

服务采购 公开招标文件

项目名称：遂川县源丰水务集团 2025 年度“两水共治”等工程建设及
维养项目劳务分包采购一标段

采购编号：遂投采字 2025SCX023-1 号

采购单位：遂川县源丰水务集团有限公司

吉安遂投项目管理咨询有限公司

二零二五年四月

目录

第一章 招标公告.....	3
第二章 供应商须知.....	6
一、供应商须知前附页表.....	6
二、总则.....	10
三、招标文件.....	10
四、投标文件.....	11
五、开标.....	14
六、评标原则、评标程序及评标方法.....	14
七、授予合同.....	16
八、质疑与投诉.....	17
九、其他事项.....	19
第三章 合同条款.....	22
第四章 采购需求清单和服务技术要求	26
一、服务需求.....	26
二、主要服务内容及技术条款.....	26
三、商务需求.....	28
第五章 评审标准.....	30
第六章 投标文件格式.....	32
1、投标书*.....	34
2、开标一览表*	35
3、投标人基本情况表*	36
4、技术要求响应/偏离表*	37
5、商务条款响应/偏离表*	38
6、供应商的资格声明*.....	39
7、投标资格证明文件.....	40
7—1 法定代表人身份证明书.....	41
7—2 法定代表人授权书（格式）*.....	42
7—3 前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明（格式）	43
7—4 交纳投标保证金的银行凭证（格式）*	44
7—5 履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函*	45
7—6 诚信投标（报价）承诺书*.....	46
7—7 关于及时交纳代理服务费及提供采购合同的承诺函*.....	47
7—8 吉安市采购供应商资格承诺函*.....	48
8、招标文件中要求的其他资格证明文件*.....	49
8—1 投标人声明函.....	50
9、技术文件*.....	51
10、中小企业相关证明.....	52
11、监狱企业相关证明.....	53
12、残疾人福利性单位相关证明.....	54
13、其他材料.....	55

第一章 投标邀请

项目概况

遂川县源丰水务集团 2025 年度“两水共治”等工程建设及维养项目劳务分包采购一标段的潜在供应商可在江西省招标投标网（<http://www.jxtb.org.cn/>）、遂川县人民政府网或遂川县源丰水务公众号下载本项目的招标文件，并于 2025 年 05 月 19 日 9 点 00 分（北京时间）前提交投标文件。

一、项目基本情况

采购编号：遂投采字 2025SCX023 号

采购项目名称：遂川县源丰水务集团 2025 年度“两水共治”等工程建设及维养项目劳务分包采购

采购方式：公开招标

标段划分：二个标段

序号	标段号	采购编号	项目名称	主要服务内容和要求	单位	数量
1	一标段	遂投采字 2025SCX023-1号	遂川县源丰水务集团2025年度“两水共治”等工程建设及维养项目劳务分包采购一标段	详见招标文件	项	1
2	二标段	遂投采字 2025SCX023-2号	遂川县源丰水务集团2025年度“两水共治”等工程建设及维养项目劳务分包采购二标段		项	1

合同履行期限：自合同签订之日起两年。

本项目不接受联合体。

注：本项目一标段入选中标单位 3 家，二标段入选中标单位 2 家（按照评审办法排列），最终结算价格按中标单位报价下浮率最高的价格结算。

二、申请人的资格要求

1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

- 1.1 具有独立承担民事责任的能力；
- 1.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- 1.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- 1.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- 1.5 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

2、法律、行政法规规定的其他条件及项目特殊要求

1) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的采购活动。

2) 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人不得参加该采购项目的采购活动。

3) 投标人被“信用中国”网站列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的、被“中国政府采购网”网站列入政府采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限尚未届满的），不得参与本项目的政府采购活动。【由采购代理机构开标后自行查询】

3、本项目特定资格要求：

1) 如果投标人代表不是法定代表人的须有法定代表人授权书。（提供原件）

2) 一标段投标人同时具备市政工程施工总承包叁级及以上资质和施工劳务资质，具有有效的安全生产许可证。（提供证书原件或复印件加盖投标单位公章）

3) 二标段投标人同时具备水利水电工程施工总承包叁级及以上资质和施工劳务资质，具有有效的安全生产许可证。（提供证书原件或复印件加盖投标单位公章）

三、获取招标文件

时间：2025 年 04 月 27 日至 2025 年 05 月 18 日（北京时间）（提供期限自本公告发布之日起不得少于 5 个工作日）

地点：江西省招标投标网（<http://www.jxtb.org.cn/>）、遂川县人民政府网或遂川县源丰水务公众号

方式：网上下载

售价：0.00 元

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

截止时间：2025 年 05 月 19 日 9 点 00 分（北京时间）（自招标文件开始发出之日起至投标人提交投标文件截止之日止，不得少于 20 日）。

开标时间：2025 年 05 月 19 日 9 点 00 分（北京时间）

地点：吉安遂投项目管理咨询有限公司三楼开标厅（遂川县朝阳东路南侧 2 幢 11 室）

五、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

六、其他补充事宜

1、本项目投标保证金人民币一标段为**伍万元整（¥50000 元）**；二标段为**伍万元整（¥50000 元）**；单据上须注明“遂投采字 2025SCX023 号+标段号”字样，投标保证金缴纳

形式、缴纳金额、缴纳期限、收款账户等信息详见招标文件第二章“投标人须知前附表”。

2、本项目采购代理服务费：向成交服务商收取，收费标准详见招标文件。

特别提醒：若一个服务商同时投一标段和二标段，需按标段提交两份投标文件，但一家单位只能中一个标段，如同一个投标单位同时参与两个标段的投标且在前一标段中标排序第一，则该投标单位不参与后一标段的中标排序。投标保证金按一标段、二标段分别缴纳至指定账户，投标文件名称及编号分别按标段号填写。开评标顺序：先开、评一标段，再开、评二标段。

七、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

1、采购人信息

采购单位：遂川县源丰水务集团有限公司

单位地址：遂川县枚江镇牛头脑

采购单位联系人及联系电话：邓先生 13766293600

2、采购代理机构信息

采购代理机构：吉安遂投项目管理咨询有限公司

采购代理机构地址：江西省吉安市遂川县朝阳东路南侧 2 幢 11 室

采购代理机构联系人及联系电话：刘女士 0796-6321106

3、项目联系方式

项目联系人：邓先生

电 话：13766293600

电子函件：**jastgs2024@126.com**

4、集团纪委监督电话：0796-6123949

第二章 供应商须知

一、供应商须知前附页表

序号	节点名称	内 容
1	本项目采购相关内容	<p>采购项目名称：遂川县源丰水务集团 2025 年度“两水共治”等工程建设及维护项目劳务分包采购一标段</p> <p>采购编号：遂投采字 2025SCX023-1 号</p> <p>服务期限：自合同签订之日起两年。</p> <p>费用结算支付：中标人必须按采购人要求完成施工任务并质量验收合格，配合采购人完成工作量和费用核验。中标人应在每季度末前申报上季度完成并验收合格的工作量和费用，在收到中标人提供的合法、有效、税务发票（9%的增值税专用发票）和完成付款申请审批后，采购人支付上季度已完成验收合格工程量的 70%劳务款，中标人在年度末申报验收合格工程量和费用未支付部分（不含最后一个季度）及提供付款申请及税务发票，采购人审批后在下一年度第一季度支付至 97%，余款在合同期满后一年内不计利息付清。</p> <p>履约保证金：每个中标单位在签合同前需缴纳履约保证金壹拾万元整，保证金可采用银行转账或银行保函方式提交，银行保函应由投标人基本账户所在银行出具，有效期须与本项目履行期相同或更长，否则视为无效。（采购合同签订前提交到采购人指定账户）</p>
2	供应商资格条件	<p>1、基本资格条件</p> <p>1.1 具有独立承担民事责任的能力【提供工商营业执照，或事业单位法人证书，或社会团体法人登记证书，或自然人身份证（据《中华人民共和国政府采购法实施条例》释义中指银行、保险、石油石化、电力和电信等可以提供分公司的营业执照，招标文件中涉及的“法定代表人”在前述特殊行业中即对应为“分支机构负责人”）】；</p> <p>1.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度【提供开标前近 6 个月内任一个月（不含开标当月）的财务报表（至少包含资产负债表和损益表或利润表），或基本账户开户银行出具的资信证明，或上一年度审计报告】；</p> <p>1.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力【提供声明函原件，格式见附件】；</p>

		<p>1.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录【提供开标前 6 个月内任 1 个月（不含开标当月）依法缴纳税收证明文件（缴税凭证或证明）和开标前 6 个月内任 1 个月（不含开标当月）缴纳社会保障资金的证明文件（缴纳社会保障资金的凭证或当地社会保障局出具的缴纳明细或投标人社保登记证）；依法免税或不需要缴纳社会保障资金的投标人，须提供相应证明文件】；</p> <p>1.5 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录【提供声明函原件，格式见附件】；</p> <p>注：投标人在政府采购项目资格审查环节提供了满足相应条件的书面承诺书（详见采购供应商资格信用承诺函）后，可不再需要提供以上证明材料。</p> <p>1.6 本项目不接受联合体投标。</p> <p>2、法律、行政法规规定的其他条件</p> <p>2.1 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的采购活动。【告知项】</p> <p>2.2 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、检测等服务的供应商不得参加该采购项目的采购活动。【告知项】</p> <p>2.3 供应商未被“信用中国”网站列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的、未被“中国政府采购网”网站列入政府采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限尚未届满的）。【由采购代理机构开标后自行查询】。</p> <p>3、本项目特定资格要求：</p> <p>1）如果投标人代表不是法定代表人的须有法定代表人授权书。【提供原件】</p> <p>2）投标人同时具备市政工程施工总承包叁级及以上资质和施工劳务资质，具有有效的安全生产许可证。【提供证书原件或复印件加盖投标单位公章】</p>
3	现场查验材料	<p>1、投标人营业执照（或事业单位法人证书或个体工商户营业执照或自然人身份证明）原件或复印件加盖供应商公章；</p> <p>2、法人代表授权委托书及身份证明（如企业法人参加投标，提供法定代表人身份证明）原件。</p> <p>以上查验资料除了在投标文件中体现，需另外准备一份进行现场查验，否则按投标无效处理。</p>
4	投标保证金	<p>投标人须在 2025 年 05 月 19 日 9 点 00 分投标截止时间（北京时间）之前缴纳伍万元整（人民币）投标保证金。本项目的投标保证金采取银行转账或银行保函方式。</p> <p>1、采取银行转账方式支付的保证金的，投标保证金必须从投标企业法人本单</p>

		<p>位基本账户转入下列招标人指定账户：</p> <p>开户银行：江西省遂川县农村商业银行股份有限公司</p> <p>账 户：遂川县源丰水务集团有限公司</p> <p>账 号：1784 2775 0000 0045 94</p> <p>备注：（1）投标人必须在规定的到账时间之前一次性足额转账到招标文件规定的账号中，并打印缴纳凭条。投标资格以投标保证金截止时间前受理保证金账户到账时间为准，未按上述约定要求缴纳投标保证金的，投标无效。</p> <p>（2）未中标单位的保证金在中标通知书发出之日起五个工作日内不计息退还；</p> <p>（3）中标单位的保证金，在采购合同签订后,同时须凭采购单位同意退还保证金的函，到遂川县源丰水务集团有限公司办理相关退款手续后五个工作日内不计息退还。</p>
5	本项目落实政策	/
6	现场勘查	<p>本项目不组织现场勘查，如有需要可自行踏勘，如需帮助，可向采购人提出。</p> <p>供应商踏勘现场发生的费用自理。</p> <p>供应商自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。</p>
7	质疑与澄清、变更发布形式、时间及领取地点	<p>供应商认为招标文件、采购过程、中标或者中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。供应商应在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。</p> <p>质疑形式：法律法规规定形式</p> <p>截止时间：法律法规规定时间</p> <p>书面递交地点：吉安遂投项目管理咨询有限公司</p> <p>澄清、变更形式:网上公布</p> <p>截止时间：法律法规规定时间</p> <p>公布网址：江西省招标投标网（http://www.jxtb.org.cn/）、遂川县人民政府网</p>
8	投标有效期	投标截止之日起计 90 天
9	响应文件份数	一正二副

10	开标时间及地点	开标时间：2025 年 05 月 19 日 9:00 地点：吉安遂投项目管理咨询有限公司三楼开标厅（遂川县朝阳东路南侧 2 幢 11 室）
11	中标公示地点	江西省招标投标网（ http://www.jxtb.org.cn/ ）、遂川县人民政府网、遂川县源丰水务集团公众号
12	代理服务费	向中标供应商收取采购代理服务费，以最高限价为计算基数，按国家计委（计价格[2002]1980 号）收费标准计取招标代理服务费（不含税），本项目代理服务费由三个中标人分别以现金或转账方式支付¥20000 元（不含税），请各投标供应商充分考虑这一因素。
13	采购合同	中标供应商须在签订采购合同后两个工作日内，向采购代理机构提供一份完整的采购合同。
14	其他要求	供应商如有提供虚假材料、恶意竞争，经查实，采购人将取消其投标资格，并保留追究法律责任的权利。中标供应商未在规定的时间内与采购人签订合同等行为，采购人将取消其中标资格，并保留追究法律责任的权利。
注：本表如与招标文件其他内容不一致，以本表为准。		

二、总则

1、采购方式及定义

本次采购采用公开招标方式（以下简称公开招标），本招标文件仅适用于公开招标公告中所述项目。

采购人指本项目的需求方**遂川县源丰水务集团有限公司**（以下简称采购人）。

采购代理机构指负责组织本次公开招标的**吉安遂投项目管理咨询有限公司**（以下简称采购代理机构）。

2、合格的供应商

1) 详见“第一章 投标邀请”。

2) 是否接受联合体投标：详见“供应商须知前附表”。

3、适用法律

本次公开招标及由此产生的合同受中华人民共和国有关的法律法规制约和保护。

4、招标费用

1) 供应商应自行承担所有与参加招标有关的费用，无论招标过程中的做法和结果如何，采购代理机构或采购人在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

2) 无论本次公开招标结果如何，供应商应自行承担其编制与递交投标响应文件所涉及的一切费用。

5、招标文件的约束力

供应商下载招标文件并决定参加投标，即被认为接受了本招标文件的规定和约束，并且视为自公开招标公告期限届满之日起已经知道或应当知道自身权益是否受到了损害。

三、招标文件

6、招标文件构成

6.1 招标文件由以下部分组成：

第一章 投标邀请

第二章 供应商须知

第三章 合同条款及格式

第四章 采购需求清单和服务技术要求

第五章 评审标准

第六章 投标文件格式

请仔细检查招标文件是否齐全，如有缺漏请立即与采购代理机构联系解决。

6.2 招标文件的澄清及修改

1) 投标截止时间十五日前，采购人及采购代理机构可对已发出的招标文件进行必要的澄清或修改，该澄清或修改的内容为招标文件的组成部分，澄清或修改的内容将在江西省招标投标网（<http://www.jxtb.org.cn/>）上发布更正公告及上传经采购人确认的澄

清文件。

- 2) 任何对招标文件内容有疑问的供应商, 均应以书面形式提交《询问函》至采购代理机构, 其他方式无效。采购代理机构将及时给予答复。供应商在规定的时间内未对招标文件提出澄清要求, 采购代理机构将视其为同意。
- 3) 采购代理机构可以视采购项目的具体情况, 统一组织供应商召开招标前答疑会, 但不单独或分别组织只有一个供应商参加的答疑会。
- 4) 供应商认为招标文件、采购过程、中标或者成交结果使自己的权益受到损害的, 可以在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内, 以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。供应商应在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。
- 5) 为使供应商在编写投标文件时有充分时间把澄清文件的内容考虑进去, 采购代理机构可以酌情延长投标截止日期。
- 6) 更正函以网上公告的形式通知所有已下载招标文件的供应商。

四、投标文件

7、投标文件的递交及编制

7.1 投标文件必须在投标截止时间前递交给吉安遂投项目管理咨询有限公司, 否则视为无效投标。采购代理机构将拒绝在其规定的截止时间后递交给吉安遂投项目管理咨询有限公司的任何投标文件。投标文件内容以递交的投标文件为准。

7.2 供应商应当按照招标文件的要求编制响应文件, 并对其提交的响应文件的真实性、合法性承担法律责任。

7.3 响应文件的语言及度量衡单位

- 1) 供应商提交的响应文件以及供应商与采购代理机构就有关招标的所有来往通知、函件和文件均应使用简体中文。
- 2) 除技术性能另有规定外, 响应文件所使用的度量衡单位, 均须采用国家法定计量单位。

7.4 投标文件构成

- 1) 详见本招标文件中投标文件格式。
- 2) 供应商应将响应文件按顺序装订成册, 并编制响应文件资料目录。

7.5 投标文件编制的注意事项

- 1) 供应商应认真、仔细阅读招标文件中所有的事项、格式、条件、条款和规范等要求。
- 2) 供应商应按招标文件提供的投标书、开标一览表等格式详细完整地填写各项内容。
- 3) 投标文件必须按招标文件规定序号或顺序编制, 按规定格式填写投标文件, 并可按同样格式扩展。
- 4) 除非有特殊要求, 招标文件不单独提供招标货物使用地的自然环境、气候条件、公用设施等情况, 供应商被视为熟悉上述与履行合同有关的一切情况。
- 5) 投标文件及往来函件均须用中文书写。

6) 投标文件中所使用的计量单位, 除招标文件中有特殊要求外, 应采用国家法定计量单位。

7) 供应商应将投标文件装订成册, 出现掉页或漏页的由投标人自己承担。投标文件密封提交, 并在封袋骑缝密封处加盖投标人法人印章和法定代表人或其委托代理人的印章。所有封袋上都必须写明招标人名称和项目名称以及投标人的名称。供应商应按照招标文件的规范要求制作投标文件并按要求装订和密封, 准时地提交投标文件。如果没有按照招标文件的要求提交全部资料并保证所提供全部资料的真实性, 或没有对招标文件做出实质性响应, 其风险应由供应商自行承担。根据有关条款规定, 其投标有可能被拒绝。

7.6 投标报价

1) 投标人要按开标一览表的内容填写报价下浮率(构成详见商务要求)及其他事项。

投标总价中不应含有招标要求以外的内容, 否则, 在评标时不予核减。

2) 以人民币方式报价, 投标报价包括中标供应商完成本项目所需的一切费用。

3) 投标人应对所有招标内容进行投标, 且只提供最优方案一套, 投标人提交任何包含价格调整要求的投标将按非实质性响应投标被视为无效投标。

7.7 证明供应商合格资格的文件

1) 供应商应提供证明其符合资格要求的证明文件(详见本招标文件第六章投标文件格式附件中: 资格证明文件)。

7.8 证明符合招标文件规定的文件

1) 按照规定, 供应商应提交符合招标文件规定的证明文件等, 并作为其投标文件的一部分。

2) 对照招标文件服务需求和要求, 逐条说明所提供服务的对招标文件的要求作出了实质性响应, 或申明与服务需求 and 要求的偏差和例外。特别对于有具体参数要求的指标, 供应商必须提供所投服务的具体参数。

7.9 投标保证金

1) 供应商应按“供应商须知前附表”的要求提交投标保证金, 并作为其投标文件的一部分。

2) 未按规定提交投标保证金的投标将被视为非实质性响应, 其投标无效。

3) 在投标时, 对于未按第 1) 和第 2) 条要求提交投标保证金的供应商, 采购代理机构将视其为未实质性响应招标而予以拒绝。

4) 未中标供应商的投标保证金将在中标通知书发出之日起 5 个工作日内无息退还, 中标供应商的投标保证金将在采购合同签订后 5 个工作日内无息退还。中标供应商的履约保证金在签订合同前必须交到采购人指定账户上;

5) 下列任何情况发生时, 投标保证金将不予退还;

① 供应商在投标文件规定的投标有效期内撤回其投标文件;

② 中标供应商未按规定缴付采购代理服务费;

- ③中标供应商未按规定提交履约保证金；
- ④中标供应商未按规定签订合同；
- ⑤供应商提供虚假材料和文件意图骗取中标；
- ⑥招标文件规定的其他情形。

7.10 投标有效期

- 1) 投标有效期为投标截止之日起计 90 天。投标有效期不足的投标将被视为未实质性响应招标作无效投标处理。
- 2) 在原定投标有效期满之前，如果出现特殊情况，采购代理机构可以书面形式提出延长投标有效期的要求。供应商以书面形式予以答复，供应商可以拒绝这种要求。同意延长投标有效期的供应商不允许修改其投标文件的实质性内容，且需要相应地延长投标保证金的有效期。

7.11 投标文件的签署

- 1) 供应商按照要求，提交投标文件一式叁份响应文件（1 份正本、2 份副本），投标文件的正本与副本如有不一致之处，以正本为准。
- 2) 投标文件必须按统一格式编制并按顺序装订成册，不接受散页或活页投标文件。
- 3) 投标文件必须用不褪色的蓝黑和黑色墨水填写或打印（所有纸张必须使用 A4 纸，宣传材料除外）。
- 4) 依招标文件要求投标文件由供应商法定代表人亲自签署或经其正式授权并对供应商有合同约束力的人签字并加盖法人单位公章。如为被授权人签字的，被授权人须将“授权委托书”附在投标文件内，法定代表人授权书则必须有法定代表人的签字或盖章。
- 5) 除供应商对错处做必要修改外，投标文件不得行间插字、涂改或增删，如有修改错漏处，必须由供应商法定代表人（或授权人）签字和盖章。

7.12 投标截止时间

- 1) 投标文件必须在投标截止时间前递交给吉安遂投项目管理咨询有限公司，否则视为无效投标。采购代理机构将拒绝在规定的投标截止时间后递交的任何投标文件。
- 2) 采购代理机构可按规定以更正公告的方式（江西省招标投标网上发布），酌情延长递交投标文件的截止日期。在上述情况下，采购代理机构和供应商在投标截止期方面的全部权利、责任和义务，将适用于延长后新的投标截止期。

7.13 投标文件的修改和撤回

- 1) 供应商在递交投标文件后，可以修改或撤回其投标，但这种修改和撤回，必须在规定的投标截止时间前。
- 2) 在投标截止日期与招标文件规定的有效期终止日之间的这段时间内，供应商不能撤销其投标。

五、开标

8、开标

8.1 采购代理机构在“第一章 投标邀请”中规定的时间和地点组织公开开标，在投标截止时间前，各投标人必须在开标地点进行现场签到，否则无法进入后续的开标环节。如投标人未在投标截止时间前现场签到，按废标处理。

8.2 在采购人委托的监督人员监督下，按江西省政府采购公开招标要求的程序进行开标、唱标。开标时，宣读供应商名称、投标价格、招标文件以及采购代理机构认为合适的其他内容。**投标人不足 3 家的，不得开标。**

8.4 开标时，开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准并修正投标文件中的相应内容，如供应商不同意以上修正，则其投标将作无效投标处理。

8.5 采购代理机构将做开标记录，记录的内容应包括按规定在开标时宣读的全部内容。投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

8.6 公开招标采购项目开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查。合格投标人不足 3 家的，不得评标。

六、评标原则、评标程序及评标方法

9、评标原则

1) 在采购人委托的监督人员监督下通过随机方式从采购人的同级政府采购评标专家库中抽取评标专家，依法组建评标委员会。

2) 以招标文件、投标文件及相关的法律法规为评审依据，评标委员会判断投标文件的响应性仅基于投标文件本身而不靠外部证据，但投标有不真实不正确内容时除外。

3) 在投标文件的审查、澄清、评价和比较以及授予合同的过程中，供应商对采购代理机构、采购人或评标委员会成员施加影响的任何行为，一经发现都将导致取消其投标资格。

4) 评标委员会成员和有关工作人员不得透露对投标文件的评审、比较和中标候选人的推荐情况以及与评标有关的其他情况。

10、评标程序

10.1 评标专家在评标前，由采购代理机构宣布评标纪律和评标原则，并请各评标专家遵照执行。评标专家签署《评标专家承诺书》后，推选评标组长。

10.2 投标文件的初审：

符合性检查。依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度、有无计算错误进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。

10.3 供应商不得通过修正或撤销不符合要求的偏离或保留从而使投标成为实质上响应的投标。

10.4 对不同语种投标文件的解释发生异议时，以中文文本为准。

10.5 本次政府采购活动中，出现下列情况之一的，应予以废标：

- 1) 符合专业条件的供应商或者对招标文件作出实质响应的供应商不足三家的；
- 2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 3) 供应商的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- 4) 因重大变故，采购任务取消的。

10.6 投标文件属下列情况之一的，应当在符合性检查时按照无效投标处理：

- 1) 未按照招标文件的规定提交投标保证金的；
- 2) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；
- 3) 不具备招标文件中规定的资格要求的；
- 4) 报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；
- 5) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- 6) 因供应商原因导致投标文件无法正常打开的；
- 7) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

10.7 初审中，算术计算错误将按以下方法更正：

- 1) 投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；
- 2) 如果用文字表示的数值与数字表示的数值不一致，以文字表示的数值为准；
- 3) 如供应商不同意以上修正，则其投标将作无效投标处理。

10.8 投标文件的澄清：为有助于对投标文件的审查、评价和比较，对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会可以书面形式（应当由评标专家签字）要求供应商做出必要的澄清、说明或者纠正。供应商的澄清、说明或者纠正应当采用书面形式，由其授权的代表签字，并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

10.9 比较与评价：按招标文件中规定的评标方法和标准，对资格性检查和符合性检查合格的投标文件进行技术和商务评估，综合比较与评价。

10.10 推荐中标候选人：评标委员会推荐中标候选人排序。

10.11 编写评标报告：评标委员会根据全体评标委员会成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。评标报告应当包括以下内容：

- 1) 招标公告刊登的媒体名称、开标日期和地点；
- 2) 供应商名单和评标委员会成员名单；
- 3) 评标方法和标准；
- 4) 开标记录和评标情况及说明，包括无效供应商名单及原因；
- 5) 评标结果，确定的中标候选人名单或者经采购人委托直接确定的中标供应商；

6) 其他需要说明的情况, 包括评标过程中供应商根据评标委员会要求进行的澄清、说明或者补正, 评标委员会成员的更换等。

11、评标方法

11.1 评标委员会将按照规定, 仅对确定为实质性响应招标文件要求的投标文件进行评价和比较。

11.2 评标方法: 综合评分法。

在供应商的投标文件最大限度地满足招标文件实质性要求的前提下, 评标委员会根据综合评分法原则进行评分。评分标准详见“第五章 评审标准”。

11.3 评分说明:

1) 计分方法采用四舍五入法, 保留小数点后两位数。

2) 评标委员会根据招标文件分别对供应商的投标文件中技术及商务响应情况进行评审和综合评估并评分; 评标委员会成员评审时不得协商, 应独立完成。

11.4 经评标委员会综合评分计算(总分=价格分+技术分+商务分), 按综合评分的高低, 由高到低确定排名顺序及推荐综合评议分数最高的供应商为预中标供应商; 综合评议得分相同的, 按投标报价由低到高顺序排列。得分且报价相同的, 按技术指标优劣顺序排列(技术标得分高者优先采用银行汇票支付货款), 推荐排名在前的供应商为预中标供应商。

11.5 投标文件报价出现前后不一致的, 除招标文件另有规定外, 按照下列规定修正:

(1) 投标文件中开标一览表(报价表)内容与投标文件中相应内容不一致的, 以开标一览表(报价表)为准;

(2) 大写金额和小写金额不一致的, 以大写金额为准;

(3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的, 以开标一览明细表的总价为准, 并修改单价;

(4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的, 以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的, 按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式, 并加盖公章, 或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容的规定经投标人确认后产生约束力, 投标人不确认的, 其投标无效。

11.6 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价, 有可能影响产品质量或者不能诚信履约的, 应当要求其在合理的时间内提供书面说明, 必要时提交相关证明材料; 投标人不能证明其报价合理性的, 评标委员会应当将其作为无效投标处理。

七、授予合同

12、确定中标供应商

12.1 原则上把合同授予投标文件满足招标文件全部实质性要求, 且按照评审因素的量化

指标评审得分最高的供应商为排名第一的中标供应商。

12.2 不一定接受最低价的供应商为中标供应商。

12.3 采购代理机构在评标结束后 2 个工作日内将评标报告送采购人。采购人在收到评标报告后 5 个工作日内，按照评标报告推荐的中标候选人顺序确定中标供应商，也可以事先授权评标委员会直接确定中标供应商。

12.4 采购人对所有供应商所提供的资质及相关文件有权进行查询。

13、中标结果公告

13.1 采购代理机构根据采购人确定的中标供应商，将在江西省招标投标网上进行中标结果公告，公告期限为 1 个工作日。

13.2 中标通知书发出后，采购代理机构将告知未通过资格审查的供应商其原因和未中标供应商其评审得分与排序。

14、中标通知书

14.1 中标通知书发出后，采购人改变中标结果，中标供应商放弃中标的，应承担相应的法律责任。

15、签订合同

15.1 根据吉财购[2022]13 号《吉安市财政局关于进一步优化我市政府采购营商环境促进公平竞争事项的通知》，中标供应商应在中标结果公告后、中标通知书发出之日起 5 个工作日内（具体时间、地点见中标通知书）与采购人签订合同。招标文件、中标供应商的投标文件及澄清文件等，均作为合同的附件。

15.2 采购人保留以书面形式要求合同的乙方对其所投服务的服务地点、履行期限等作适当调整的权利。乙方必须在接到甲方的变更要求后及时根据本条款提出的调整内容做出同意与否的答复。

15.3 中标供应商中标后无正当理由不与采购人签订合同的，采购代理机构应将有关情况报财政部门，接受相关处理；情节严重的，由财政部门将其列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，并予以公开通报。

八、质疑与投诉

16、 质疑

16.1 供应商对招标文件提出质疑的，应当自依法获取招标文件或者招标文件公告期限届满之日起 7 个工作日内，以书面形式一次性向采购人或采购代理机构提出质疑；供应商对招标过程提出质疑的，应当自各招标程序环节结束之日起 7 个工作日内，以书面形式就同一采购程序环节一次性向采购人或采购代理机构提出质疑；供应商对中标结果提出质疑的，应当以书面形式一次性向采购人或采购代理机构提出质疑。逾期提出或在法定期限内针对同一采购程序环节超过一次提出的质疑，不予受理。

16.2 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

- 1) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、电子邮箱联系人及联系电话;
- 2) 质疑项目的名称、编号;
- 3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求;
- 4) 事实依据;
- 5) 必要的法律依据;
- 6) 质疑人参加了本次政府采购活动的证明材料(如报名回执、营业执照等);
- 7) 提出质疑的日期

质疑函必须由法定代表人签署本人姓名并加盖单位公章。若质疑函由参加采购项目的授权代表签署本人姓名的,应当同时提供法定代表人允许其办理质疑事项的授权委托书。供应商为自然人的,质疑函应当由本人签字;供应商为法人或者其他组织的,质疑函应当由法定代表人、主要负责人、或者其授权代表签字或者盖章,并加盖公章;

8) 质疑函格式请按中国政府采购网 <http://www.ccgp.gov.cn/>质疑函模板填写。

16.3 质疑人提出质疑应当符合下列条件:

- 1) 提出质疑的供应商应当是已参与所质疑项目采购活动的供应商;
- 2) 质疑书内容符合招标文件第 16.2 条规定;
- 3) 在质疑有效期内提出的质疑;
- 4) 针对同一采购程序环节一次性提出的;
- 5) 法律法规规定的其他条件。

16.4 采购代理机构接收询问、质疑联系方式:

- 1) 联系人: 刘女士
- 2) 联系电话: 0796-6321106
- 3) 电子邮箱: jastgs2024@126.com
- 3) 联系地址: 江西省吉安市遂川县朝阳东路南侧 2 幢 11 室。

16.5 质疑函原件可采取当面递交或邮寄、快递的方式送达采购人或采购代理机构。以邮寄、快递方式递交的,质疑提起日期应当以邮寄件上的戳记日期、邮政快递件上的戳记日期或非邮政快递件上的签注之日起计算,受理日期则以采购人或采购代理机构收到质疑函原件之日起算。以邮寄、快递方式递交质疑函的,质疑人需在邮寄或快递发出之日起两个工作日内电话告知收件单位,并提供邮寄件、快递件的有效查询方式。

16.6 采购人或采购代理机构根据供应商提供的质疑函进行符合性检查,对不满足上述条件的质疑函采购人或采购代理机构将向供应商发出补正通知书,要求供应商在法定期限内进行补正材料,供应商未按照补正期限进行补正或者补正后仍不符合规定的,不予受理。对符合条件的质疑函采购代理机构将发出受理通知书。

16.7 采购人或采购代理机构应当在收到供应商的书面质疑后 7 个工作日内作出答复。并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商,但答复的内容不涉及商业秘密。采购代理机构只能就采购人委托授权范围内的事项对供应商向其提出的询问或质疑作出答

复。

16.8 询问、质疑的回复须同时或分别盖采购人、采购代理机构的公章。

17、投诉

17.1 质疑供应商对采购人或采购代理机构的答复不满意，或者采购人或采购代理机构未规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向相关主管部门投诉。供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。

九、 其他事项

18、采购代理服务 fee

18.1 在采购代理机构发出中标通知书时，中标供应商应按“供应商须知前附表”规定向吉安遂投项目管理咨询有限公司一次性付清采购代理服务费。

19、解释权：本招标文件的解释权属于采购人和采购代理机构。

20、未尽事宜：按照《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律法规的规定执行。

第三章 合同条款及格式（参考格式）

发包人：（以下简称甲方）

承包人：（以下简称乙方）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及《建设工程质量管理条例》及有关法规的规定，结合本工程实际情况，为明确双方责任，经协商一致签订本合同。

一、劳务分包工作对象及提供劳务内容

1、项目名称：

2、项目地点：

3、承包范围： 一户一表安装及改造、换管、管道及水表安装、土方工程（管材、管配件、井圈、井盖及水表箱、带帽螺栓等甲供材料除外，安装用的易耗品为乙供材料）、抢修工程、二次供水设备及附属不锈钢管道（仅指地下室及管道井）安装工程、附属工程（砖砌阀门井、人行道修复、混凝土路面修复及管道支墩浇筑）等“两水共治”建设相关及维保工程的施工。

4、提供承包劳务的工作内容及所含人材机：详见中标采购清单。

二、承包方式及履约保证金

1、本工程采取单价包干的形式，包人工、材料（除管材，阀门，配件、商品砼、沥青混凝土等）、机械、工期、质量、安全、住宿、文明施工、临时设施、利润、税金等。

2、劳务单位自带相关的工具、施工作业常用工具、所有安全防护用品、劳保用品等。本条款规定的工具及材料如在甲方领用按进场价直接从乙方计量支付款中扣除。乙方不得以任何借口要求调整包干单价或再次转包，若出现上述情况甲方有权终止合同另择劳务队伍，由此造成的一切损失均由乙方承担。

3、本工程履约保证金：乙方在结果公示期满后 3 天内向甲方提交壹拾万元的履约保证金，履约担保方式可采用履约保证金或银行保函，履约保证金在项目结束后 28 天内予以退还，不计利息。

三、工作期限

1、**合同履行期：自合同签订起两年。**乙方必须按甲方的施工计划要求，编制劳务项目的施工计划及人员安排计划，经甲方核定后按计划工期执行。

2、凡因气候或其他因素无法如期施工，乙方应无条件以加班或其他方式赶工弥补，在未接到业主顺延工期通知的情况下，不得延长或逾期，甲方视需要随时通知乙方增加作业人员及赶工机具，乙方不得拒绝，并且费用由乙方承担。如不能按施工计划完成，每延误 1

天赔偿 2000 元，限额为 50000 元。如业主书面通知同意工期顺延，甲方不承担乙方因施工时间延长所导致的一切增加费用。

3、如因政府部门原因、不可抗力或业主原因使工程停工或缓建造成工期顺延的责任由甲方承担，造成甲、乙双方各自的损失，由双方各自承担。

四、费用结算支付：

1、本工程劳务费用已包括人工、辅材、机械、工期、质量、安全、住宿、文明施工、临时设施、管理费、办理暂住证、人身意外伤害保险及工伤保险、工伤事故费，停水、停电、材料、机械影响误工费（全面停工一周以上除外），节假日、晚上加班、差旅及农忙季节工资补助、各种节假日补助、劳保等费用在内。

2、本项目合同价单价包含的税率为 9%。合同价包含的工作内容详见采购清单。结算时，乙方如不能开具税率为 9%的增值税专用发票，结算金额按扣除税率差额后的金额计算。

3、乙方必须按采购人要求完成施工任务并质量验收合格，配合甲方完成工作量和费用核验。乙方应在每季度末前申报上季度完成并验收合格的工作量和费用，在收到乙方提供的合法、有效、税务发票（9%的增值税专用发票）和完成付款申请审批后，甲方支付上季度已完成验收合格工程量的 70%劳务款，中标人在年度末申报验收合格工程量和费用未支付部分（不含最后一个季度）及提供付款申请及税务发票，采购人审批后在下一年度第一季度支付至 97%，余款在合同期满后一年内不计利息付清。

4、乙方必须与甲方签订“保障民工工资及时足额发放责任状”。如出现未及时发放民工工资，甲方有权扣除费用或动用保证金代发民工工资，如乙方不自动补齐履约保证金，甲方有权单方解除合同关系。

五、质量标准：

1、质量标准：按国家现行的有关验收规范，本标段必须达到质量评定等级：合格。

2、甲方每季度支付工程款前按第 1 条标准对乙方所完成的工程进行实测实量。

3、乙方在完成每一工序必须自检、互检合格后方可报甲方验收。

4、乙方对现场成品（包括半成品）负有保护义务，如有损坏，由乙方自费修复至原状。

5、乙方在施工中发生的质量事故，由甲方或设计单位，提出处理方案，经建设单位同意后，由乙方负责处理并承担因此产生的费用。

6、乙方如达不到质量标准或不能通过甲方、监理、建设单位及政府主管部门的验收和

确认，甲方有权责令乙方进行返工，由此造成的一切工期、经济损失以及建设单位罚款由乙方承担。

六、安全生产

1、乙方服从甲方现场管理人员的安全管理，自行开展安全教育，遵守安全生产规章制度，爱护安全生产防护设施。

2、乙方人员进场施工前由乙方负责进行岗前培训，包括安全、治安、消防等知识的岗前教育及施工现场安全管理制度的学习并负责对职工进行日常安全教育和安全管理工作。乙方人员进场后，如不服从甲方安全管理，违章作业所发生的罚款费用在工程款中扣除。

3、甲方定期检查施工和生活区的安全，文明施工、消防、治安工作执行情况，对乙方违章作业不符合操作规程，违反消防，治安规定者有权制止、纠正或责令其停工整顿，由此造成的损失由乙方负责，并视情节每次违规处以 1000 元以下的罚款。

4、乙方应设专职安全员及文明施工、消防监管人员，负责安全、消防、文明施工工作的检查，并制定安全、消防的防范措施，定期向职工进行安全消防教育。

5、乙方施工人员必须严格执行安全规范的规定，杜绝重伤、死亡事故发生，轻伤事故控制在千分之三以下，确保施工安全和第三者的安全。乙方须按规定配置个人、班组安全用具(如安全帽、工作服、工作鞋、工作手套)。凡施工过程中因乙方操作不当或违反操作规程等自身原因而导致的一切安全事故责任均由乙方自行承担（包括但不限于产生的医药费、补偿费、罚款等全部经济损失），因此造成甲方损失的（包括但不限于处理事故产生的律师费、差旅费、损害赔偿及行政处罚款等），甲方有权无条件向乙方追偿。若出现重伤和死亡事故，乙方除承担以上经济责任外，甲方有权视事故情况对乙方处以罚款直至甲方单方面解除本合同。

6、乙方必须为施工人员购买人身意外伤害保险和第三者责任险，此项费用已包含在本合同价中，甲方不再另行支付此项费用。如乙方不购买，甲方统一按规定购买，所发生的所有费用从乙方工程款中一次性扣除。

七、争议处理

因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，应友好协商，协商不成可向合同履行地人民法院起诉。

八、安全、文明施工要求

1、乙方必须服从甲方管理，严格按安全操作规程施工，发现隐患要及时报告，没有消除隐患不得开工，施工过程中所有安全事故由乙方负责并自行承担。

2、乙方要严格落实安全文明施工，因施工场地相应设置好安全施工牌、安全锤、戴

安全帽等安全防护措施，设置了按标准核算安全文明施工费用，未设置则扣除。围挡及警示牌必须设置统一宣传标语，对城市主干道施工被城管等相关部门通报未落实安全文明措施的，一经查实甲方将扣罚乙方 1000 元/处。

3、现场情况由乙方自行了解，并应处理好文明施工及在施工期间的周边有关协调工作，所有费用由乙方自行承担。

4、施工现场区域应设警示标志标牌，不得违反交通管理，受到交通部门处罚的，责任自负，同时建设单位还将按 1000 元/次对施工单位进行追加罚款，罚金直接从劳务报酬中扣除。

九、其他

1、本合同履行期限结束后，合同即终止。

2、如因乙方管理不善或截留工人工资而导致投诉、上访闹事事件者，将视情节轻重及参与人数给予罚款，按参与人每人罚 1000~5000 元，在结算款中扣除。

3、甲方制定的工程质量、安全问题处罚的规定为本合同附件，乙方必须遵照执行。

4、未尽事宜，施工中双方协商解决。本合同一式伍份，甲方贰份，乙方贰份，招标代理壹份，双方签字盖章后生效。

甲方：

乙方：

法定代表人或授权委托人：

法定代表人或授权委托人：

地址：

地址：

开户行：

银行账号：

年 月 日

第四章 采购需求

一、服务内容

遂川县源丰水务集团有限公司 2025 年度“两水共治”建设劳务包括但不限于：一户一表安装及改造、换管、管道及水表安装、土方工程（管材、管配件、井圈、井盖及水表箱、带帽螺栓等甲供材料除外，安装用的易耗品为乙供材料）、抢修工程、二次供水设备及附属不锈钢管道（仅指地下室及管道井）安装工程、附属工程（砖砌阀门井及各类检查井、人行道修复、混凝土路面修复及管道支墩浇筑）等“两水共治”建设及维修相关工程的施工。

二、劳务清单及服务要求

土建类劳务清单

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	综合单价（元）
	挖沟槽土方			
1	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方一、二类土 2. 人工挖管道沟槽，深度 2m 内，不上车 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	46.94
2	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方三类土 2. 人工挖管道沟槽，深度 2m 内，不上车 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	79.37
3	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方四类土 2. 人工挖管道沟槽，深度 2m 内，不上车 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	118.74
4	挖沟槽土方	1. 机械挖沟槽土方一、二类土 2. 机械挖管道沟槽，深度 2m 内，不上车 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	2.89

5	挖沟槽土方	1. 机械挖沟槽土方三类土 2. 机械挖管道沟槽，深度 2m 内，不上车 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	3.34
6	挖沟槽土方	1. 机械挖沟槽土方四类土 2. 机械挖管道沟槽，深度 2m 内，不上车 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	3.72
挖沟槽石方				
7	挖沟槽石方	1. 人工凿沟槽石方，极软岩 2. 人工凿管道沟槽，深度 2m 内，含挖石渣，不上车 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	98.08
8	挖沟槽石方	1. 人工凿沟槽石方，软岩 2. 人工凿管道沟槽，深度 2m 内，含挖石渣，不上车 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	128.85
9	挖沟槽石方	1. 人工凿沟槽石方，软岩 2. 人工凿管道沟槽，深度 2m 内，含挖石渣，不上车 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	175.4
10	挖沟槽石方	1. 机械凿沟槽石方，极软岩 2. 机械凿管道沟槽，深度 2m 内，含挖石渣，不上车 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	10.82
11	挖沟槽石方	1. 机械凿沟槽石方，软岩 2. 机械凿管道沟槽，深度 2m 内，含挖石渣，不上车 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	13.17

12	挖沟槽石方	1. 机械凿沟槽石方，较软岩 2. 机械凿管道沟槽，深度 2m 内，含挖石渣，不上车 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	17.85
回填方				
13	回填方	1. 人工原土回填 2. 人工槽坑回填，含夯实 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	23.02
14	回填方	1. 机械原土回填 2. 机械槽坑回填，含夯实 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	14.05
15	回填方	1. 槽坑回填机制砂 2. 人工回填管道沟槽，含材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	122.43
16	回填方	1. 槽坑回填机制砂 2. 机械回填管道沟槽，含材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	111.72
17	回填方	1. 槽坑回填天然砂砾混合料 2. 人工回填管道沟槽，含材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	130.32
18	回填方	1. 槽坑回填天然砂砾混合料 2. 机械回填管道沟槽，含材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	92.59
19	回填方	1. 槽坑回填砂粉 2. 人工回填管道沟槽，含材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	120.99

20	回填方	1. 槽坑回填砂粉 2. 机械回填管道沟槽，含材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	86.88
21	回填方	1. 槽坑回填碎石 2. 人工回填管道沟槽，含材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	197.98
22	回填方	1. 槽坑回填碎石 2. 机械回填管道沟槽，含材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	150.81
路面切缝				
23	路面切缝	1. 水泥混凝土路面及沥青混凝土路面切缝 2. 深度 5cm，含人工费、机械锯片 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	5.54
24	路面切缝	1. 水泥混凝土路面及沥青混凝土路面切缝 2. 深度 6cm，含人工费、机械锯片 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	6.68
25	路面切缝	1. 水泥混凝土路面及沥青混凝土路面切缝 2. 深度 7cm，含人工费、机械锯片 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	7.85
26	路面切缝	1. 水泥混凝土路面及沥青混凝土路面切缝 2. 深度 8cm，含人工费、机械锯片 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	8.98

27	路面切缝	1. 水泥混凝土路面及沥青混凝土路面切缝 2. 深度 9cm, 含人工费、机械锯片 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	10.12
28	路面切缝	1. 水泥混凝土路面及沥青混凝土路面切缝 2. 深度 10cm, 含人工费、机械锯片 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	11.25
拆除工程				
凿除无筋水泥混凝土路面				
29	拆除路面	1. 凿除无筋水泥混凝土路面 2. 人工手持电镐凿除混凝土路面, 深度 15cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m ²	16.97
30	拆除路面	1. 凿除无筋水泥混凝土路面 2. 人工手持电镐凿除混凝土路面, 深度 18cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m ²	20.37
31	拆除路面	1. 凿除无筋水泥混凝土路面 2. 人工手持电镐凿除混凝土路面, 深度 20cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m ²	22.62
32	拆除路面	1. 凿除无筋水泥混凝土路面 2. 人工手持电镐凿除混凝土路面, 深度 22cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m ²	24.89
33	拆除路面	1. 凿除无筋水泥混凝土路面 2. 人工手持电镐凿除混凝土路面, 深度 24cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m ²	27.15

34	拆除路面	1. 凿除无筋水泥混凝土路面 2. 人工手持电镐凿除混凝土路面，深度 26cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	29.42
35	拆除路面	1. 凿除无筋水泥混凝土路面 2. 人工手持电镐凿除混凝土路面，深度 28cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	31.67
36	拆除路面	1. 凿除无筋水泥混凝土路面 2. 人工手持电镐凿除混凝土路面，深度 30cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	33.93
37	拆除路面	1. 凿除无筋水泥混凝土路面 2. 小型机械凿除混凝土路面，深度 15cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1.49
38	拆除路面	1. 凿除无筋水泥混凝土路面 2. 小型机械凿除混凝土路面，深度 18cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1.68
39	拆除路面	1. 凿除无筋水泥混凝土路面 2. 小型机械凿除混凝土路面，深度 20cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1.87
40	拆除路面	1. 凿除无筋水泥混凝土路面 2. 小型机械凿除混凝土路面，深度 22cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2.05
41	拆除路面	1. 凿除无筋水泥混凝土路面 2. 小型机械凿除混凝土路面，深度 24cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2.24

42	拆除路面	1. 凿除无筋水泥混凝土路面 2. 小型机械凿除混凝土路面，深度 26cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2.42
43	拆除路面	1. 凿除无筋水泥混凝土路面 2. 小型机械凿除混凝土路面，深度 28cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2.62
44	拆除路面	1. 凿除无筋水泥混凝土路面 2. 小型机械凿除混凝土路面，深度 30cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2.8
凿除有筋水泥混凝土路面				
45	拆除路面	1. 凿除有筋水泥混凝土路面 2. 人工手持电镐凿除混凝土路面，深度 15cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	26.42
46	拆除路面	1. 凿除有筋水泥混凝土路面 2. 人工手持电镐凿除混凝土路面，深度 18cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	30.35
47	拆除路面	1. 凿除有筋水泥混凝土路面 2. 人工手持电镐凿除混凝土路面，深度 20cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	32.97
48	拆除路面	1. 凿除有筋水泥混凝土路面 2. 人工手持电镐凿除混凝土路面，深度 22cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	35.59

49	拆除路面	1. 凿除有筋水泥混凝土路面 2. 人工手持电镐凿除混凝土路面，深度 24cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	38.21
50	拆除路面	1. 凿除有筋水泥混凝土路面 2. 人工手持电镐凿除混凝土路面，深度 26cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	40.82
51	拆除路面	1. 凿除有筋水泥混凝土路面 2. 人工手持电镐凿除混凝土路面，深度 28cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	43.45
52	拆除路面	1. 凿除有筋水泥混凝土路面 2. 人工手持电镐凿除混凝土路面，深度 30cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	46.07
53	拆除路面	1. 凿除有筋水泥混凝土路面 2. 小型机械凿除混凝土路面，深度 15cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1.63
54	拆除路面	1. 凿除有筋水泥混凝土路面 2. 小型机械凿除混凝土路面，深度 18cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1.84
55	拆除路面	1. 凿除有筋水泥混凝土路面 2. 小型机械凿除混凝土路面，深度 20cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2.04
56	拆除路面	1. 凿除有筋水泥混凝土路面 2. 小型机械凿除混凝土路面，深度 22cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2.24

57	拆除路面	1. 凿除有筋水泥混凝土路面 2. 小型机械凿除混凝土路面，深度 24cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2.45
58	拆除路面	1. 凿除有筋水泥混凝土路面 2. 小型机械凿除混凝土路面，深度 26cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2.65
59	拆除路面	1. 凿除有筋水泥混凝土路面 2. 小型机械凿除混凝土路面，深度 28cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2.86
60	拆除路面	1. 凿除有筋水泥混凝土路面 2. 小型机械凿除混凝土路面，深度 30cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3.06
凿除沥青柏油路面				
61	拆除路面	1. 凿除沥青柏油路面 2. 人工手持电镐凿除沥青柏油路面，深度 5cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3.82
62	拆除路面	1. 凿除沥青柏油路面 2. 人工手持电镐凿除沥青柏油路面，深度 6cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	4.58
63	拆除路面	1. 凿除沥青柏油路面 2. 人工手持电镐凿除沥青柏油路面，深度 7cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	5.34

64	拆除路面	1. 凿除沥青柏油路面 2. 人工手持电镐凿除沥青柏油路面，深度 8cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	6.11
65	拆除路面	1. 凿除沥青柏油路面 2. 人工手持电镐凿除沥青柏油路面，深度 9cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	6.87
66	拆除路面	1. 凿除沥青柏油路面 2. 人工手持电镐凿除沥青柏油路面，深度 10cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	7.64
67	拆除路面	1. 凿除沥青柏油路面 2. 小型机械凿除沥青柏油路面，深度 5cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	0.42
68	拆除路面	1. 凿除沥青柏油路面 2. 小型机械凿除沥青柏油路面，深度 6cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	0.51
69	拆除路面	1. 凿除沥青柏油路面 2. 小型机械凿除沥青柏油路面，深度 7cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	0.59
70	拆除路面	1. 凿除沥青柏油路面 2. 小型机械凿除沥青柏油路面，深度 8cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	0.68

71	拆除路面	1. 凿除沥青柏油路面 2. 小型机械凿除沥青柏油路面, 深度 9cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	0.76
72	拆除路面	1. 凿除沥青柏油路面 2. 小型机械凿除沥青柏油路面, 深度 5cm 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	0.85
凿除人行道				
73	拆除人行道	1. 凿除人行道 2. 凿除块料平铺人行道, 含垫层 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	6.12
74	拆除人行道	1. 凿除人行道 2. 凿除块料立铺人行道, 含垫层 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	15.6
拆除路缘石				
75	拆除侧、平(缘)石	1. 拆除路缘石 2. 人工费 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	4.4
拆除砖砌检查井				
76	拆除砖石结构	1. 拆除砖砌检查井 2. 深度 3m 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	177.75
余方弃置				
77	余方弃置	1. 人工运土 2. 双(单)轮 50m 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	19.7

78	余方弃置	1. 土方装车 2. 人工上车 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	16.35
79	余方弃置	1. 自卸汽车运土 2. 机械上车, 运距 1KM, 封场覆盖 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	8
80	余方弃置	1. 自卸汽车运土 2. 每增加 3KM 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	4.19
水泥混凝土				
81	水泥混凝土	1. 混凝土路面 2. C15, 材料费 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	395.93
82	水泥混凝土	1. 混凝土路面 2. C20, 材料费 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	405.88
83	水泥混凝土	1. 混凝土路面 2. C25, 材料费 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	420.81
84	水泥混凝土	1. 混凝土路面 2. C30, 材料费 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	435.74
85	水泥混凝土	1. 混凝土路面 2. 人工费, 厚度 15cm 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	14.15

86	水泥混凝土	1. 混凝土路面 2. 人工费，厚度 18cm 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	14.97
87	水泥混凝土	1. 混凝土路面 2. 人工费，厚度 20cm 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	15.8
沥青混凝土				
沥青混凝土基层				
88	沥青混凝土	1. 沥青混凝土基层 2. 人工摊铺，厚度 5cm，含人工费、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	55.64
89	沥青混凝土	1. 沥青混凝土基层 2. 人工摊铺，厚度 6cm，含人工费、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	66.76
90	沥青混凝土	1. 沥青混凝土基层 2. 人工摊铺，厚度 7cm，含人工费、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	77.9
91	沥青混凝土	1. 沥青混凝土基层 2. 人工摊铺，厚度 8cm，含人工费、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	89.03
92	沥青混凝土	1. 沥青混凝土基层 2. 人工摊铺，厚度 9cm，含人工费、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	100.16

93	沥青混凝土	1. 沥青混凝土基层 2. 人工摊铺, 厚度 10cm, 含人工费、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	111.28
沥青混凝土面层				
94	沥青混凝土	1. 沥青混凝土面层 2. 人工摊铺, 厚度 5cm, 含人工费、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	59.89
95	沥青混凝土	1. 沥青混凝土面层 2. 人工摊铺, 厚度 6cm, 含人工费、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	71.88
96	沥青混凝土	1. 沥青混凝土面层 2. 人工摊铺, 厚度 7cm, 含人工费、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	83.85
97	沥青混凝土	1. 沥青混凝土面层 2. 人工摊铺, 厚度 8cm, 含人工费、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	95.84
98	沥青混凝土	1. 沥青混凝土面层 2. 人工摊铺, 厚度 9cm, 含人工费、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	107.82
99	沥青混凝土	1. 沥青混凝土面层 2. 人工摊铺, 厚度 10cm, 含人工费、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	119.8
浆砌块料				

100	浆砌块料	1. 浆砌片石 2. 基础护底, 含人工、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	339.54
101	浆砌块料	1. 浆砌片石 2. 基础护底, 含人工、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	398.34
102	浆砌块料	1. 浆砌块石 2. 护坡、挡土墙, 含人工、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	400.33
103	浆砌块料	1. 浆砌块石 2. 护坡、挡土墙, 含人工、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	385.26
人行道恢复				
104	人行道块料铺设	1. 人行道混凝土彩色步砖铺设 2. 包整形、混凝土垫层、基层 (含人工、材料) 3. 6 厚彩色混凝土步砖 4. 15 厚 C20 混凝土垫层 5. 10 厚碎石混凝土基层 6. 人行道整形碾压 7. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	149.47
105	人行道块料铺设	1. 人行道吸水砖铺设 2. 包整形、混凝土垫层、基层 (含人工、材料) 3. 6 厚吸水砖 4. 15 厚 C20 混凝土垫层 5. 10 厚碎石混凝土基层 6. 人行道整形碾压 7. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	150.38

106	人行道块料铺设	1. 人行道大理石（禾源砖）铺设 2. 包整形、混凝土垫层、基层（含人工、材料） 3. 2cm 厚大理石（禾源砖） 4. 15 厚 C20 混凝土垫层 5. 10 厚碎石混凝土基层 6. 人行道整形碾压 7. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	188.95
107	人行道块料铺设	1. 人行道（福建砖）铺设 2. 包整形、混凝土垫层、基层（含人工、材料） 3. 2cm 厚大理石（福建砖） 4. 15 厚 C20 混凝土垫层 5. 10 厚碎石混凝土基层 6. 人行道整形碾压 7. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	188.95
108	水泥混凝土	1. 水泥混凝土底层 C20、含人工、材料 2. 15 厚 C20 混凝土垫层 3. 人行道整形碾压 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	80.91
109	水泥混凝土	1. 人行道水泥混凝土路面压花 2. 预拌抹灰砂浆面层 m20 厚度 2cm 压花、含人工、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	23.39
110	安砌侧（平、缘）石	1. 安砌侧（平、缘）石 2. 大理石材质，含垫层、人工、材料 3. 大理石规格：10x20cm 4. 15 厚 C20 混凝土垫层 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	66.38
铺种草皮				
111	铺种草皮	1. 草皮种植 2. 不换填种植土（含人工、材料） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	16.67

112	种植土回（换）填	1. 换填种植土（含人工、材料） 2. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	25.55
113	喷播植草（灌木）籽	1. 草籽播种 2. 草籽播种（含人工、材料） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	7.09
砌筑井				
114	砌筑井	1. 砌筑井 2. 砖砌矩形阀门井、水表井或检查井等 3. 包含垫层、砌砖、内外抹灰、模板、板面浇筑、钢筋圆 14 以内、井盖安装（不含材料）、人工、材料 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	850
115	砌筑井	1. 砌筑井 2. 砖砌圆形阀门井、水表井或检查井等 3. 包含垫层、砌砖、内外抹灰、模板、板面浇筑、钢筋圆 14 以内、井盖安装（不含材料）、人工、材料 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	1250
116	混凝土井	1. 钢筋混凝土矩形阀门井 2. 含材料、人工（不含井盖） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	900
117	混凝土井	1. 钢筋混凝土圆形阀门井 2. 含材料、人工（不含井盖） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	1800
现浇构件钢筋				
118	现浇构件钢筋	1. 圆钢 10mm 以内 2. 含人工、制作、主材 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	4619.44

119	现浇构件钢筋	1. 圆钢 $\Phi 18$ 以内 2. 含人工、制作、主材 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	4260.98
120	现浇构件钢筋	1. 圆钢 25mm 以内 2. 含人工、制作、主材 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	3949.82
121	现浇构件钢筋	1. 带肋钢筋 10mm 以内 2. 含人工、制作、主材 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	4387.09
122	现浇构件钢筋	1. 带肋钢筋 18mm 以内 2. 含人工、制作、主材 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	4169.9
123	现浇构件钢筋	1. 带肋钢筋 25mm 以内 2. 含人工、制作、主材 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	3831.08
124	钢筋笼	1. 混凝土灌注桩钢筋笼圆钢 2. 含人工、制作、主材 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	4527.28
125	钢筋笼	1. 混凝土灌注桩钢筋笼带肋钢筋 2. 含人工、制作、主材 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	4351.23
灌注桩				
126	泥浆护壁成孔灌注桩	1. 旋挖钻机成孔 1000mm 以内 2. 护筒埋设及拆除, 钻机就位, 钻孔、提钻、出渣、渣土清理堆放, 造浆、压浆、清孔等 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m ³	294.24

127	泥浆护壁成孔灌注桩	1. 旋挖钻孔浇筑 2. C30 混凝土, 含人工、主材 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	572.5
128	截(凿)桩头	1. 截桩头 2. 破桩头 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	207.3
129	截(凿)桩头	1、桩头钢筋整理 2. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	根	6.3
围堰				
130	围堰	1. 筑土围堰 2. 理基底, 3Km 范围内的取、装、运土, 草袋装土, 封包运输, 堆筑, 填土夯实, 拆除清理。 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	161.51
131	围堰	1. 草袋围堰 2. 理基底, 3Km 范围内的取、装、运土, 草袋装土, 封包运输, 堆筑, 填土夯实, 拆除清理。 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	253.94
132	围堰	1. 土石混合围堰 过水土、石围堰 2. 过水土、石围堰: 清理基底, 3Km 内取土, 块石抛填, 浇捣溢流面混凝土, 不包括拆除清理。 3. 不过水土、石围堰: 清理基底, 50m 内取土, 块石抛填, 干砌, 堆筑, 拆除清理。 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	268.11
133	围堰	1. 土石混合围堰 不过水土、石围堰 2. 过水土、石围堰: 清理基底, 3Km 内取土, 块石抛填, 浇捣溢流面混凝土, 不包括拆除清理。 3. 不过水土、石围堰: 清理基底, 50m 内取土, 块石抛填, 干砌, 堆筑, 拆除清理。 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	305.59

机械钻孔				
134	开孔（打洞）	1. 混凝土墙体钻孔圆 63mm 以内 2. 水钻定位、划线、固定设备、钻孔、检查、整理、清场。 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	27.62
135	开孔（打洞）	1. 混凝土墙体钻孔圆 83mm 以内 2. 水钻定位、划线、固定设备、钻孔、检查、整理、清场。 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	36.92
136	开孔（打洞）	1. 混凝土墙体钻孔圆 108mm 以内 2. 水钻定位、划线、固定设备、钻孔、检查、整理、清场。 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	43.84
137	开孔（打洞）	1. 混凝土墙体钻孔圆 132mm 以内 2. 水钻定位、划线、固定设备、钻孔、检查、整理、清场。 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	53.11
138	开孔（打洞）	1. 混凝土墙体钻孔圆 200mm 以内 2. 水钻定位、划线、固定设备、钻孔、检查、整理、清场。 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	61.88
围挡				
139	围挡	1. 施工围挡 2. 彩钢板、高度 2m（含安装、材料费、不含公益广告） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	20
140	围挡	1. 施工围挡 2. 彩钢板、高度 2.5m（含安装、材料费、不含公益广告） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	20

141	围挡	1. 施工围挡 2. 拆装人工费、含辅材 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	10
公益广告				
142	公益广告	1. 公益广告 2. 含安装及材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	80
支模				
143	模板	1. 现浇混凝土模板 2. 含人工、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	59.42
顶管及牵引管				
混凝土管道顶管				
144	顶管	1. DN800 混凝土管顶进（含主材） 2. 管道顶进 3. 管道接口 4. 管内挖土及土方提升 5. 机械顶管设备调向 6. 纠偏、监测 7. 触变泥浆制作、注浆 8. 洞口止水 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1390.56
145	顶管	1. DN900 混凝土管顶进（含主材） 2. 管道顶进 3. 管道接口 4. 管内挖土及土方提升 5. 机械顶管设备调向 6. 纠偏、监测 7. 触变泥浆制作、注浆 8. 洞口止水 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1598.4

146	顶管	1. DN1000 混凝土管顶进（含主材） 2. 管道顶进 3. 管道接口 4. 管内挖土及土方提升 5. 机械顶管设备调向 6. 纠偏、监测 7. 触变泥浆制作、注浆 8. 洞口止水 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1731.88
147	顶管	1. DN1100 混凝土管顶进（含主材） 2. 管道顶进 3. 管道接口 4. 管内挖土及土方提升 5. 机械顶管设备调向 6. 纠偏、监测 7. 触变泥浆制作、注浆 8. 洞口止水 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1859.67
148	顶管	1. DN1200 混凝土管顶进（含主材） 2. 管道顶进 3. 管道接口 4. 管内挖土及土方提升 5. 机械顶管设备调向 6. 纠偏、监测 7. 触变泥浆制作、注浆 8. 洞口止水 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2106.81
149	顶管	1. DN1350 混凝土管顶进（含主材） 2. 管道顶进 3. 管道接口 4. 管内挖土及土方提升 5. 机械顶管设备调向 6. 纠偏、监测 7. 触变泥浆制作、注浆 8. 洞口止水 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2200.51

150	顶管	1. DN1500 混凝土管顶进（含主材） 2. 管道顶进 3. 管道接口 4. 管内挖土及土方提升 5. 机械顶管设备调向 6. 纠偏、监测 7. 触变泥浆制作、注浆 8. 洞口止水 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2331.72
钢管顶管				
151	顶管	1. DN800 钢管顶进（含主材） 2. 管道顶进 3. 管道接口 4. 管内挖土及土方提升 5. 机械顶管设备调向 6. 纠偏、监测 7. 触变泥浆制作、注浆 8. 洞口止水 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1956.69
152	顶管	1. DN900 钢管顶进（含主材） 2. 管道顶进 3. 管道接口 4. 管内挖土及土方提升 5. 机械顶管设备调向 6. 纠偏、监测 7. 触变泥浆制作、注浆 8. 洞口止水 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2127.8
153	顶管	1. DN1000 钢管顶进（含主材） 2. 管道顶进 3. 管道接口 4. 管内挖土及土方提升 5. 机械顶管设备调向 6. 纠偏、监测 7. 触变泥浆制作、注浆 8. 洞口止水 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2305.13

154	顶管	1. DN1100 钢管顶进（含主材） 2. 管道顶进 3. 管道接口 4. 管内挖土及土方提升 5. 机械顶管设备调向 6. 纠偏、监测 7. 触变泥浆制作、注浆 8. 洞口止水 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2627.69
155	顶管	1. DN1200 钢管顶进（含主材） 2. 管道顶进 3. 管道接口 4. 管内挖土及土方提升 5. 机械顶管设备调向 6. 纠偏、监测 7. 触变泥浆制作、注浆 8. 洞口止水 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2756.28
156	顶管	1. DN1350 钢管顶进（含主材） 2. 管道顶进 3. 管道接口 4. 管内挖土及土方提升 5. 机械顶管设备调向 6. 纠偏、监测 7. 触变泥浆制作、注浆 8. 洞口止水 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3261.04
157	顶管	1. DN1500 钢管顶进（含主材） 2. 管道顶进 3. 管道接口 4. 管内挖土及土方提升 5. 机械顶管设备调向 6. 纠偏、监测 7. 触变泥浆制作、注浆 8. 洞口止水 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3691.81
球墨铸铁管顶管				

158	顶管	1. DN800 球墨铸铁管顶进（含主材） 2. 管道顶进 3. 管道接口 4. 管内挖土及土方提升 5. 机械顶管设备调向 6. 纠偏、监测 7. 触变泥浆制作、注浆 8. 洞口止水 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2523.55
159	顶管	1. DN900 球墨铸铁管顶进（含主材） 2. 管道顶进 3. 管道接口 4. 管内挖土及土方提升 5. 机械顶管设备调向 6. 纠偏、监测 7. 触变泥浆制作、注浆 8. 洞口止水 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2682.75
160	顶管	1. DN1000 球墨铸铁管顶进（含主材） 2. 管道顶进 3. 管道接口 4. 管内挖土及土方提升 5. 机械顶管设备调向 6. 纠偏、监测 7. 触变泥浆制作、注浆 8. 洞口止水 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2920.53
161	顶管	1. DN1100 球墨铸铁管顶进（含主材） 2. 管道顶进 3. 管道接口 4. 管内挖土及土方提升 5. 机械顶管设备调向 6. 纠偏、监测 7. 触变泥浆制作、注浆 8. 洞口止水 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3348.8

162	顶管	1. DN1200 球墨铸铁管顶进（含主材） 2. 管道顶进 3. 管道接口 4. 管内挖土及土方提升 5. 机械顶管设备调向 6. 纠偏、监测 7. 触变泥浆制作、注浆 8. 洞口止水 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3583.07
163	顶管	1. DN1350 球墨铸铁管顶进（含主材） 2. 管道顶进 3. 管道接口 4. 管内挖土及土方提升 5. 机械顶管设备调向 6. 纠偏、监测 7. 触变泥浆制作、注浆 8. 洞口止水 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	4811.76
164	顶管	1. DN1500 球墨铸铁管顶进（含主材） 2. 管道顶进 3. 管道接口 4. 管内挖土及土方提升 5. 机械顶管设备调向 6. 纠偏、监测 7. 触变泥浆制作、注浆 8. 洞口止水 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	6395.29
水平导向钻				
165	水平导向钻进	1. DN100 水平导向钻（不含主材费用） 2. 设备安装、拆除 3. 钻导向孔 4. 扩孔 5. 回拖布管 6. 管道接口 7. 泥浆制作、注浆 8. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	74.58

166	水平导向钻进	1. DN150 水平导向钻（不含主材费用） 2. 设备安装、拆除 3. 钻导向孔 4. 扩孔 5. 回拖布管 6. 管道接口 7. 泥浆制作、注浆 8. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	91.62
167	水平导向钻进	1. DN200 水平导向钻（不含主材费用） 2. 设备安装、拆除 3. 钻导向孔 4. 扩孔 5. 回拖布管 6. 管道接口 7. 泥浆制作、注浆 8. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	91.62
168	水平导向钻进	1. DN300 水平导向钻（不含主材费用） 2. 设备安装、拆除 3. 钻导向孔 4. 扩孔 5. 回拖布管 6. 管道接口 7. 泥浆制作、注浆 8. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	173.72
169	水平导向钻进	1. DN400 水平导向钻（不含主材费用） 2. 设备安装、拆除 3. 钻导向孔 4. 扩孔 5. 回拖布管 6. 管道接口 7. 泥浆制作、注浆 8. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	278.95
170	水平导向钻进	1. DN500 水平导向钻（不含主材费用） 2. 设备安装、拆除 3. 钻导向孔 4. 扩孔 5. 回拖布管 6. 管道接口 7. 泥浆制作、注浆 8. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	339.22
顶管及牵引管附属工程				

171	顶管	1. 泥水、切削机械及附属设施安拆 管径(mm 内) 800 (含材料) 2. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	31579.92
172	顶管	1. 泥水、切削机械及附属设施安拆 管径(mm 内) 1200 (含材料) 2. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	35327.38
173	顶管	1. 泥水、切削机械及附属设施安拆 管径(mm 内) 1600 (含材料) 2. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	44385.19
174	顶管	1. 泥水、切削机械及附属设施安拆 管径(mm 内) 1800 (含材料) 2. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	49618.87
175	顶管	1. 中继间安拆 管径(mm 内) 800 (含主材) 2. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	10510.48
176	顶管	1. 中继间安拆 管径(mm 内) 1000 (含主材) 2. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	12475.7
177	顶管	1. 中继间安拆 管径(mm 内) 1200 (含主材) 2. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	15372.6
178	顶管	1. 中继间安拆 管径(mm 内) 1400 (含主材) 2. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	20008.85
运淤泥流沙				

179	余方弃置	1. 运淤泥流沙 2. 运距 1KM 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	8.71
180	余方弃置	1. 运淤泥流沙 2. 每增加 1KM 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	1.4
二次搬运				
181	吊车	1. 吊车 2. 吊重 60t 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	车	500
182	随车吊	1. 随车吊 2. 吊重 60t 内 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	车	300
挖机台班				
183	挖机台班	1. 挖机台班（200 以下） 2. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	时	180
184	挖机台班	1. 挖机台班（200 以上） 2. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	时	250
付工				
185	男民工	1. 男民工（8 小时） 2. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	天	150
186	女民工	1. 女民工（8 小时） 2. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	天	130
187	手工机械操作工	1. 手工机械操作工（8 小时） 2. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	天	200

188	技术操作工	1. 技术操作工（8 小时） 2. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	天	300
189	电焊工	1. 电焊工（8 小时，含氧气、焊条） 2. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	天	300
建筑工程				
190	平整场地	1. 人工平整场地 2. 就地挖、填、平整，余方外运 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	4.83
191	平整场地	1. 机械平整场地 2. 就地挖、填、平整，余方外运 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1.44
192	挖基坑土方	1. 人工和机械挖基坑土方(坑深) 三类土 ≤2m 2. 机械挖基坑土方、人工配合 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	13.61
193	垫层	1. 现浇混凝土 垫层 2. c15 混凝土 垫层，含人工 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	434.76
194	基础梁	1. 现浇混凝土 基础梁 2. 预拌混凝土 C20，含人工、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	435.68
195	圈梁	1. 现浇混凝土 圈梁 2. 预拌混凝土 C20，含人工、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	516.16

196	有梁板	1. 现浇混凝土 有梁板 2. 预拌混凝土 C20, 含人工、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	439.12
197	平板	1. 现浇混凝土 平板 2. 预拌混凝土 C20, 含人工、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	448.19
198	矩形柱	1. 现浇混凝土 矩形柱 2. 预拌混凝土 C20, 含人工、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	490.29
199	实心砖墙	1. 实心墙砖 2. 厚度 24cm, 含人工、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	432.2
200	墙面一般抹灰	1. 内墙一般抹灰 2. 水泥砂浆配比(1;1)M10, 厚度 20mm, 含人工、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	26.07
201	墙面一般抹灰	1. 外墙一般抹灰 2. 水泥砂浆配比(1;1)M10, 厚度 20mm, 含人工、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	35.67
202	墙面装饰抹灰	1. 装饰抹灰 2. 抹白灰厚度 20mm, 含人工、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	28.32
203	块料墙面	1. 外墙贴瓷砖 2. 瓷砖 152×152、干混抹灰砂浆 M10、含人工、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	91.56

204	金属卷帘(闸)门	1. 卷帘(闸)镀锌钢板 2. 含人工安装、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	199.32
205	金属(塑钢、断桥)窗	1. 铝合金窗 2. 平推, 含人工安装、材料 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	243.63
206	除草	1. 除草 2. 含外运 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	5.22
207	清杂	1. 清杂 2. 含外运 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2.94
208	机电维护	1. 机电维护 2. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	次	327

安装类劳务清单

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	综合单价 (限价)
聚乙烯 PE 管安装				
1	塑料管	1. PE 给水管 De32 (含消毒冲洗、压力实验) 2. 连接形式: 热熔连接; 3. 不含材料费, 仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	6.7
2	塑料管	1. PE 给水管 De40 (含消毒冲洗、压力实验) 2. 连接形式: 热熔连接; 3. 不含材料费, 仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	7.38

3	塑料管	1. PE 给水管 De50（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：热熔连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	8.05
4	塑料管	1. PE 给水管 De63（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：热熔连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	8.83
5	塑料管	1. PE 给水管 De75（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：热熔连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	9.21
6	塑料管	1. PE 给水管 De90（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：热熔连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	9.83
7	塑料管	1. PE 给水管 De110（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：热熔连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	11.07
8	塑料管	1. PE 给水管 De125（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：热熔连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	16.24
9	塑料管	1. PE 给水管 De160（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：热熔连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	16.77

10	塑料管	1. PE 给水管 De200 (含消毒冲洗、压力实验) 2. 连接形式: 热熔连接; 3. 不含材料费, 仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	20.77
11	塑料管	1. PE 给水管 De250 (含消毒冲洗、压力实验) 2. 连接形式: 热熔连接; 3. 不含材料费, 仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	26.42
12	塑料管	1. PE 给水管 De300 (含消毒冲洗、压力实验) 2. 连接形式: 热熔连接; 3. 不含材料费, 仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	31.57
13	塑料管	1. PE 给水管 De400 (含消毒冲洗、压力实验) 2. 连接形式: 热熔连接; 3. 不含材料费, 仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	31.62
14	塑料管	1. PE 给水管 De500 (含消毒冲洗、压力实验) 2. 连接形式: 热熔连接; 3. 不含材料费, 仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	36.49
钢丝网骨架复合管安装				
15	复合管	1. 钢丝网骨架复合管 De32 (含消毒冲洗、压力实验) 2. 连接形式: 热熔连接; 3. 不含材料费, 仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	8.2

16	复合管	1. 钢丝网骨架复合管 De40（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：热熔连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	8.94
17	复合管	1. 钢丝网骨架复合管 De50（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：热熔连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	9.87
18	复合管	1. 钢丝网骨架复合管 De63（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：热熔连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	10.83
19	复合管	1. 钢丝网骨架复合管 De75（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：热熔连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	11.2
20	复合管	1. 钢丝网骨架复合管 De90（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：热熔连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	12.62
21	复合管	1. 钢丝网骨架复合管 De110（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：热熔连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	13.34

22	复合管	1. 钢丝网骨架复合管 De125(含消毒冲洗、压力实验) 2. 连接形式: 热熔连接; 3. 不含材料费, 仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	17.19
23	复合管	1. 钢丝网骨架复合管 De160(含消毒冲洗、压力实验) 2. 连接形式: 热熔连接; 3. 不含材料费, 仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	17.79
24	复合管	1. 钢丝网骨架复合管 De200(含消毒冲洗、压力实验) 2. 连接形式: 热熔连接; 3. 不含材料费, 仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	22.24
内衬塑钢管安装				
25	复合管	1. 内衬塑钢管 DN25 (含消毒冲洗、压力实验) 2. 连接形式: 螺纹连接; 3. 不含材料费, 仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	8.7
26	复合管	1. 内衬塑钢管 DN32 (含消毒冲洗、压力实验) 2. 连接形式: 螺纹连接; 3. 不含材料费, 仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	8.93
27	复合管	1. 内衬塑钢管 DN40 (含消毒冲洗、压力实验) 2. 连接形式: 螺纹连接; 3. 不含材料费, 仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	9.18

28	复合管	1. 内衬塑钢管 DN50（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：螺纹连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	10.51
29	复合管	1. 内衬塑钢管 DN65（含消毒冲洗、压力试验） 2. 连接形式：沟槽连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	27.65
30	复合管	1. 内衬塑钢管 DN80（含消毒冲洗、压力试验） 2. 连接形式：沟槽连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	30.87
31	复合管	1. 内衬塑钢管 DN100（含消毒冲洗、压力试验） 2. 连接形式：沟槽连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	37.56
32	复合管	1. 内衬塑钢管 DN125（含消毒冲洗、压力试验） 2. 连接形式：沟槽连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	45.79
33	复合管	1. 内衬塑钢管 DN150（含消毒冲洗、压力试验） 2. 连接形式：沟槽连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	47.34

34	复合管	1. 内衬塑钢管 DN200（含消毒冲洗、压力试验） 2. 连接形式：沟槽连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	54.9
焊接钢管安装				
35	钢管	1. 焊接钢管 DN25 2. 连接形式：电焊连接； 3. 不含材料费，仅电焊人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	8.68
36	钢管	1. 焊接钢管 DN32 2. 连接形式：电焊连接； 3. 不含材料费，仅电焊人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	8.68
37	钢管	1. 焊接钢管 DN40 2. 连接形式：电焊连接； 3. 不含材料费，仅电焊人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	10.06
38	钢管	1. 焊接钢管 DN50 2. 连接形式：电焊连接； 3. 不含材料费，仅电焊人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	12.12
39	钢管	1. 焊接钢管 DN65 2. 连接形式：电焊连接； 3. 不含材料费，仅电焊人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	14.87
40	钢管	1. 焊接钢管 DN80 2. 连接形式：电焊连接； 3. 不含材料费，仅电焊人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	17.91
41	钢管	1. 焊接钢管 DN100 2. 连接形式：电焊连接； 3. 不含材料费，仅电焊人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	25.51

42	钢管	1. 焊接钢管 DN125 2. 连接形式：电焊连接； 3. 不含材料费，仅电焊人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	29.36
43	钢管	1. 焊接钢管 DN150 2. 连接形式：电焊连接； 3. 不含材料费，仅电焊人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	34
44	钢管	1. 焊接钢管 DN200 2. 连接形式：电焊连接； 3. 不含材料费，仅电焊人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	42.95
45	钢管	1. 焊接钢管 DN250 2. 连接形式：电焊连接； 3. 不含材料费，仅电焊人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	56.5
46	钢管	1. 焊接钢管 DN300 2. 连接形式：电焊连接； 3. 不含材料费，仅电焊人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	69.27
47	钢管	1. 焊接钢管 DN350 2. 连接形式：电焊连接； 3. 不含材料费，仅电焊人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	81.66
48	钢管	1. 焊接钢管 DN400 2. 连接形式：电焊连接； 3. 不含材料费，仅电焊人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	87.47
49	钢管	1. 焊接钢管 DN450 2. 连接形式：电焊连接； 3. 不含材料费，仅电焊人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	112.79

50	钢管	1. 焊接钢管 DN500 2. 连接形式：电焊连接； 3. 不含材料费，仅电焊人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	123.55
51	钢管	1. 焊接钢管 DN600 2. 连接形式：电焊连接； 3. 不含材料费，仅电焊人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	148.26
52	钢管	1. 焊接钢管 DN700 2. 连接形式：电焊连接； 3. 不含材料费，仅电焊人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	172.99
53	钢管	1. 焊接钢管 DN800 2. 连接形式：电焊连接； 3. 不含材料费，仅电焊人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	197.69
54	钢管	1. 焊接钢管 DN900 2. 连接形式：电焊连接； 3. 不含材料费，仅电焊人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	222.4
55	钢管	1. 焊接钢管 DN1000 2. 连接形式：电焊连接； 3. 不含材料费，仅电焊人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	247.11
钢管焊接口人工				
56	钢管焊接口人工	1. DN25 焊接钢管焊接口人工 2. 含焊接口一切费用（电费、油漆、气割焊接条、运费，不含主材费用） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	2.5

57	钢管焊接口人工	1. DN32 焊接钢管焊接口人工 2. 含焊接口一切费用（电费、油漆、气割焊接条、运费，不含主材费用） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	3
58	钢管焊接口人工	1. DN40 焊接钢管焊接口人工 2. 含焊接口一切费用（电费、油漆、气割焊接条、运费，不含主材费用） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	4.32
59	钢管焊接口人工	1. DN50 焊接钢管焊接口人工 2. 含焊接口一切费用（电费、油漆、气割焊接条、运费，不含主材费用） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	5.4
60	钢管焊接口人工	1. DN65 焊接钢管焊接口人工 2. 含焊接口一切费用（电费、油漆、气割焊接条、运费，不含主材费用） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	7
61	钢管焊接口人工	1. DN80 焊接钢管焊接口人工 2. 含焊接口一切费用（电费、油漆、气割焊接条、运费，不含主材费用） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	8.6
62	钢管焊接口人工	1. DN100 焊接钢管焊接口人工 2. 含焊接口一切费用（电费、油漆、气割焊接条、运费，不含主材费用） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	10
63	钢管焊接口人工	1. DN125 焊接钢管焊接口人工 2. 含焊接口一切费用（电费、油漆、气割焊接条、运费，不含主材费用） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	13.5
64	钢管焊接口人工	1. DN150 焊接钢管焊接口人工 2. 含焊接口一切费用（电费、油漆、气割焊接条、运费，不含主材费用） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	16

65	钢管焊接口人工	1. DN200 焊接钢管焊接口人工 2. 含焊接口一切费用（电费、油漆、气割焊接条、运费，不含主材费用） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	21.5
66	钢管焊接口人工	1. DN250 焊接钢管焊接口人工 2. 含焊接口一切费用（电费、油漆、气割焊接条、运费，不含主材费用） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	27
67	钢管焊接口人工	1. DN300 焊接钢管焊接口人工 2. 含焊接口一切费用（电费、油漆、气割焊接条、运费，不含主材费用） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	32
68	钢管焊接口人工	1. DN350 焊接钢管焊接口人工 2. 含焊接口一切费用（电费、油漆、气割焊接条、运费，不含主材费用） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	36
69	钢管焊接口人工	1. DN400 焊接钢管焊接口人工 2. 含焊接口一切费用（电费、油漆、气割焊接条、运费，不含主材费用） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	40
70	钢管焊接口人工	1. DN450 焊接钢管焊接口人工 2. 含焊接口一切费用（电费、油漆、气割焊接条、运费，不含主材费用） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	45
71	钢管焊接口人工	1. DN500 焊接钢管焊接口人工 2. 含焊接口一切费用（电费、油漆、气割焊接条、运费，不含主材费用） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	50

72	钢管焊接口人工	1. DN600 焊接钢管焊接口人工 2. 含焊接口一切费用（电费、油漆、气割焊接条、运费，不含主材费用） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	60
73	钢管焊接口人工	1. DN700 焊接钢管焊接口人工 2. 含焊接口一切费用（电费、油漆、气割焊接条、运费，不含主材费用） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	70
74	钢管焊接口人工	1. DN800 焊接钢管焊接口人工 2. 含焊接口一切费用（电费、油漆、气割焊接条、运费，不含主材费用） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	80
75	钢管焊接口人工	1. DN900 焊接钢管焊接口人工 2. 含焊接口一切费用（电费、油漆、气割焊接条、运费，不含主材费用） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	90
76	钢管焊接口人工	1. DN1000 焊接钢管焊接口人工 2. 含焊接口一切费用（电费、油漆、气割焊接条、运费，不含主材费用） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	100
球墨铸铁管安装				
77	铸铁管	1. 球墨铸铁管 DN100（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	15.97
78	铸铁管	1. 球墨铸铁管 DN150（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	19.63

79	铸铁管	1. 球墨铸铁管 DN200（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	22.9
80	铸铁管	1. 球墨铸铁管 DN250（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	45.23
81	铸铁管	1. 球墨铸铁管 DN300（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	26.02
82	铸铁管	1. 球墨铸铁管 DN400（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	31.04
83	铸铁管	1. 球墨铸铁管 DN500（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	40.09
84	铸铁管	1. 球墨铸铁管 DN600（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	86.47

85	铸铁管	1. 球墨铸铁管 DN700（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	100.88
86	铸铁管	1. 球墨铸铁管 DN800（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	115.28
87	铸铁管	1. 球墨铸铁管 DN900（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	129.7
88	铸铁管	1. 球墨铸铁管 DN1000（含消毒冲洗、压力实验） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	144.11
球墨铸铁管配件安装				
89	铸铁管管件	1. 球墨铸铁管配件 DN100（含弯头、三通类配件等） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	80.88
90	铸铁管管件	1. 球墨铸铁管配件 DN150（含弯头、三通类配件等） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	91.84

91	铸铁管管件	1. 球墨铸铁管配件 DN200（含弯头、三通类配件等） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	105.56
92	铸铁管管件	1. 球墨铸铁管配件 DN250（含弯头、三通类配件等） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	116.69
93	铸铁管管件	1. 球墨铸铁管配件 DN300（含弯头、三通类配件等） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	140.09
94	铸铁管管件	1. 球墨铸铁管配件 DN400（含弯头、三通类配件等） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	214.43
95	铸铁管管件	1. 球墨铸铁管配件 DN500（含弯头、三通类配件等） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	278.46
96	铸铁管管件	1. 球墨铸铁管配件 DN600（含弯头、三通类配件等） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	354.88

97	铸铁管管件	1. 球墨铸铁管配件 DN700（含弯头、三通类配件等） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	506.63
98	铸铁管管件	1. 球墨铸铁管配件 DN800（含弯头、三通类配件等） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	514.26
99	铸铁管管件	1. 球墨铸铁管配件 DN900（含弯头、三通类配件等） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	676.04
100	铸铁管管件	1. 球墨铸铁管配件 DN1000（含弯头、三通类配件等） 2. 连接形式：胶圈连接； 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	789.12
	管道附件安装			
101	管道附件	1. 管道附件安装 DN25（含阀门类、补偿器类、消火栓类等附件） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	14.54
102	管道附件	1. 管道附件安装 DN32（含阀门类、补偿器类、消火栓类等附件） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	18.56

103	管道附件	1. 管道附件安装 DN40（含阀门类、补偿器类、消火栓类等附件） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	28.57
104	管道附件	1. 管道附件安装 DN50（含阀门类、补偿器类、消火栓类等附件） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	31.81
105	管道附件	1. 管道附件安装 DN65（含阀门类、补偿器类、消火栓类等附件） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	33.38
106	管道附件	1. 管道附件安装 DN80（含阀门类、补偿器类、消火栓类等附件） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	34.17
107	管道附件	1. 管道附件安装 DN100（含阀门类、补偿器类、消火栓类等附件） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	50.14
108	管道附件	1. 管道附件安装 DN125（含阀门类、补偿器类、消火栓类等附件） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	61.22

109	管道附件	1. 管道附件安装 DN150（含阀门类、补偿器类、消火栓类等附件） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	62.28
110	管道附件	1. 管道附件安装 DN200（含阀门类、补偿器类、消火栓类等附件） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	83.13
111	管道附件	1. 管道附件安装 DN250（含阀门类、补偿器类、消火栓类等附件） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	124.04
112	管道附件	1. 管道附件安装 DN300（含阀门类、补偿器类、消火栓类等附件） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	195.67
113	管道附件	1. 管道附件安装 DN400（含阀门类、补偿器类、消火栓类等附件） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	273.11
114	管道附件	1. 管道附件安装 DN500（含阀门类、补偿器类、消火栓类等附件） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	349.43

115	管道附件	1. 管道附件安装 DN600（含阀门类、补偿器类、消火栓类等附件） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	425.49
116	管道附件	1. 管道附件安装 DN700（含阀门类、补偿器类、消火栓类等附件） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	510.93
117	管道附件	1. 管道附件安装 DN800（含阀门类、补偿器类、消火栓类等附件） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	582.96
118	管道附件	1. 管道附件安装 DN900（含阀门类、补偿器类、消火栓类等附件） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	626.28
119	管道附件	1. 管道附件安装 DN1000（含阀门类、补偿器类、消火栓类等附件） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	725.51
水表组安装				
120	水表	1. 水表组安装 DN20（含水表、闸阀、加密阀） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	组	69.96

121	水表	1. 水表组安装 DN25（含水表、闸阀、加密阀） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	组	81.49
122	水表	1. 水表组安装 DN32（含水表、闸阀、加密阀） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	97.14
123	水表	1. 水表组安装 DN40（含水表、闸阀、加密阀、倒流防止器、Y型过滤器） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	组	141.11
124	水表	1. 水表组安装 DN50（含水表、闸阀、加密阀、倒流防止器、Y型过滤器） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	组	178.19
125	水表	1. 水表组安装 DN65（含水表、闸阀、加密阀、倒流防止器、Y型过滤器） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	217.88
126	水表	1. 水表组安装 DN80（含水表、闸阀、加密阀、倒流防止器、Y型过滤器） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	组	272.36
127	水表	1. 水表组安装 DN100（含水表、闸阀、加密阀、倒流防止器、Y型过滤器） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	组	200.63

128	水表	1. 水表组安装 DN125（含水表、闸阀、加密阀、倒流防止器、Y 型过滤器） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	255.32
129	水表	1. 水表组安装 DN150（含水表、闸阀、加密阀、倒流防止器、Y 型过滤器） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	组	320.92
130	水表	1. 水表组安装 DN200（含水表、闸阀、加密阀、倒流防止器、Y 型过滤器） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	组	473.36
131	水表	1. 水表组安装 DN250（含水表、闸阀、加密阀、倒流防止器、Y 型过滤器） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	组	613.99
132	水表	1. 水表组安装 DN300（含水表、闸阀、加密阀、倒流防止器、Y 型过滤器） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	组	722.05
133	水表	1. 水表组安装 DN400（含水表、闸阀、加密阀、倒流防止器、Y 型过滤器） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	869.79

134	水表	1. 水表组安装 DN500（含水表、闸阀、加密阀、倒流防止器、Y 型过滤器） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1087.24
135	水表	1. 水表组安装 DN600（含水表、闸阀、加密阀、倒流防止器、Y 型过滤器） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1304.68
136	水表	1. 水表组安装 DN700（含水表、闸阀、加密阀、倒流防止器、Y 型过滤器） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1522.14
137	水表	1. 水表组安装 DN800（含水表、闸阀、加密阀、倒流防止器、Y 型过滤器） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1739.57
138	水表	1. 水表组安装 DN900（含水表、闸阀、加密阀、倒流防止器、Y 型过滤器） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1957.04
139	水表	1. 水表组安装 DN1000（含水表、闸阀、加密阀、倒流防止器、Y 型过滤器） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2174.46
水表箱安装				

140	水表箱	1. 水表箱安装（打孔固定水表箱） 2. 1 户-8 户 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	61.59
分水器安装				
141	塑料管管件	1. 分水器安装 2. 2 户-8 户 3. 不含材料费，仅人工及机械费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	45.87
新旧管道连通				
142	新旧管连接	1. 新旧管道连通 DN20（含废除旧管道、新管道通水） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	62.39
143	新旧管连接	1. 新旧管道连通 DN25（含废除旧管道、新管道通水） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	77.6
144	新旧管连接	1. 新旧管道连通 DN32（含废除旧管道、新管道通水） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	98.87
145	新旧管连接	1. 新旧管道连通 DN40（含废除旧管道、新管道通水） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	123.19

146	新旧管连接	1. 新旧管道连通 DN50（含废除旧管道、新管道通水） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	154.53
147	新旧管连接	1. 新旧管道连通 DN65（含废除旧管道、新管道通水） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	201.06
148	新旧管连接	1. 新旧管道连通 DN80（含废除旧管道、新管道通水） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	247.47
149	新旧管连接	1. 新旧管道连通 DN100（含废除旧管道、新管道通水） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	308.74
150	新旧管连接	1. 新旧管道连通 DN125（含废除旧管道、新管道通水） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	386.64
151	新旧管连接	1. 新旧管道连通 DN150（含废除旧管道、新管道通水） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	463.91
152	新旧管连接	1. 新旧管道连通 DN200（含废除旧管道、新管道通水） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	618.6

153	新旧管连接	1. 新旧管道连通 DN250（含废除旧管道、新管道通水） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	688.55
154	新旧管连接	1. 新旧管道连通 DN300（含废除旧管道、新管道通水） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	815.91
155	新旧管连接	1. 新旧管道连通 DN400（含废除旧管道、新管道通水） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	1141.87
156	新旧管连接	1. 新旧管道连通 DN500（含废除旧管道、新管道通水） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	1346.6
157	新旧管连接	1. 新旧管道连通 DN600（含废除旧管道、新管道通水） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	1757.05
158	新旧管连接	1. 新旧管道连通 DN700（含废除旧管道、新管道通水） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	2215.3

159	新旧管连接	1. 新旧管道连通 DN800（含废除旧管道、新管道通水） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	2519.36
160	新旧管连接	1. 新旧管道连通 DN900（含废除旧管道、新管道通水） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	2829.62
161	新旧管连接	1. 新旧管道连通 DN1000（含废除旧管道、新管道通水） 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	14439.49
管道维修				
162	管道维修	1. DN20 管道维修 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	18
163	管道维修	1. DN25 管道维修 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	22
164	管道维修	1. DN32 管道维修 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	27
165	管道维修	1. DN40 管道维修 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	36

166	管道维修	1. DN50 管道维修 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	45
167	管道维修	1. DN65 管道维修 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	60
168	管道维修	1. DN80 管道维修 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	72
169	管道维修	1. DN100 管道维修 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	90
170	管道维修	1. DN125 管道维修 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	112
171	管道维修	1. DN150 管道维修 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	135
172	管道维修	1. DN200 管道维修 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	180
173	管道维修	1. DN250 管道维修 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	225

174	管道维修	1. DN300 管道维修 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	270
175	管道维修	1. DN400 管道维修 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	360
176	管道维修	1. DN500 管道维修 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	450
177	管道维修	1. DN600 管道维修 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	540
178	管道维修	1. DN700 管道维修 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	630
179	管道维修	1. DN800 管道维修 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	720
180	管道维修	1. DN900 管道维修 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	800

181	管道维修	1. DN1000 管道维修 2. 不含材料费，仅人工及机械费用 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	处	900
二次搬运费				
182	二次搬运	1. 二次搬运费 2. 管道及配件二次搬运（吊机、随车吊、挖机吊管及运输费用） 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台班	1000

备注：

①、本项目以单价下浮率进行报价，以中标下浮率计算出每个项目的中标单价，按每季度实际工程量进行结算。中标单价计算方式：招标单价限价*（1-下浮率）=中标单价（如：项目综合单价为 100 元，投标服务商所报下浮率为 10%，则最终单价为 100*（1-10%）=90 元）。所有项目必须报相同下浮率。

②、本项目的综合单价为全费用综合单价，包含了 9%的税率及其他所有费用。

③、本项目一标段入选中标单位 3 家、二标段入选中标单位 2 家（按照评审方法顺序排列），最终结算价格按中标单位报价的最高下浮率结算。招标人将根据中标人的服务质量、进度要求、及时性、安全性、服务态度等方面考虑工程量的分配，具体分配的工程量中标人须无条件服从招标人安排，不能以地形地貌等任何理由拒绝招标人安排，如不服从招标人安排，招标人有权终止合同。

④、如所有中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同、不按照招标文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，则取消中标候选人的中标资格，招标人将重新组织招标；如其中一家中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同、不按照招标文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，则取消其中标资格，招标人可不重新组织招标（即由另一家中标候选人负责所有的劳务服务），也可重新组织招标，再确定一家中标候选人作为第二中标人。

（二）服务要求：

1、本项目待有具体施工项目实施时再由招标人派发施工任务单。施工任务单需要的工种人员投标人须听从招标人的安排。中标单位在服务期内，发生未按时完成工作任务、不积极配合招标人项目接洽、或未在后期编制好相应资料以及其他不履行合同义务等相关事件的，招标人有权解除合同并列入水务集团黑名单，由此造成的一切损失由该

单位自己承担。

2、人员要求：中标单位须为本项目配置管理人员（项目经理、技术负责人、施工员、安全员各 1 人），项目经理、技术负责人、施工员、安全员必须跟班作业，离开项目现场必须经项目部同意。并需要配备满足项目需求的施工队伍，签订合同前中标单位必须为所有进场劳务工人签订劳务合同及购买工伤保险，须为所有进场劳务工人进行工序作业操作及安全培训。中标单位所拟派的项目人员安全责任全部由中标单位承担。

3、时间要求：在接到劳务分包任务时，中标单位管理人员必须安排人员在规定时间内到达现场，并立即组织人员、材料物资、安排设备进行施工，并在最短时间内完成施工。

4、围挡要求：县城主次干道上（含人行道）、主次干道外可视范围内、人行密集通道、深超过 1 米坑等施工时必须搭建符合城管规范要求围挡；其他区域在保证安全的情况下考虑安全和美观做好围挡。

5、安全要求：中标单位必须按照工程施工规范要求施工，在施工现场必须采取安全文明防护措施，因安全措施不到位造成自身或第三人造成损伤的，其责任全部由中标单位承担。中标单位自己管理施工队伍，并全面负责施工队伍的安全生产，承担其施工队伍发生的全部安全生产责任。

6、工程机械要求：中标单位必须自行配备工程施工的设备工具及车辆（如热熔机、发电机、切割机、风炮、电镐、挖机、装载机），满足项目施工要求，所有设备及车辆的安全均由中标单位负责。

6、其它有关事项：

6.1 总包单位的职责

（1）主要材料（管材，阀门，配件、商品砼、沥青混凝土等）由总包单位提供；其余材料均由中标人负责。

（2）材料检测由总包单位送检，检测费由总包单位承担；

（3）甲供材料进场必须由总包单位，劳务单位，监理单位，材料供应商四方代表签字确认进场材料数量、规格、质量是否符合要求。总包单位把凭证及时回传物资管理部门。中标人提供材料进场也必须由总包单位，劳务单位，监理单位，材料供应商四方代表签字确认进场材料数量、规格、质量是否符合要求。

6.2 劳务单位的职责

（1）施工及生活用水、用电的费用全部由劳务单位缴纳。

（2）临时设施费由劳务单位负责，劳务单位负责实施及维护，产权归总包单位所有。与主体劳务方及室内水电安装方的配合由劳务单位自行协调、负责，发生的相关费用由劳务单位支付。

(3) 人工费、机械费全部由劳务单位承担，除总包单位职责已明确的材料外，其余材料由劳务单位承担。

(4) 安全文明施工、临时设施、扬尘治理全部由劳务单位负责，发生的相关费用由劳务单位支付。

(5) 脚手架及安全防护、文明施工措施全部由劳务单位负责，发生的相关费用由劳务单位支付。

(6) 模板、支撑及辅材全部由劳务单位负责，发生的相关费用由劳务单位支付。

(7) 水稳料的搅拌及运输均由劳务单位负责建设，发生的相关费用由劳务单位支付。

(8) 本工程可能发生的施工便道，施工排水，脚手架、平台、支架工程，大型机械安装、拆卸和场外运输费用，模板工程、施工现场周围建筑物和构筑物的安全防护等所有措施费用均由劳务单位承担。

(9) 劳务单位应充分考虑供应材料的时间节点，提前向总包单位申报甲供材料计划与数量，未按要求提前申报，由此引起的工期延误不得提出工期索赔。

(10) 劳务单位负责甲供材料的堆放、场内转运、清点、验货、接收、保管等一切后续工作，场内二次转运及材料保管费由劳务公司负责。总包单位提供的材料若有损耗、损失，其相应的损失均由劳务单位承担。总包单位提供的材料实际供应量超过定额含量均由劳务单位单方面承担。材料用量均按财政结算评审报告或审计部门出具的审计报告的定额含量计取。如因中标人原因导致总承包单位提供的材料用量超出财政结算评审报告或审计部门出具的审计报告的定额含量，超出定额含量部分的材料费用及卸货、转运、仓储及保管费用由中标人负责，结算时从工程款或结算款中扣除。

(11) 劳务单位负责甲供材料的场内运转、清点、验货、接收、保管等一切后续工作，中标后不会因此增加任何费用。

(三)、开挖、维修及恢复要求：

1. 彩砖、大理石和水泥路面等恢复必须符合县主管部门及招标人的要求，阀门井及路面恢复必须与原路面一致齐平，路面恢复及阀门井修复没有达到质量标准如有返工，一切费用由中标单位承担，经核实扣罚中标单位 500 元/次。

2. 在工程施工过程中产生的电费、油费、运费、余土外运均由中标单位承担；维修余土及现场垃圾必须及时清理干净并运送城区指定地点，如未按规定倾倒造成的处罚及车辆扣压由中标单位承担。施工过程中损坏第三方其他设施的恢复由中标单位承担。

3. 在保修期内（一年）由于中标单位原因造成管网施工、路面恢复、阀门井砌筑等质量缺陷问题，由中标单位无条件返工。

4. 中标单位不得以任何理由不按时、按需派工，出现派工不及时或不派工，招标人有权立即终止合同，由招标单位直接接管或重新招标选择劳务公司。

注：以上服务要求为采购人最低需求，必须全部满足，否则作无效投标处理。

三、商务需求

1、质量要求：合格。

2、服务地点：采购人指定地点。

3、合同履行期限：自合同签订之日起两年（如遇政策调整、不可抗力等因素或中标人履约质量不符合要求造成需减少服务期限，采购人不承担违约责任）。

4、费用结算支付：

①、本工程的劳务费用已包括人工、辅材、机械、工期、质量、安全、住宿、文明施工、临时设施、管理费、办理暂住证、人身意外伤害保险及工伤保险、工伤事故费，停水、停电、材料、机械影响误工费（全面停工一周以上除外），节假日、晚上加班、差旅及农忙季节工资补助、各种节假日补助、劳保等费用在内。

②、本项目合同价单价包含的税率为 9%。合同价包含的工作内容详见采购清单。结算时，乙方如不能开具税率为 9%的增值税专用发票，结算金额按扣除税率差额后的金额计算。

③、乙方必须按采购人要求完成施工任务并质量验收合格，配合甲方完成工作量和费用核验。乙方应在每季度末前申报上季度完成并验收合格的工作量和费用，在收到乙方提供的合法、有效、税务发票（9%的增值税专用发票）和完成付款申请审批后，甲方支付上季度已完成验收合格工程量的 70%劳务款，中标人在年度末申报验收合格工程量和费用未支付部分（不含最后一个季度）及提供付款申请及税务发票，采购人审批后在下一年度第一季度支付至 97%，余款在合同期满后一年内不计利息付清。

④、中标人必须与采购人签订“保障民工工资及时足额发放责任状”。如出现未及时发放民工工资，采购人有权扣除费用或动用保证金代发民工工资，如中标人不自自动补齐履约保证金，采购人有权单方解除合同关系。

5、安全文明措施

中标单位要严格落实安全文明施工，因施工场地相应设置好安全施工牌、安全锤、戴安全帽等安全防护措施，围挡及警示牌必须设置统一宣传标语。施工现场区域应设警示标志标牌，不得违反交通管理，受到交通部门处罚的，责任自负，同时建设单位还将按 1000 元/次对施工单位进行追加罚款，罚金直接从劳务报酬中扣除。对城市主干道施工被城管等相关部门通报未落实安全文明措施的，一经查实招标单位将扣罚中标单位

1000 元/处。现场情况由中标单位自行了解，并应处理好文明施工及在施工期间的周边有关协调工作，所有费用由中标单位自行承担。

6、中标单位在施工过程中须服从招标人指挥调度，按照文明施工要求进行施工，维护招标人形象。在项目实施过程中产生的矛盾纠纷由中标单位自行解决，招标人会协调处理，但中标人如因处理不当造成矛盾扩大化或越级上访，招标人有权终止合同并没收履约保证金。

7、履约担保：每个中标单位在签合同前需缴纳履约保证金**壹拾万元整**，保证金可采用银行转账或银行保函方式提交，银行保函应由投标人基本账户所在银行出具，有效期须与本项目履行期相同或更长，否则视为无效。履约保证金在中标单位履行完成合同之后且无违约行为，不计息退回。

8、本项目所采购的劳务分包项目为遂川县源丰水务集团有限公司及其下属子公司共同采购，中标后根据工作需要可分别与其子公司签订合同，

9、其它未尽事宜，以签订合同为准。

注：以上商务要求投标人必须完全响应，否则作无效投标处理。

第五章 评审标准

本项目采用综合评分法，是指在满足招标文件实质性要求前提下，按照招标文件中规定的各项因素进行综合评审后，以评标总得分按从高到低中标排序，再综合确定中标者的评标办法。

序号	评标因素	分值	评标标准
1	价格总分	30 分	<p>价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格（即 1-投标下浮率）最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标供应商的价格分统一按下列公式计算：</p> <p>投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×30 分（保留两位小数）</p> <p>注：不执行价格评审优惠的扶持政策。</p>
2、技术总分（55 分）			
2.1	技术参数基准项	35 分	<p>投标人须完全满足招标文件中技术要求所有条款的得基本分 35 分，任一项不满足将被视为无效响应。</p> <p>评审依据：以各投标人的《技术规格响应/偏离表》佐证得分。</p>
2.2	实施方案	8 分	<p>投标人针对本项目提供的实施方案须具备质量管理体系与措施、安全管理及文明施工体系与措施、工程进度计划与措施、资源配置计划、组织机构人员配置等内容。以上内容全部具有得 5 分，每缺少一项扣一分。实施方案合理、可行、针对性强，措施可行性强加 3 分；实施方案较合理、较可行、针对性较合理，措施可行性较合理加 2 分。方案较差、可行性较差、针对性较差，措施可行性较差加 1 分。未提供方案的不得分。</p> <p>评审依据：投标文件中提供的实施方案并加盖投标人公章。</p>
2.3	技术工人配套	6 分	<p>拟派项目技术工人 10 人以上（含 15 人）的得 2 分，拟派项目技术工人 15 人以上（含 20 人）的得 4 分，拟派项目技术工人 20 人以上（含 25 人）的得 6 分。</p> <p>评审依据：提供拟派项目技术工人的住房和城乡建设行业</p>

			技能人员职业培训合格证（不含住房和城乡建设领域施工现场作业人员职业培训合格证）或建筑施工特种作业操作资格证，和开标前本单位为其缴纳连续 6 个月（指开标前 6 个月，不含当月）的社保证明原件或复印件和社保查询网址加盖投标单位公章。同一人提供不同工种的证书只能算一人。
2.4	技术负责人	6 分	<p>投标人拟派项目技术负责人具备给排水类高级工程师证书的得 6 分，具备给排水类中级工程师证书的得 3 分。</p> <p>评审依据：提供职称证书、开标前本单位为其缴纳连续 6 个月（指开标前 6 个月，不含当月）的社保证明原件或复印件和社保查询网址加盖投标单位公章。</p>
3、商务总分（15 分）			
3.1	投标人资质	4 分	<p>投标人在满足招标文件资质要求的基础上具有市政工程总承包一级资质的得 4 分，具有市政工程总承包二级资质的得 2 分。本项最高得 4 分。</p> <p>评审依据：提供原件或复印件加盖投标单位公章。</p>
3.2	企业实力	6 分	<p>投标人同时拥有质量管理体系、环境管理体系和职业健康安全管理体系三种认证证书的得 6 分。</p> <p>评审依据：提供证书原件及网站查询公示截图打印盖章，未提供不得分。</p>
3.3	售后服务	5 分	<p>投标人承诺在接到施工挖爆管、矛盾纠纷调解、投诉等施工管理中问题处理电话后在 2 小时内能到达项目现场的得 5 分，4 小时内能到达项目现场的得 3 分，6 小时内能到达项目现场的得 1 分，8 小时以上的不得分。</p> <p>评审依据：提供承诺函（格式自拟）并加盖投标人公章。</p>

第六章 投标文件格式

正、副本

投标文件

项目名称：

采购编号：

供应商名称：

供应商地址：

供应商联系人及电话：

年 月 日

投标文件目录

1. 投标书
2. 开标一览表明细（格式）
3. 投标人总体情况一览表
4. 技术要求响应/偏离表
5. 商务条款响应/偏离表
6. 供应商的资格声明
7. 投标资格证明文件
8. 招标文件要求的其他资格证明文件
9. 技术响应文件
10. 中小企业相关证明
11. 监狱企业相关证明
12. 残疾人福利性单位相关证明
13. 其他材料

1、投标书*

致：吉安遂投项目管理咨询有限公司

我方全面研究了“_____”项目招标文件（招标编号），决定参加贵单位组织的本项目投标。我方授权_____（姓名、职务）代表我方_____（投标单位的名称）全权处理本项目投标的有关事宜。

1、我方自愿按照招标文件规定的各项要求向采购人提供所需服务。

2、一旦我方中标，我方将严格履行合同规定的责任和义务，保证于合同签字生效后____日内完成应尽义务，并交付采购人验收、使用。

3、我方同意按照招标文件的要求，并承诺：下列任何情况发生时，我方将主动放弃投标或中标资格：

1) 如果我方在投标有效期内撤回投标；

2) 我方提供了虚假响应招标文件的响应文件；

3) 在投标过程中有违规违纪行为；

4) 我方在投标有效期内收到中标通知书后，由于我方原因未能按照招标文件要求提交履约保证金或与采购人签订并履行合同。

4、我方为本项目提交响应正本文件一份，副本二份。

5、我方愿意提供贵公司可能另外要求的，与投标有关的文件资料，并保证我方已提供和将要提供的文件资料是真实、准确的。

6、如果在规定的开标时间后，投标人在招标有效期内撤回招标，其招标保证金将被贵方没收。

7、投标人同意提供按照贵方可能要求的与其招标有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定接受最低价的招标或收到的任何招标。

8、与本招标有关的一切正式往来信函请寄：

地址_____ 传真_____

电话_____ 电子邮件_____

投标人代表签字或签章_____

投标人签章_____

日期_____

2、开标一览表

致：吉安遂投项目管理咨询有限公司

在研究了招标文件中所有文件和服务要求资料后，我们对《采购项目》（招标编号：遂投采字 2025SCX023-1 号）投标报价如下：

投标人名称：

项 目 编 号：

报价金额单位：人民币

序号	报价内容	合同履行期限	投标报价（下浮率%）	备注
1				
总计				

注：1、此表应经法定代表人（负责人）或法定代表授权委托人签名，并盖上公章；

2、投标人按下浮率报价，报价保留两位小数，不得填报有选择性报价方案。

3、为方便开标，投标应将开标一览表（同时保证正副本标书中也附有）单独密封，并在信封上标明“开标一览表”字样。

4、若本表与投标文件在内容上有出入，以本表为准。

5、如因投标人填写有误，导致无法唱标，责任由投标人自负。

投标人名称：（加盖公章）

法定代表人（负责人）签名（或其委托的全权代表人）：

日期： 年 月 日

3、开标一览表明细

投标人名称：

项 目 编 号：

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	综合单价 限价（元）	下浮率（%）	下浮后单价 （元）

注：1、投标人须按相同下浮率报价，报价保留两位小数，不得填报有选择性报价方案。

2、此表应经法定代表人（负责人）或法定代表授权委托人签名，并盖上公章；

投标人名称：（加盖公章）

法定代表人（负责人）签名（或其委托的全权代表人）：

日期： 年 月 日

4、投标人基本情况表

投标人名称			主营业务	
注册资金			现有职工人数	
行政管理人数			技术人员人数	
营业执照	1. 执照编号 2. 营业范围			
单位注册地址			单位联络方式	(电话、传真、邮址)
单位成立时间				
固定资产净值 (万元)			年平均产值 (万元)	
行政负责人	董事长姓名			
	总经理姓名			
	技术总监姓名			
	财务总监姓名			
开户银行	银行账号、开户行名称			

注：投标人所填写的内容必须真实可靠，如有虚假或隐瞒，一经查实将导致投标被拒绝。
 注：1、本表中“公司注册资金”栏币种为人民币，单位为万元；

5、技术要求响应/偏离表*

项目名称：遂川县源丰水务集团 2025 年度“两水共治”等工程建设及维养项目劳务分包采购一标段
采购编号：遂投采字 2025SCX023-1 号

序号	招标文件条款号	招标文件的技术条款	投标实际响应	偏离情况	说明

注：1. 本表只填写投标文件中与招标文件有偏离（包括正偏离和负偏离）的内容，投标文件中技术条款响应与招标文件要求完全一致的，不用在此表中列出。

2. 投标人必须据实填写，不得虚假响应，否则将取消其投标或中标资格，并按有关规定进行处罚。

投标人名称：（加盖公章）
法定代表人（负责人）签名（或其委托的全权代表人）：
日期： 年 月 日

6、商务条款响应/偏离表*

项目名称：遂川县源丰水务集团 2025 年度“两水共治”等工程建设及维养项目劳务分包采购一标段
采购编号：遂投采字 2025SCX023-1 号

序号	招标文件条款号	招标文件的商务条款	投标实际响应	偏离情况	说明

注：1. 本表只填写投标文件中与招标文件有偏离（包括正偏离和负偏离）的内容，投标文件中商务条款响应与招标文件要求完全一致的，不用在此表中列出。
2. 投标人必须据实填写，不得虚假响应，否则将取消其投标或中标资格，并按有关规定进行处罚。

投标人名称：（加盖公章）
法定代表人（负责人）签名（或其委托的全权代表人）：
日期： 年 月 日

7、供应商的资格声明*

致：吉安遂投项目管理咨询有限公司

我们（供应商全称）愿意对“遂川县源丰水务集团 2025 年度“两水共治”等工程建设及维养项目劳务分包采购一标段（采购编号：遂投采字 2025SCX023-1 号）”进行投标。并在此声明，投标文件中所有关于供应商资格的文件材料、证明、陈述均是真实、准确的。如果发现此类文件材料、证明、陈述与事实不符，我方将承担由此而产生的一切后果，并声明参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

特此声明！

供应商名称（盖章）：

法定代表人（负责人）或被授权人（签字或印章）：

日 期：年 月 日

8、投标资格证明文件

7.1 具有独立承担民事责任能力的资格证明文件*

【提供加盖投标人公章的工商营业执照，或事业单位法人证书，或社会团体法人登记证书，或自然人身份证扫描件（据《中华人民共和国政府采购法实施条例》释义中指银行、保险、石油石化、电力和电信等可以提供分公司的营业执照，招标文件中涉及的“法定代表人”在前述特殊行业中即对应为“分支机构负责人”）】；

7.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的证明文件*

【提供开标前近6个月内任一个月（不含开标当月）的财务报表（至少包含资产负债表和损益表或利润表），或基本账户开户银行出具的资信证明，或上一年度审计报告】；

7.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明文件*

【提供加盖投标人公章的声明函，格式见附件】；

7.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的证明文件*

【提供开标前6个月内任1个月（不含开标当月）依法缴纳税收证明文件（缴税凭证或证明）和开标前6个月内任1个月（不含开标当月）缴纳社会保障资金的证明文件（缴纳社会保障资金的凭证或当地社会保障局出具的缴纳明细或投标人社保登记证）；依法免税或不需要缴纳社会保障资金的投标人，须提供相应证明文件】；

7.5 参加政府采购前三年内,在经营活动中没有重大违法记录的证明文件*

【提供加盖投标人公章的声明函，格式见附件】；

注：投标人在政府采购项目资格审查环节提供了满足相应条件的书面承诺书(详见政府采购投标人信用承诺函)后，可不再需要提供以上证明材料。

7.6 本项目特定资格要求：

- 1) 如果投标人代表不是法定代表人的须有法定代表人授权书。【提供原件】
- 2) 投标人同时具备市政工程施工总承包叁级及以上资质和施工劳务资质，具有有效的安全生产许可证。【提供证书原件或复印件加盖投标单位公章】

7.7 投标保证金证明文件*

【投标人须在投标文件中提供证明其已缴纳投标保证金的证明文件或凭证】。

8-1法定代表人（负责人）身份证明书

姓名：

性别：

年龄：

身份证号：

职务：

上述人员系<响应供应商名称>的法定代表人（负责人），参加吉安遂投项目管理咨询有限公司组织的项目（采购编号：）的采购活动；签署上述采购活动过程中的一切文件和处理与之有关的一切事务。

特此证明。

（此处打印法定代表人身份证正反面复印件）

投标人名称（公章）：

日期： 年 月 日

特别说明：

1.法定代表人（负责人）参加本项目响应的，仅需出具此证明书，无须提供附件 8-2《法定代表人（负责人）委托授权书》。

2.法定代表人（负责人）证明书须加盖响应供应商公章，否则评标委员会有权拒绝其响应。

8-2 法定代表人（负责人）授权书（格式）*

本授权书声明：_____公司的_____（法定代表人（负责人）姓名、职务）代表本公司授权（被授权人的姓名、职务）为本公司的合法代理人，参加吉安遂投项目管理咨询有限公司采购项目（采购编号： ）的投标、合同签订，以及合同执行等活动，其可以本公司名义处理一切与之有关的事务。

特此声明。

投标人名称(公章):
法定代表人（负责人）签字（或印章）：
职务：
代理人（被授权人）签字：
职务：
地址：
日期：

法定代表人（负责人）、被授权人身份证（正、反面复印件）

8-3 参加本次政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明(格式)

致：吉安遂投项目管理咨询有限公司

兹声明本公司在过去三年中，没有重大违法记录。且我公司所提交的一切资料和数据，保证是真实的。本公司了解，虚假声明是严重的违法行为。本声明如有虚假，本公司愿意接受有关法律、法规和规章给予的处罚，并自愿承担被取消中标资格、解除合同以及赔偿本项目采购人、采购代理损失的后果。

特此声明。

投标人名称（盖章）：

法定代表人（负责人）或被授权人（签字或印章）：

日 期： 年 月 日

8-4 交纳投标保证金的银行凭证(格式)*

吉安遂投项目管理咨询有限公司：

_____（供应商全称）参加贵方组织的采购项目（采购编号：）
的采购活动。按招标文件的规定，已递交人民币（大写）元的投标保证金。

投标供应商（盖章）：

年 月 日

8-5 履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函*

致：吉安遂投项目管理咨询有限公司

（响应供应商名称）承诺，我方参加本项目采购活动有履行合同所必需的设备和专业技术能力，符合《政府采购法》规定的资格条件。我方对此承诺负全部法律责任。

特此承诺。

投标供应商（盖章）：

年 月 日

8-6 诚信投标（报价）承诺书*

致：吉安遂投项目管理咨询有限公司

为维护政府采购市场秩序，本投标人在参加（采购项目名称）采购编号：遂投采字 2025SCX023-1 号的采购活动中郑重作出如下承诺：

- 一、 严格遵循公开、公平、公正和诚实信用的原则参与本次政府采购活动。
- 二、 本投标（报价）文件中所提供的全部材料都是真实、有效和合法的。
- 三、 不采取不正当的手段诋毁、排挤其他供应商。
- 四、 不与采购人、其他供应商或者采购代理机构串通投标（报价），损害国家利益、社会公共利益或者其他人的合法权益。
- 五、 不向采购人、采购代理机构工作人员及评审委员成员行贿或以提供其他不正当利益的方式谋取中标或成交资格。
- 六、 不以伪造、变造投标（报价）资质材料或以其他方式弄虚作假，骗取中标或成交资格。
- 七、 不进行虚假、恶意投诉或以其他方式扰乱政府采购市场秩序。
- 八、 积极配合各级财政部门调查处理投诉事项，如实反映情况，提供真实材料。

本投标人若违反上述承诺，愿意承担法律责任，并接受吉安市各级财政部门及其他有关监督部门依法作出的处罚。

投标人名称： （盖章）

法定代表人（负责人）（或其委托的全权代表人）： （签字）

年 月 日

8-7 关于及时交纳代理服务费及提供采购合同的承诺函

致：吉安遂投项目管理咨询有限公司

我方若有幸成为本项目的成交人，郑重作出以下承诺：

- 1、将按照招标文件要求及时交纳采购代理服务费；
- 2、在与采购人签订采购合同后的 2 个工作日内，向贵公司提供一份采购合同原件。

法人代表（负责人）签字或盖章：

响应服务商全称(公章)：

日 期： 年 月 日

8-8 吉安市采购供应商资格信用承诺函

致(采购人或采购代理机构):

单位名称(自然人姓名):

统一社会信用代码(身份证号码):

法定代表人(负责人):

联系地址和电话:

我单位(本人)自愿参加本次采购活动。严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规, 坚守公开、公平、公正和诚实信用等原则, 依法诚信经营, 并郑重承诺:

(一) 我单位(本人)符合采购文件要求以及《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件:

- 1.具有独立承担民事责任的能力;
- 2.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
- 3.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
- 4.有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
- 5.参加政府采购活动前三年内, 在经营活动中没有重大违法记录;
- 6.符合法律、行政法规规定的其他条件。

(二) 我单位(本人)未被列入严重失信主体名单、失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

我单位(本人)对本承诺函及所承诺事项的真实性、合法性及有效性负责, 并已知晓如所做信用承诺不实, 可能涉嫌《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款第(一)项规定的“提供虚假材料谋取中标、成交”违法情形。经调查属实的, 自觉接受政府采购行政监管部门按照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条: “处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款, 列入不良行为记录名单, 在一至三年内禁止参加政府采购活动, 有违法所得的, 并处没收违法所得, 情节严重的, 由市场监管部门吊销营业执照; 构成犯罪的, 依法追究刑事责任。” 处理。

供应商名称(单位公章):

自然人(签字):

年 月 日

注: 1.我单位(本人)指参加政府采购活动的供应商(含自然人)。

2. 供应商(含自然人) 须在投标(响应)文件中按此模板提供承诺函, 既未提供前述承诺函又未提供对应事项证明材料的, 视为未实质性响应招标文件要求, 按无效投标(响应)处理。

9、招标文件要求的其他资格证明文件

提供材料说明：

1. 应提供招标文件中要求的其他资格证明文件；

（1）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。**提供声明函。**

（2）为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检查等服务的供应商，不得参加本次政府采购活动。**提供声明函。**

（3）投标人未被《信用中国》网站列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单、未被《中国政府采购网》列入政府采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限尚未届满的）。

注：投标人信用信息查询：项目开标时，采购人、采购代理机构将通过“信用中国”（<http://www.creditchina.gov.cn/>）， “中国政府采购网”（<http://www.ccgp.gov.cn/>）渠道查询投标人的信用记录，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的投标人，则投标人的投标无效。（告知项，无需提供证明材料）

9-1 投标人声明函（格式）

致：(采购人或采购代理机构)

根据贵方为(项目名称)项目(项目编号)公开招标投标邀请。我公司在完全理解本项目采购标的服务要求、商务条款及其他内容后，决定参与该项目的投标活动。做如下声明：

- 1.我公司与其他投标人之间负责人不为同一人、不存在直接控股、管理关系；
- 2.我公司没有为本次采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务；
- 3.我公司非联合体形式参与本次项目投标。
- 4.我公司一旦中标，在该项目合同执行过程中，我公司绝不挂靠、不转包、不违法分包。
- 5.我公司保证上述信息的真实和准确，若以上承诺不真实，我公司全部承担虚假投标的责任，中标无效，并按法律、法规的规定接受处罚。

投标人代表签字或签章：

投标人（签章）：

日期：

遂投采字 2025SCX023-1 号招标公告及招标文件的审批意见

采购代理机构	<p>采购代理机构：<u>文件编制完成，请采购人审核。</u></p> <p>(章)</p> <p>编制人：</p> <p>审核人：</p> <p>年 月 日</p>
采购单位	<p>采购单位意见：<u>审核通过，同意挂网。</u></p> <p>(章)</p> <p>法定代表人（签字或盖章）：</p> <p>经办人（签字）：</p> <p>年 月 日</p>