>3. 填方粒径要求：按施工图及规范要求<br>4. 填方来源、运距：原土回填 | m3   | 116.09  |       |    |     |       |
| 10   | 040103002004 | 余方弃置   | 1. 废弃料品种：原土<br>2. 运距：10km   | m3   | 1938.6  |       |    |     |       |
|      |              | 分部小计   |   |      |         |       |    |     |       |
|      |              | 污水工程土方 |   |      |         |       |    |     |       |
| 11   | 040101002003 | 挖沟槽土方  | 1. 土壤类别：一、二类土<br>2. 挖土深度：详见图纸   | m3   | 1661.91 |       |    |     |       |
| 12   | 040103001005 | 回填方    | 1. 密实度要求：按施工图及规范要求<br>2. 填方材料品种：一、二类土<br>3. 填方粒径要求：按施工图及规范要求<br>4. 填方来源、运距：原土回填 | m3   | 111.89  |       |    |     |       |
| 13   | 040103002005 | 余方弃置   | 1. 废弃料品种：原土<br>2. 运距：10km   | m3   | 1550.02 |       |    |     |       |
| 本页小计 |              |        |   |      |         |       |    |     |       |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。







# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程 标段：临夏市红园西街（华寺西街—红园新村路）路面提升改造工程 第 1 页 共 2 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量   | 金额（元） |    |     |       |
|------|--------------|---------------------|--|------|-------|-------|----|-----|-------|
|      |              |                     |  |      |       | 综合单价  | 合价 | 其中  |       |
|      |              |                     |  |      |       |       |    | 暂估价 | 定额人工费 |
|      |              | 拆除工程                |  |      |       |       |    |     |       |
| 1    | 041001001001 | 拆除路面                | 1. 材质:村民门口15cm厚混凝土地坪破除及挖运<br>2. 厚度:15cm<br>3. 运距:10km  | m2   | 82.22 |       |    |     |       |
| 2    | 041001001002 | 拆除路面                | 1. 材质:20cm厚旧混凝土路面破除及挖运<br>2. 厚度:20cm<br>3. 运距:10km   | m2   | 1617  |       |    |     |       |
|      |              | 分部小计                |  |      |       |       |    |     |       |
|      |              | 车行道                 |  |      |       |       |    |     |       |
| 3    | 040201021001 | 土工合成材料              | 1. 材料品种、规格:防裂土工格栅,抗拉强度大于等于50KN/m<br>2. 搭接方式:错缝搭接   | m2   | 22.5  |       |    |     |       |
| 4    | 040202001001 | 路床(槽)整形             | 1. 部位:混凝土路面<br>2. 范围:按施工图设计所示范围  | m2   | 3065  |       |    |     |       |
| 5    | 040203007001 | 30cm厚C40钢筋混凝土路面     | 1. 混凝土强度等级:C40钢筋混凝土<br>2. 厚度:30cm厚<br>3. 钢筋:纵向中14, 横向Φ16, 间距200mm<br>4. 养护:含养护<br>5. 嵌缝材料:详见设计图纸 | m2   | 3065  |       |    |     |       |
| 6    | 040203007002 | 村民门口15cm厚C25混凝土地坪恢复 | 1. 混凝土强度等级:C15钢筋混凝土<br>2. 厚度:15cm厚<br>3. 养护:含养护<br>4. 嵌缝材料:详见设计图纸                                | m2   | 82.22 |       |    |     |       |
| 7    | 010507004001 | 台阶                  | 1. 种类:沿线高台阶采用120mm   | m2   | 91.2  |       |    |     |       |
| 本页小计 |              |                     |  |      |       |       |    |     |       |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程 标段：临夏市红园西街（华寺西街—红园新村路）路面提升改造工程 第 2 页 共 2 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称         | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量   | 金额（元） |    |     |       |
|------|--------------|--------------|--|------|-------|-------|----|-----|-------|
|      |              |              |  |      |       | 综合单价  | 合价 | 其中  |       |
|      |              |              |  |      |       |       |    | 暂估价 | 定额人工费 |
|      |              |              | 标砖砌筑后抹灰  |      |       |       |    |     |       |
|      |              | 分部小计         |  |      |       |       |    |     |       |
|      |              | 附属工程         |  |      |       |       |    |     |       |
| 8    | 040204004002 | 路缘石          | 1. 材料品种、规格：路缘石350*490*150<br>2. 基础、垫层：材料品种、厚度：C15混凝土基座+3cm厚M10水泥砂浆<br>3. 其他：详见设计图纸 | m    | 636.5 |       |    |     |       |
|      |              | 分部小计         |  |      |       |       |    |     |       |
|      |              | 措施项目         |  |      |       |       |    |     |       |
| 9    | 041106001004 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1. 机械设备名称：摊铺机  | 台·次  | 1     |       |    |     |       |
| 10   | 041106001005 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1. 机械设备名称：压路机  | 台·次  | 1     |       |    |     |       |
|      |              | 分部小计         |  |      |       |       |    |     |       |
|      |              |              |  |      |       |       |    |     |       |
|      |              |              |  |      |       |       |    |     |       |
|      |              |              |  |      |       |       |    |     |       |
|      |              |              |  |      |       |       |    |     |       |
|      |              |              |  |      |       |       |    |     |       |
|      |              |              |  |      |       |       |    |     |       |
|      |              |              |  |      |       |       |    |     |       |
|      |              |              |  |      |       |       |    |     |       |
|      |              |              |  |      |       |       |    |     |       |
|      |              |              |  |      |       |       |    |     |       |
|      |              |              |  |      |       |       |    |     |       |
|      |              |              |  |      |       |       |    |     |       |
|      |              |              |  |      |       |       |    |     |       |
|      |              |              |  |      |       |       |    |     |       |
|      |              |              |  |      |       |       |    |     |       |
|      |              |              |  |      |       |       |    |     |       |
|      |              |              |  |      |       |       |    |     |       |
| 本页小计 |              |              |  |      |       |       |    |     |       |
| 合 计  |              |              |  |      |       |       |    |     |       |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：交通工程 标段：临夏市红园西街（华寺西街—红园新村路）路面提升改造工程 第 1 页 共 1 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称 | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |     |       |
|------|--------------|------|--|------|-----|-------|----|-----|-------|
|      |              |      |  |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    | 暂估价 | 定额人工费 |
|      |              | 交通标线 |  |      |     |       |    |     |       |
| 1    | 040205006001 | 标线   | 1. 材料品种:玻璃珠<br>2. 工艺:热熔漆<br>3. 线型:车行道边缘线、车行道分界线、黄线 | m2   | 265 |       |    |     |       |
|      |              | 分部小计 |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              | 措施项目 |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              | 分部小计 |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
| 本页小计 |              |      |  |      |     |       |    |     |       |
| 合 计  |              |      |  |      |     |       |    |     |       |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程 标段：临夏市红园西街（华寺西街—红园新村路）路面提升改造工程 第 1 页 共 6 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |     |       |
|------|--------------|--------|---|------|-----|-------|----|-----|-------|
|      |              |        |   |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  |       |
|      |              |        |   |      |     |       |    | 暂估价 | 定额人工费 |
|      |              | 给水工程   |   |      |     |       |    |     |       |
|      |              | 管道     |   |      |     |       |    |     |       |
| 1    | 040501004001 | 聚乙烯PE管 | 1. 垫层、基础材质及厚度:100厚中粗砂垫层+120°中粗砂垫层<br>2. 材质及规格:聚乙烯管, DN200, 管道承压1.25MPa<br>3. 连接形式:热熔连接<br>4. 铺设深度:按施工图文件所示<br>5. 管道检验及试验要求:压力试验、管道冲洗、消毒       | m    | 360 |       |    |     |       |
|      |              | 分部小计   |   |      |     |       |    |     |       |
|      |              | 阀门井及阀门 |   |      |     |       |    |     |       |
| 2    | 040504001001 | 砖砌消防栓井 | 1. 名称:砖砌消防栓井<br>2. 图集号:07MS101-2-14<br>3. 规格:Φ2000<br>4. 井盖、井圈材质及规格:Φ800球墨铸铁井盖<br>5. 其他:配套安全防坠网、含钢筋、模板<br>6. 砌筑材料品种、规格、强度等级:(MU10 级砖 M10水泥砂浆) | 座    | 4   |       |    |     |       |
| 3    | 040504001002 | 砖砌阀门井  | 1. 名称:砖砌消防栓井<br>2. 图集号:07MS101-2-24<br>3. 规格:Φ2000<br>4. 井盖、井圈  | 座    | 4   |       |    |     |       |
| 本页小计 |              |        |   |      |     |       |    |     |       |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程 标段：临夏市红园西街（华寺西街—红园新村路）路面提升改造工程 第 2 页 共 6 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称 | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |     |       |
|------|--------------|------|---|------|-----|-------|----|-----|-------|
|      |              |      |   |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  |       |
|      |              |      |   |      |     |       |    | 暂估价 | 定额人工费 |
|      |              |      | 材质及规格：Φ800球墨铸铁井盖<br>5. 其他：配套安全防坠网、含钢筋、模板<br>6. 砌筑材料品种、规格、强度等级：(MU10 级砖 M10水泥砂浆)                   |      |     |       |    |     |       |
| 4    | 040502005001 | 阀门   | 1. 种类：蝶阀<br>2. 材质及规格：DN200<br>3. 连接方式：热熔或电熔连接<br>4. 试验要求：水压试验<br>5. 其他：含套管                        | 个    | 6   |       |    |     |       |
| 5    | 040502005002 | 阀门   | 1. 种类：蝶阀<br>2. 材质及规格：DN100, 工作压力 0.4MPa PN=1.0MPa<br>3. 连接方式：热熔或电熔连接<br>4. 试验要求：水压试验<br>5. 其他：含套管 | 个    | 6   |       |    |     |       |
| 6    | 040502010001 | 消火栓  | 1. 规格：消火栓 S100/65-1.0<br>2. 安装部位、方式：地下  | 个    | 4   |       |    |     |       |
| 7    | 040502011001 | 伸缩接头 | 1. 规格：DN200   | 个    | 6   |       |    |     |       |
|      |              | 分部小计 |   |      |     |       |    |     |       |
|      |              | 分部小计 |   |      |     |       |    |     |       |
|      |              | 雨水工程 |   |      |     |       |    |     |       |
|      |              | 管道   |   |      |     |       |    |     |       |
| 8    | 040501001007 | 混凝土管 | 1. 名称：钢筋混凝土管<br>2. 管座材质：120° 砼基础<br>3. 规格：DN600<br>4. 接口方式：承                                      | m    | 340 |       |    |     |       |
| 本页小计 |              |      |   |      |     |       |    |     |       |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程 标段：临夏市红园西街（华寺西街—红园新村路）路面提升改造工程 第 3 页 共 6 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称    | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |     |       |
|------|--------------|---------|--|------|-----|-------|----|-----|-------|
|      |              |         |  |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  |       |
|      |              |         |  |      |     |       |    | 暂估价 | 定额人工费 |
|      |              |         | 插式橡胶圈接口<br>5. 铺设深度: 详见雨水管道纵断面图<br>6. 混凝土强度等级: 混凝土基础, 做法详见06MS201-1-16<br>7. 管道检验及试验要求: 闭水试验  |      |     |       |    |     |       |
| 9    | 040501001002 | 混凝土管    | 1. 名称: II 钢筋混凝土管<br>2. 管座材质: 120° 砼基础<br>3. 规格: DN300<br>4. 接口方式: 承插式橡胶圈接口<br>5. 铺设深度: 详见雨水管道纵断面图<br>6. 混凝土强度等级: 混凝土基础, 做法详见06MS201-1-16<br>7. 管道检验及试验要求: 闭水试验 | m    | 34  |       |    |     |       |
|      |              | 分部小计    |  |      |     |       |    |     |       |
|      |              | 检查井及雨水口 |  |      |     |       |    |     |       |
| 10   | 040504002004 | 混凝土井    | 1. 名称: 圆形混凝土排水检查井<br>2. 图集号: 20S515-50<br>3. 规格: Φ1000<br>4. 井盖、井圈材质及规格: Φ800 球墨铸铁井盖<br>5. 其他: 配套安全防坠网、含   | 座    | 14  |       |    |     |       |
| 本页小计 |              |         |  |      |     |       |    |     |       |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程 标段：临夏市红园西街（华寺西街—红园新村路）路面提升改造工程 第 4 页 共 6 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称 | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |     |       |
|------|--------------|------|---|------|-----|-------|----|-----|-------|
|      |              |      |   |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  |       |
|      |              |      |   |      |     |       |    | 暂估价 | 定额人工费 |
|      |              |      | 模板<br>6. 防渗、防水要求：详见图集   |      |     |       |    |     |       |
| 11   | 040504009001 | 雨水口  | 1. 名称：砖砌偏沟式单算雨水口（混凝土支座）<br>2. 雨水篦子：详见设计<br>3. 砌筑材料品种、规格：砖砌<br>4. 砂浆强度等级及配合比：M10   | 座    | 20  |       |    |     |       |
|      |              | 分部小计 |   |      |     |       |    |     |       |
|      |              | 分部小计 |   |      |     |       |    |     |       |
|      |              | 污水工程 |   |      |     |       |    |     |       |
|      |              | 管道   |   |      |     |       |    |     |       |
| 12   | 040501001004 | 混凝土管 | 1. 名称：钢筋混凝土管<br>2. 管座材质：120° 砼基础<br>3. 规格：DN600<br>4. 接口方式：承插式橡胶圈接口<br>5. 铺设深度：详见污水管道纵断面图<br>6. 混凝土强度等级：混凝土基础，做法详见06MS201-1-16<br>7. 管道检验及试验要求：闭水试验 | m    | 340 |       |    |     |       |
| 13   | 040501001006 | 混凝土管 | 1. 名称：钢筋混凝土管<br>2. 管座材质：120° 砼基础<br>3. 规格：DN400<br>4. 接口方式：承插式橡胶圈接  | m    | 34  |       |    |     |       |
| 本页小计 |              |      |   |      |     |       |    |     |       |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程 标段：临夏市红园西街（华寺西街—红园新村路）路面提升改造工程 第 5 页 共 6 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |    |     |       |
|------|--------------|-----------|---|------|-----|-------|----|-----|-------|
|      |              |           |   |      |     | 综合单价  | 合价 | 其中  |       |
|      |              |           |   |      |     |       |    | 暂估价 | 定额人工费 |
|      |              |           | 口<br>5. 铺设深度: 详见污水管道纵断面图<br>6. 混凝土强度等级: 混凝土基础, 做法详见06MS201-1-16.<br>7. 管道检验及试验要求: 闭水试验  |      |     |       |    |     |       |
| 14   | 040501004002 | HPDE双壁波纹管 | 1. 名称: HPDE双壁波纹管<br>2. 管座材质: 120° 砼基础<br>3. 规格: DN300<br>4. 接口方式: 详见设计<br>5. 铺设深度: 详见污水管道纵断面图<br>6. 混凝土强度等级: 详见设计<br>7. 管道检验及试验要求: 闭水试验<br>8. 部位: 小区接户管改造 | m    | 71  |       |    |     |       |
|      |              | 分部小计      |   |      |     |       |    |     |       |
|      |              | 检查井       |   |      |     |       |    |     |       |
| 15   | 040504002005 | 混凝土井      | 1. 名称: 圆形混凝土排水检查井<br>2. 图集号: 20S515-50<br>3. 规格: Φ1000<br>4. 井盖、井圈材质及规格: Φ800球墨铸铁井盖<br>5. 其他: 配套安全防坠网、含模板<br>6. 防渗、防水要求: 详见图集                             | 座    | 12  |       |    |     |       |
| 本页小计 |              |           |   |      |     |       |    |     |       |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。





