

# 采 购 需 求

（以下采购需求部分由采购人：宁国市水利局 提供并负责解释）

## （一）项目概况：

工程名称：安徽省宁国市城市管网延伸工程（独山片区）。

工程概况：安徽省宁国市城市管网延伸工程（独山片区）位于宁国市独山片区。建设内容如下：4套加压泵站，以及配套给水管道、管件、闸阀等安装。给水管道、管件、闸阀等主材、另行采购，不在本次招标范围内，本工程只计算管道、管件、闸阀安装费，具体明细，详见清单。工期 30 日历天。质量目标：合格（按国家现行标准执行）。

## （二）需求一览表及主要技术指标参数要求：

1、工程量清单及图纸（详见附件）；

## （三）申请人资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目专门面向采购人所定行业的中小企业采购，中小企业参加政府采购活动，应当出具《中小企业声明函》；
3. 供应商存在以下不良信用记录情形之一的，不得推荐为成交候选供应商，不得确定为成交供应商：
  - （1）供应商被人民法院列入失信被执行人的；
  - （2）供应商被工商行政管理部门列入企业经营异常名录的；
  - （3）供应商被税务部门列入重大税收违法案件当事人名单的；
  - （4）供应商被政府采购监管部门列入政府采购严重违法失信行为记录名单的。
4. 本项目的特定资格要求：
  - 4.1 中华人民共和国境内注册，具有合法有效的营业执照。
  - 4.2 具有水利水电工程施工总承包三级及以上资质，且具备有效的安全生产许可证；

4.3 项目负责人资格要求：具备水利水电工程二级及以上注册建造师，有水利行政主管部门颁发的 B 类安全生产考核合格证书，且无在建工程。（不允许私自更换）

4.4 供应商须是收到邀请函的供应商，其他供应商前来投标无效。

**（四）供应商必须提交的证明文件：**

- 1、营业执照副本；（扫描件加盖电子签章）
- 2、法人授权委托书；（按规定格式）
- 3、项目负责人证书。
- 4、企业资质证书。
- 5、供应商声明函；（按规定格式）
- 6、谈判文件中要求其他的证明材料。

**（五）合同主要条款：**

1、付款方式：合同签订后，付至合同价款的 40%（采购人要求供应商提交银行、保险公司、担保公司等金融机构出具的预付款保函或其他担保措施，预付款应在合同、担保措施生效以及具备实施条件后 5 个工作日内支付）；工程完工后，进行完工验收及工程审计，办理工程竣工决算，竣工验收后支付工程款至 97%。同时退还履约保证金，余款待缺陷责任期（一年）满后无质量缺陷后清算（不计质保金利息）。如承包人采用保函或保证保险等方式提交等额工程质量保证金，则在工程竣工结算完成后付至最终结算价款的 100%。

2、履约保证金：本项目履约保证金为成交金额的2%。（履约扣除的除外）。供应商可自主选择以支票、汇票、本票、保险和保函等非现金形式缴纳或提交；

3、合同争议处理：采购合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决，协商解决不成的，向项目所在地人民法院提起诉讼。

**（六）运输、安装、验收：**由成交供应商负责承担。

**（七）商检、计量费用：**由成交供应商承担。

**（八）履约地点：**采购人指定地点。

**（九）工期：**30 日历天。接采购人通知后 3 日内进场，直至通过验收。

**（十）质量标准：**合格（按国家现行标准执行）。

**（十一）缺陷责任期：**1年。

**（十二）其他要求：**

1、关键岗位人员考核：根据“宁公管【2020】6号”文件《关于印发政府投资建设工程项目后履约监管专项集中整治工作方案的通知》的要求，本项目关键岗位人员（**项目经理**）纳入《宁国市施工现场关键人员 IFA 网络考勤管理制度》考核，考勤到岗率须达到 70%。

2、报价说明：投标供应商须根据采购内容和要求，报出投标总价，投标报价为完成本次招标项目的全部费用价格，其组成包括但不限于人员工资、管理费、办公费、设备使用费、交通费、通讯费、培训费、税金、利润、劳动保险费、合同工期内的风险费用等为完成本次招示项目所发生的一切费用。成交人自行解决员养老、失业、医疗、工伤、生育、纳税等保险及劳保、工资、福利、食宿、员工上下班交通及投标供应商为完成本项目售后服务所发生的一切费用等。

# 总 说 明

一、工程名称：宁国市城市管网延伸工程（独山片区）

二、工程概况：宁国市城市管网延伸工程（独山片区）位于宁国市独山片区。建设内容如下：4套加压泵站，以及配套给水管道、管件、闸阀等安装。给水管道、管件、闸阀等主材、另行采购，不在本次招标范围内，本工程只计算管道、管件、闸阀安装费，具体明细，详见清单。

本工程各管径管道长度，阀门井数量可由业主根据实际情况进行调整并按实计量。

## 三、编制依据：

- 1、建设（委托）单位提供施工图纸、方案及意见。
- 2、安徽省水利厅皖水建函〔2018〕258号文件《关于发布（安徽省水利水电工程设计概（估）算编制规定）的通知》。
- 3、水利部水总〔2002〕116号文件颁发的《水利建筑工程预算定额》。
- 4、水利部水总〔2002〕116号文件颁发的《水利工程施工机械台时费定额》。
- 5、皖水建设函（2019）470号《关于调整安徽省水利工程计价依据增值税计算标准的通知》。
- 6、皖人社发（2018）22号文件，增加计取工伤保险费用，按建筑安装工程费的1.2‰计取。
- 7、其他相关文件。

## 四、有关情况说明：

1. 本清单工程量范围根据图纸及委托单位要求确定，最终结算工程量按实际发生为准。
2. 投标人对工程量清单有任何疑问，应于招标文件规定的答疑提交截止日前提出，否则视为投标人认可该工程量清单已包括了招标范围的全

部内容。

3. 砂、石、水泥及钢筋等主材单价投标单位自行考虑运费、下车费等，结算时一律不予调整。
4. 根据建设单位意见本工程设置暂列金额 30 万，计列在其他项目中。
5. 根据建设单位意见，本工程总包服务费在综合单价中考虑，不再单独列项。
6. 在接收电子招标文件时，措施项目若出现固定费率或金额时，请根据招标文件要求自行修正。
7. 本工程清单及控制价采用新点水利计价软件系统进行编制。
8. 其他未尽事宜，答疑中解决。

宁国市城市管网延伸

工程（独山片区） 工程

## 工程量清单

合同编号：

招 标 人： \_\_\_\_\_ (单位盖章)

招 标 单 位 \_\_\_\_\_ (签字盖章)

法 定 代 表 人

(或委托代理人)：

中 介 机 构 \_\_\_\_\_ (签字盖章)

法 定 代 表 人

(或委托代理人)：

造 价 工 程 师 \_\_\_\_\_ (签字盖执业专业章)

及 注 册 证 号：

2023 年 04 月

编 制 时 间： \_\_\_\_\_ 12 日



## 分类分项工程量清单计价表

合同编号：

第 1 页 共 7 页

工程名称：宁国市城市管网延伸工程（独山片区）

| 序号  | 项目编码         | 项目名称    | 项目特征  | 计量单位 | 工程数量      | 单价（元） | 合价（元） | 备注 |
|-----|--------------|---------|---|------|-----------|-------|-------|----|
| 1   | 01           | 管网土石方工程 |   |      | 1.000     |       |       |    |
| 1.1 | 500114002001 | 砍挖灌木丛及根 | 1、丛高或根盘直径：丛高 100cm 以内   | m2   | 200.000   |       |       |    |
| 1.2 | 500101004001 | 沟、槽土方开挖 | 1、土类分级：土石方综合考虑（含人工辅助开挖）<br>2、断面形式及尺寸：详见设计图<br>3、施工内容：沟槽开挖，不含装车，回填利用 | m3   | 11913.120 |       |       |    |
| 1.3 | 500101004002 | 沟、槽土方开挖 | 1、土类分级：土石方综合考虑（含人工辅助开挖）<br>2、断面形式及尺寸：详见设计图<br>3、施工内容：沟槽开挖，含装车外运     | m3   | 916.680   |       |       |    |
| 1.4 | 500103001001 | 一般土方填筑  | 1、土质及含水量：利用挖方回填<br>2、分层厚度及碾压遍数：符合图纸及施工规范要求                          | m3   | 11913.120 |       |       |    |
| 2   | 02           | 管网工程    |   |      | 1.000     |       |       |    |
| 2.1 | 500100003005 | 垫层料填筑   | 1、管道垫层<br>2、颗粒级配：碎石垫层<br>3、填筑体相对密度：详见设计图                            | m3   | 25.340    |       |       |    |



|     |              |      |  |    |          |  |  |  |
|-----|--------------|------|--|----|----------|--|--|--|
| 2.2 | 500103007001 | 管道回填 | 1、管道回填<br>2、颗粒级配：中粗砂<br>3、分层厚度及碾压遍数：详见图纸<br>4、填筑体相对密度：详见设计图  | m3 | 766.680  |  |  |  |
| 2.3 | 500114001005 | 铸铁管  | 1、材质及规格：球墨铸铁管（K9级），DN100，壁厚 6.1mm<br>2、接口方式：承插式胶圈柔性接口<br>3、铺设深度：详见设计图<br>4、主材甲供，含连接件安装<br>5、施工内容：含管道水压试验、冲洗及消毒 | m  | 5777.000 |  |  |  |

【新点水利软件安徽版 V10.2.3】

## 分类分项工程量清单计价表

合同编号：

第 2 页 共 7 页

工程名称：宁国市城市管网延伸工程（独山片区）

| 序号  | 项目编码         | 项目名称  | 项目特征  | 计量单位 | 工程数量   | 单价（元） | 合价（元） | 备注 |
|-----|--------------|-------|---|------|--------|-------|-------|----|
| 2.4 | 500114001006 | 消防专业管 | 1、材质及规格：消防专业管，DN100，壁厚 6.1mm<br>2、接口方式：承插式胶圈柔性接口<br>3、铺设深度：详见设计图<br>4、主材甲供，含连接件安装 | m    | 20.000 |       |       |    |

|     |              |     |  |   |           |  |  |  |
|-----|--------------|-----|--|---|-----------|--|--|--|
|     |              |     | 5、施工内容：含管道水压试验、冲洗及消毒   |   |           |  |  |  |
| 2.5 | 500114001007 | 塑料管 | 1、规格、压力等级：DN25，PE100<br>2、连接形式：电熔连接<br>3、主材甲供，含连接件安装<br>4、施工内容：含管道水压试验、冲洗及消毒 | m | 12660.000 |  |  |  |
| 2.6 | 500114001008 | 塑料管 | 1、规格、压力等级：DN32，PE100<br>2、连接形式：电熔连接<br>3、主材甲供，含连接件安装<br>4、施工内容：含管道水压试验、冲洗及消毒 | m | 6330.000  |  |  |  |
| 2.7 | 500114001009 | 塑料管 | 1、规格、压力等级：DN40，PE100<br>2、连接形式：电熔连接<br>3、主材甲供，含连接件安装<br>4、施工内容：含管道水压试验、冲洗及消毒 | m | 8018.000  |  |  |  |
| 2.8 | 500114001010 | 塑料管 | 1、规格、压力等级：DN50，PE100<br>2、连接形式：电熔连接<br>3、主材甲供，含连接件安装<br>4、施工内容：含管道水压试验、冲洗及消毒 | m | 3400.000  |  |  |  |
|     |              |     |  |   |           |  |  |  |
|     |              |     |  |   |           |  |  |  |
|     |              |     |  |   |           |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

【新点水利软件安徽版 V10.2.3】

### 分类分项工程量清单计价表

合同编号：

第 3 页 共 7 页

工程名称：宁国市城市管网延伸工程（独山片区）

| 序号   | 项目编码         | 项目名称 | 项目特征   | 计量单位 | 工程数量     | 单价（元） | 合价（元） | 备注 |
|------|--------------|------|--|------|----------|-------|-------|----|
| 2.9  | 500114001011 | 塑料管  | 1、规格、压力等级：PE 给水管 DN63<br>2、连接形式：电熔连接<br>3、主材甲供<br>4、施工内容：含管道水压试验、冲洗及消毒 | m    | 3092.000 |       |       |    |
| 2.10 | 500114001012 | 塑料管  | 1、规格、压力等级：PE 给水管 DN90<br>2、连接形式：电熔连接<br>3、主材甲供<br>4、施工内容：含管道水压试验、冲洗及消毒 | m    | 950.000  |       |       |    |
| 2.11 | 500114001013 | 塑料管  | 1、规格、压力等级：PE 给水管 DN110<br>2、主材甲供，含连接件安装<br>3、施工内容：含管道水压试验、冲洗及消毒        | m    | 580.000  |       |       |    |
| 2.12 | 500114001025 | 管道附件 | 1、种类：手轮软密封闸阀<br>2、材质及规格：Φ100<br>3、主材甲供                                 | 个    | 28.000   |       |       |    |

|      |              |      |  |   |        |  |  |  |
|------|--------------|------|--|---|--------|--|--|--|
| 2.13 | 500114001027 | 管道附件 | 1、种类：手轮软密封闸阀<br>2、材质及规格：Φ80<br>3、主材甲供  | 个 | 3.000  |  |  |  |
| 2.14 | 500114001028 | 管道附件 | 1、种类：内螺纹软密封闸阀<br>2、材质及规格：Φ50<br>3、主材甲供 | 个 | 65.000 |  |  |  |
| 2.15 | 500114001029 | 管道附件 | 1、种类：内螺纹软密封闸阀<br>2、材质及规格：Φ40<br>3、主材甲供 | 个 | 15.000 |  |  |  |
| 2.16 | 500114001030 | 管道附件 | 1、种类：内螺纹软密封闸阀<br>2、材质及规格：Φ32<br>3、主材甲供 | 个 | 28.000 |  |  |  |
|      |              |      |  |   |        |  |  |  |
|      |              |      |  |   |        |  |  |  |

【新点水利软件安徽版 V10.2.3】

## 分类分项工程量清单计价表

合同编号：

第 4 页 共 7 页

工程名称：宁国市城市管网延伸工程（独山片区）

| 序号   | 项目编码         | 项目名称 | 项目特征                                   | 计量单位 | 工程数量   | 单价（元） | 合价（元） | 备注 |
|------|--------------|------|--|------|--------|-------|-------|----|
| 2.17 | 500114001031 | 管道附件 | 1、种类：内螺纹软密封闸阀<br>2、材质及规格：Φ25<br>3、主材甲供 | 个    | 16.000 |       |       |    |
| 2.18 | 500114001032 | 管道附件 | 1、种类：内螺纹软密封闸阀<br>2、材质及规格：Φ20<br>3、主材甲供 | 个    | 50.000 |       |       |    |

|      |              |      |  |   |         |  |  |  |
|------|--------------|------|--|---|---------|--|--|--|
| 2.19 | 500114001033 | 管道附件 | 1、种类：内螺纹<br>软密封闸阀<br>2、材质及规格：<br>Φ15<br>3、主材甲供 | 个 | 422.000 |  |  |  |
| 2.20 | 500114001034 | 管道附件 | 1、种类：减压阀<br>2、材质及规格：<br>200M-080-10<br>3、主材甲供  | 个 | 1.000   |  |  |  |
| 2.21 | 500114001043 | 管道附件 | 1、种类：双盘短<br>管<br>2、材质及规格：<br>Φ100<br>3、主材甲供    | 个 | 20.000  |  |  |  |
| 2.22 | 500114001048 | 管道附件 | 1、种类：排泥闸<br>阀<br>2、材质及规格：<br>Φ100<br>3、主材甲供    | 个 | 3.000   |  |  |  |
| 2.23 | 500114001049 | 管道附件 | 1、种类：排气闸<br>阀<br>2、材质及规格：<br>Φ50<br>3、主材甲供     | 个 | 7.000   |  |  |  |
| 2.24 | 500114001050 | 管道附件 | 1、种类：排气阀<br>2、材质及规格：<br>Φ50<br>3、主材甲供          | 个 | 7.000   |  |  |  |
| 2.25 | 500114001061 | 管道附件 | 1、种类：插盘短<br>管<br>2、材质及规格：<br>Φ100<br>3、主材甲供    | 个 | 60.000  |  |  |  |
| 2.26 | 500114001062 | 管道附件 | 1、种类：承盘短<br>管<br>2、材质及规格：<br>Φ100<br>3、主材甲供    | 个 | 60.000  |  |  |  |
| 2.27 | 500114001067 | 管道附件 | 1、种类：法兰盲<br>板<br>2、材质及规格：<br>Φ100<br>3、主材甲供    | 只 | 8.000   |  |  |  |
|      |              |      |  |   |         |  |  |  |

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称：宁国市城市管网延伸工程（独山片区）

第 5 页 共 7 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称 | 项目特征                                    | 计量单位 | 工程数量    | 单价（元） | 合价（元） | 备注 |
|------|--------------|------|---|------|---------|-------|-------|----|
| 2.28 | 500114001068 | 管道附件 | 1、种类：法兰盲板<br>2、材质及规格：Φ80<br>3、主材甲供      | 只    | 4.000   |       |       |    |
| 2.29 | 500114001075 | 管道附件 | 1、种类：PE 法兰头<br>2、材质及规格：Φ100<br>3、主材甲供   | 个    | 20.000  |       |       |    |
| 2.30 | 500114001076 | 管道附件 | 1、种类：焊制法兰<br>2、材质及规格：Φ100<br>3、主材甲供     | 个    | 20.000  |       |       |    |
| 2.31 | 500114001077 | 管道附件 | 1、种类：PE 法兰头<br>2、材质及规格：Φ90<br>3、主材甲供    | 个    | 8.000   |       |       |    |
| 2.32 | 500114001078 | 管道附件 | 1、种类：焊制法兰<br>2、材质及规格：Φ90<br>3、主材甲供      | 个    | 8.000   |       |       |    |
| 2.33 | 500114001080 | 水表箱  | 1、300*500*180 复合树脂水表井<br>2、埋地<br>3、主材甲供 | 个    | 422.000 |       |       |    |
| 2.34 | 500114001081 | 水表   | 1、卡式智能水表或物联网水表<br>2、规格 Φ15              | 个    | 422.000 |       |       |    |

|      |              |       |  |   |         |  |  |  |
|------|--------------|-------|--|---|---------|--|--|--|
|      |              |       | 3、主材甲供   |   |         |  |  |  |
| 2.35 | 500114001306 | 水嘴    | 1、规格：Φ15<br>2、材质：不锈钢<br>3、主材甲供                                   | 个 | 422.000 |  |  |  |
| 2.36 | 500114001082 | 室外消火栓 | 1、型号、规格：<br>SS100/65，地上<br>式防撞型<br>2、主材甲供，<br>含连接件安装             | 套 | 2.000   |  |  |  |
| 2.37 | 500114002002 | 拉管    | 1、材质：PE 管<br>2、管径：DN40<br>3、主材甲供<br>4、含工作坑、施<br>工机械等             | m | 60.000  |  |  |  |
| 2.38 | 500114001087 | 钢管    | 1、材质及规格：<br>Φ108，主材甲供<br>2、接口方式：焊<br>接，含管件安装<br>3、铺设深度：详<br>见设计图 | m | 120.000 |  |  |  |
|      |              |       |  |   |         |  |  |  |

【新点水利软件安徽版 V10.2.3】

## 分类分项工程量清单计价表

合同编号：

第 6 页 共 7 页

工程名称：宁国市城市管网延伸工程（独山片区）

| 序号   | 项目编码         | 项目名称  | 项目特征                            | 计<br>量<br>单<br>位 | 工程数量    | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|------|--------------|-------|---------------------------------|------------------|---------|-----------|-----------|----|
| 2.39 | 500109001001 | 混凝土支墩 | 1、混凝土强度等级：C25<br>2、工程量暂定        | m3               | 50.000  |           |           |    |
| 2.40 | 500114002003 | 混凝土包管 | 1、混凝土强度等级：C25<br>2、工程量暂定        | m3               | 100.000 |           |           |    |
| 2.41 | 500110001001 | 普通模板  | 1、类型及结构尺寸：混凝土构件<br>2、材料品种：普通木模板 | m2               | 200.000 |           |           |    |

|      |              |        |   |   |        |  |  |  |
|------|--------------|--------|---|---|--------|--|--|--|
| 2.42 | 500114001317 | 砖砌闸阀井  | 1、 $\Phi$ 1200 砖砌圆形立式闸阀井<br>2、 $\Phi$ 700 复合树脂闸阀井盖，甲供<br>3、其他详见图纸 | 座 | 10.000 |  |  |  |
| 2.43 | 500114001088 | 砖砌闸阀井  | 1、 $\Phi$ 1200 砖砌圆形立式闸阀井<br>2、 $\Phi$ 700 铸铁闸阀井盖，甲供<br>3、其他详见图纸   | 座 | 17.000 |  |  |  |
| 2.44 | 500114001089 | 砖砌闸阀井  | 1、 $\Phi$ 700 砖砌圆形立式闸阀井<br>2、 $\Phi$ 500 铸铁闸阀井盖，甲供<br>3、其他详见图纸    | 座 | 10.000 |  |  |  |
| 2.45 | 500114001090 | 砖砌闸阀井  | 1、 $\Phi$ 700 砖砌圆形立式闸阀井<br>2、 $\Phi$ 500 复合树脂闸阀井盖，甲供<br>3、其他详见图纸  | 座 | 10.000 |  |  |  |
| 2.46 | 500114001091 | 砖砌排气阀井 | 1、 $\Phi$ 700 砖砌圆形排气阀井<br>2、 $\Phi$ 700 铸铁闸阀井盖，甲供<br>3、其他详见图纸     | 座 | 7.000  |  |  |  |
| 2.47 | 500114001092 | 砖砌排泥阀井 | 1、 $\Phi$ 700 砖砌圆形排泥阀井<br>2、 $\Phi$ 700 铸铁闸阀井盖，甲供<br>3、其他详见图纸     | 座 | 3.000  |  |  |  |
| 2.48 | 500114001094 | 电磁流量计  | 1、规格： $\Phi$ 100<br>2、其他详见设计图<br>3、主材甲供，含流量计远传系统安装                | 台 | 4.000  |  |  |  |
| 2.49 | 500114001318 | 加压泵站   | 1、1 体式泵房<br>2、含 C25 混凝土泵房基础，厚度 20cm<br>3、满足甲方及设计要求                | 套 | 4.000  |  |  |  |



|  |  |  |          |  |  |  |  |  |
|--|--|--|----------|--|--|--|--|--|
|  |  |  | 4、其他详见图纸 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |          |  |  |  |  |  |

【新点水利软件安徽版 V10.2.3】

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

第 7 页 共 7 页

工程名称：宁国市城市管网延伸工程（独山片区）

| 序号   | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征  | 计量单位 | 工程数量    | 单价（元） | 合价（元） | 备注 |
|------|--------------|--------|---|------|---------|-------|-------|----|
| 2.50 | 500100003040 | 井字架    | 1、材质：钢制井字脚手架<br>2、进深：2 米以内  | 座    | 57.000  |       |       |    |
| 2.51 | 500100003041 | 管道警示桩  | 1、构件结构尺寸：<br>120*120*1100mm<br>2、强度等级及配合比：C25 混凝土<br>3、钢筋：内配 4<br>Φ6， Φ6@250<br>4、其他：警示桩与基础间用 C15 细石砼填满 | 个    | 164.000 |       |       |    |
| 3    | 03           | 拆除及恢复  |   |      | 1.000   |       |       |    |
| 3.1  | 500114002005 | 道路拆除   | 1、材质：混凝土路面<br>2、厚度：根据现场情况而定，含面层及基层拆除  | m2   | 260.000 |       |       |    |
| 3.2  | 500114002006 | 建筑垃圾外运 | 1、建筑垃圾种类：破除垃圾<br>2、运距：投标单位自定  | m3   | 98.800  |       |       |    |

|     |              |       |  |    |         |  |  |  |
|-----|--------------|-------|--|----|---------|--|--|--|
| 3.3 | 500103007002 | 垫层料填筑 | 1、部位：碎石垫层<br>2、厚度：20cm<br>3、分层厚度及碾压遍数：详见设计图<br>4、填筑体相对密度：符合图纸及施工规范要求 | m2 | 260.000 |  |  |  |
| 3.4 | 500114001096 | 水泥混凝土 | 1、混凝土强度等级：C25 商混<br>2、厚度：18cm 厚<br>3、施工内容：含支模及养护                     | m2 | 260.000 |  |  |  |
|     |              |       |  |    |         |  |  |  |
|     |              |       |  |    |         |  |  |  |
|     |              |       |  |    |         |  |  |  |
|     |              |       |  |    |         |  |  |  |
|     |              |       |  |    |         |  |  |  |
|     |              |       |  |    |         |  |  |  |
|     |              |       |  |    |         |  |  |  |
|     |              |       |  |    |         |  |  |  |
|     |              |       |  |    |         |  |  |  |
|     |              |       |  |    |         |  |  |  |
|     |              | 合计    |  |    |         |  |  |  |

### 措施项目清单计价表

合同编号:

第 1 页 共 1 页

工程名称：宁国市城市管网延伸工程（独山片区）

| 序号  | 项目名称     | 金额（元） | 备注 |
|-----|----------|-------|----|
| 1   | 临时工程     |       |    |
| 1.1 | 导流工程     |       |    |
| 1.2 | 施工交通工程   |       |    |
| 1.3 | 施工场外供电工程 |       |    |
| 1.4 | 施工房屋建筑工程 |       |    |
| 1.5 | 其他施工临时工程 |       |    |
| 1.6 | 工程保险费    |       |    |
| 2   | 安全文明施工费  |       |    |
| 2.1 | 安全文明施工费  |       |    |
|     |          |       |    |
|     |          |       |    |
|     |          |       |    |
|     |          |       |    |
|     |          |       |    |
|     |          |       |    |
|     |          |       |    |
|     |          |       |    |
|     |          |       |    |
|     |          |       |    |
|     |          |       |    |
|     |          |       |    |
|     |          |       |    |
|     |          |       |    |
|     |          |       |    |
|     |          |       |    |
|     |          |       |    |
|     |          |       |    |
|     | 合计       |       |    |



