**污水管道非开挖修复及CCTV检测年度服务采购项目**

**交易文件**

**交易编号：JG-SCFW-2025-0001**

**交 易 人：杭州萧山污水处理有限公司**

**采购机构：浙江华域高宇项目管理有限公司**

**二〇二五年七月**

**目 录**

第一部分 交易公告

第二部分 供应商须知

第三部分 交易需求

第四部分 交易办法

第五部分 拟签订的合同文本

第六部分 应提交的有关格式范例

1. **交易公告**

|  |
| --- |
| 项目概况  污水管道非开挖修复及CCTV检测年度服务采购项目交易项目的潜在供应商应在乐采云平台（https://www.lecaiyun.com/）[获取（下载）交易文件，并于2025年7月 10日 14点00分00秒](https://www.zcygov.cn/）获取（下载）招标文件，并于2021年)（北京时间）前递交（上传）响应文件。 |

**一、基本情况**

**交易编号：**

**交易名称：**污水管道非开挖修复及CCTV检测年度服务采购项目

**预算金额（元）：**3900000.00

**最高限价（元）：**3900000.00

**交易需求：**污水管道非开挖修复及CCTV检测年度服务采购项目，详见交易需求。

**合同履约期限：**详见交易文件

**本项目接受联合体投标：**否；

**二、申请人的资格要求**

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、参加交易活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

6、法律、行政法规规定的其他条件

7、落实政府采购政策需满足的资格要求：（√）无；

8、本项目的特定资格要求：

①市政三级及以上资质有独立法人资格且经营范围必须包含管道非开挖修复、管道疏通、管道检测的经营资格。

②有效的企业安全生产许可证

③本次交易不接受联合体

9、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；为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务后不得再参加该采购项目的其他采购活动。

**三、获取交易文件**

**时间：**/至2025年 7月 10日，每天上午00:00至12:00 ，下午12:00至23:59（北京时间，线上获取法定节假日均可）

**地点（网址）：**乐采云平台（https://www.lecaiyun.com/）

**方式：**响应人登录乐采云平台（https://www.lecaiyun.com/）在线申请获取交易文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取交易文件）。

**售价（元）：**

**四、提交响应文件截止时间、交易时间和地点**

**提交响应文件截止时间：**2025年 7月 10日 14 点00分（北京时间）

**投标地点（网址）：**乐采云平台（https://www.lecaiyun.com/）

**交易时间：**2025年 7月 10日 14 点00分

**开标地点（网址）：**乐采云平台（https://www.lecaiyun.com/）

**五、其他补充事宜**

1、响应人认为交易文件使自己的权益受到损害的，可以自获取交易文件之日起3天内，以书面形式向交易发起人和代理机构提出异议。异议响应人对交易发起人、代理机构的答复不满意或者交易发起人、代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后10日内向基层交易监督机构提出投诉。

2、其他事项：电子交易交易的说明：①电子交易：本项目以数据电文形式，依托“乐采云平台（https://www.lecaiyun.com/）”进行招投标活动，不接受纸质响应文件；②投标准备：注册账号--点击“商家入驻”，进行政府采购供应商资料填写；申领CA数字证书---申领流程详见“浙江政府采购网-下载专区-电子交易客户端-CA驱动和申领流程”；安装“政采云电子交易客户端”----前往“浙江政府采购网-下载专区-电子交易客户端”进行下载并安装；③交易文件的获取：使用账号登录或者使用CA登录乐采云平台；进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，获取交易文件；④响应文件的制作：在“乐采云电子交易客户端”中完成“填写基本信息”“导入响应文件”“标书关联”“标书检查”“电子签名”“生成电子标书”等操作；⑤交易发起人、代理机构将依托政采云平台完成本项目的电子交易活动，平台不接受未按上述方式获取交易文件的响应人进行投标活动； ⑥对未按上述方式获取交易文件的响应人对该文件提出的异议，交易发起人或代理机构将不予处理；⑦不提供交易文件纸质版；⑧响应文件的传输递交：响应人在响应截止时间前将加密的响应文件上传至政府采购云平台；⑨响应文件的解密：响应人按照平台提示和交易文件的规定在半小时内完成在线解密。通过“政府采购云平台”上传递交的响应文件无法按时解密，视为响应文件撤回；⑩具体操作指南：详见乐采云平台“服务中心-帮助文档-项目采购-操作流程-电子交易-政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”。

**六、对本次交易提出异议、投诉，请按以下方式联系**

1、交易发起人信息

名称：杭州萧山污水处理有限公司

地址：杭州市萧山区通惠中路99号

项目联系人（询问）：黄先生

项目联系方式（询问）：0571-82735224

2、代理机构信息

名称：浙江华域高宇项目管理有限公司

地址：杭州市萧山区金城路560号心意广场2幢1101

项目联系人（询问）：汪路易

项目联系方式（询问）：17816099181

若对项目电子交易系统操作有疑问，可登录乐采云平台（https://www.lecaiyun.com/），点击右侧咨询小采，获取采小蜜智能服务管家帮助，或拨打政采云服务热线95763获取热线服务帮助。

CA问题联系电话（人工）：汇信CA 400-888-4636；天谷CA 400-087-8198。

**第二部分 供应商须知**

**前附表**

| **序号** | **事项** | **本项目的特别规定** |
| --- | --- | --- |
| 1 | **项目属性** | （ ）A货物类。  （√）B服务类。 |
| 2 | **采购标的对应的中小企业划分标准所属行业** | （√）A不适用。  （ ）B适用。 |
| 3 | **分包** | （√）B不同意分包。 |
| 4 | **现场勘察** | （√）A不组织。  （ ）B组织。 |
| 5 | **样品提供** | （√）A不要求提供。 |
| 7 | **方案讲解演示** | （√）A不组织。  （ ） B组织 |
| 8 | **供应商应当提供的资格证明文件** | （1）资格证明文件：见交易文件第二部分10.1。  供应商未提供有效的资格证明文件的，视为供应商不具备交易文件中规定的资格要求，交易无效。 |
| 9 | **报价要求** | 有关本项目实施所需的所有费用（含税费）均计入报价。交易一览表（报价表）是报价的唯一载体。  交易报价出现下列情形的，交易无效：  响应文件出现不是唯一的、有选择性交易报价的；  交易报价超过交易文件中规定的预算金额或者最高限价的；  报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响服务质量或者不能诚信履约的，未能按要求提供书面说明或者提交相关证明材料证明其报价合理性的；  供应商对根据修正原则修正后的报价不确认的。 |
| 10 | **备份响应文件** | 备份文件是否收取：不收取。 |
| 11 | **采购机构代理费用** | 代理费由采购人支付。 |
| 12 | 响应保证金 | **响应保证金**： **3万元**  支付方式：转账、本票、汇票或银行保函  响应保证金金额及形式需按交易文件的规定交纳，本票、汇票、转账形式缴存的响应保证金应当从其基本账户或专用账户转出，且备注项目名称及用途  响应人必须在响应截止日前将响应保证金按交易文件规定的方式交纳，交纳凭证复印件（转账支票、本票、汇票或银行保函复印件）编入响应文件，作为响应文件的一部分；响应文件中未提供交纳凭证视作未按交易文件要求提供响应保证金。  收款单位：杭州萧山污水处理有限公司  开户银行：中国工商银行浙江萧山分行  帐 号：1202090119999915893 |
| 13 | **履约保证金** | 履约保证金金额：合同总金额（合同总价）的1%  履约保证金提交时间：在合同签订后7日历天内提交（中标后向招标人联系人索取招标人的账户信息）。  履约保证金形式：可以支票、汇票、本票或者金融机构、保险公司、担保机构出具的保函/保险（可在政采云平台购买）等非现金形式提交。  有效期：至合同供货期满后。  履约保证金的退还：履约保证金（扣除各种扣款的余款）在合同履行完毕（实施期满且所承担的所有单项项目均验收合格）后退回。（无息）。 |
| 13 | **资格审查和信用信息审查** | 本项目由交易人进行资格文件及信用信息查询。 |
| 14 | **质疑接收人及答复** | 采购机构质疑接收人：曹女士 联系方式：0571-82751673  地址：杭州市萧山区通惠中路99号  如通过邮箱方式发送质疑，须提交符合法规及交易文件要求的质疑文件（参考附件2），盖章扫描后发送，质疑的受理按答复主体划分以交易人或采购机构邮箱回复确认受理为准。  本项目涉及资格条件、交易需求、评分办法及交易过程中有关现场考察或开标前答疑会事项由交易人进行答复。  涉及流程组织等相关事项，由采购机构进行答复。 |
| 15 | **特别说明** | 本项目通用总则条款与前附表等专用特别规定有冲突之处，以专用条款（特别规定）为准。 |

**一、总则**

**1.适用范围**

本交易文件适用于该项目的交易、响应、评审、资格审查及信用信息查询、评审、定标、合同、验收等行为（法律、法规另有规定的，从其规定）。

**2.定义**

2.1“交易人”系指交易公告中载明的本项目的交易人。

2.2“采购机构”系指交易公告中载明的本项目的采购机构。

2.3“供应商”系指是指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。

2.4“负责人”系指法人企业的法定负责人，或其他组织为法律、行政法规规定代表单位行使职权的主要负责人，或自然人本人。

2.5“电子签名”系指数据电文中以电子形式所含、所附用于识别签名人身份并表明签名人认可其中内容的数据，供应商电子签名指供应商电子公章；“公章”系指单位法定名称章。因特殊原因需要使用冠以法定名称的业务专用章的，响应时须提供《业务专用章使用说明函》（附件）。

2.6“电子交易平台”是指本项目采购活动所依托的乐采云平台（https://www.lecaiyun.com/）。

2.7“▲” 系指实质性要求条款，“（√）” 系指适用本项目的要求，“（ ）”系指不适用本项目的要求。

**3.询问、质疑、投诉**

3.1供应商询问

供应商对交易活动事项有疑问的，可以提出询问，交易人或者采购机构应当在3个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。供应商提出的询问超出交易人对采购机构委托授权范围的，采购机构应当告知供应商向交易人提出。

3.2供应商质疑

3.2.1提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目交易活动的供应商。潜在供应商已依法获取其可质疑的交易文件的，可以对该文件提出质疑。

3.2.2供应商认为交易文件、交易过程和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三天内，以书面形式向交易人或者采购机构提出质疑，否则，交易人或者采购机构不予受理：

3.2.2.1对采购过程提出质疑的，质疑期限为各采购程序环节结束之日起计算。对同一采购程序环节的质疑，供应商须一次性提出。

3.2.3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：

3.2.3.1供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

3.2.3.2质疑项目的名称、编号；

3.2.3.3具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

3.2.3.4事实依据；

3.2.3.5必要的法律依据；

3.2.3.6提出质疑的日期。

供应商提交的质疑函需一式三份。供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，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。

质疑函范本及制作说明详见附件1。

3.2.4交易人或者采购机构应当在收到供应商的书面质疑后七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与质疑处理结果有利害关系的采购当事人，但答复的内容不得涉及商业秘密。

3.2.5询问或者质疑事项可能影响交易结果的，交易人应当暂停签订合同，已经签订合同的，应当中止履行合同。

3.3供应商投诉

3.3.1异议响应人对交易发起人、代理机构的答复不满意或者交易发起人、代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后10日内向基层交易监督机构提出投诉。

3.3.2供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围，基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。

3.3.3供应商投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。

3.3.4以联合体形式参加采购活动的，其投诉应当由组成联合体的所有供应商共同提出。

**二、交易文件的构成、澄清、修改**

**4．交易文件的构成**

4.1交易文件包括下列文件及附件：

4.1.1交易公告；

4.1.2供应商须知；

4.1.3交易需求；

4.1.4交易办法；

4.1.5拟签订的合同文本；

4.1.6应提交的有关格式范例。

4.2与本项目有关的澄清或者修改的内容为交易文件的组成部分。

**5.交易文件的澄清、修改**

5.1已获取交易文件的潜在供应商，若有问题需要澄清，应于投标截止时间前，以书面形式向采购机构提出。

5.2 采购机构对交易文件进行澄清或修改的，将同时通过电子交易平台通知已获取交易文件的潜在供应商。依法应当公告的，将按规定公告，同时视情况延长投标截止时间和交易时间。该澄清或者修改的内容为交易文件的组成部分。

**三、响应**

**6.交易文件的获取**

详见交易公告中获取交易文件的时间期限、地点、方式及交易文件售价。

**7.交易前答疑会或现场考察**

交易人组织潜在供应商现场考察或者召开交易前答疑会的，潜在供应商按第二部分供应商须知前附表的规定参加现场考察或者开标前答疑会。

**8.响应保证金**

响应保证金： 3万元。支付方式：本票、汇票。响应人必须在响应截止日前将响应保证金按交易文件规定的方式交纳，交纳凭证复印件（本票、汇票复印件）编入响应文件，作为响应文件的一部分；响应文件中未提供交纳凭证视作未按交易文件要求提供响应保证金。

收款单位：杭州萧山污水处理有限公司

开户银行：中国工商银行浙江萧山分行

帐 号：1202090119999915893

**9.响应文件的语言**

响应文件及供应商与交易有关的来往通知、函件和文件均应使用中文。

**10.响应文件的组成**

**10.1资格文件**：

10.1.1符合参加交易活动应当具备的一般条件的承诺函；

10.1.2本项目的特定资格要求。

**10.2商务技术文件：**

10.2.1交易函；

10.2.2授权委托书或法定代表人（单位负责人、自然人本人）身份证明；

10.2.3营业执照；

10.2.4符合性审查资料；

10.2.5评标标准相应的商务技术资料；

10.2.6商务技术偏离表；

10.2.7供应商廉洁自律承诺书。

**10.3报价文件：**

10.3.1交易一览表（报价表）。

**响应文件含有交易人不能接受的附加条件的，交易无效；**

**供应商提供虚假材料投标的，交易无效。**

**11.响应文件的编制**

11.1响应文件分为资格文件、商务技术文件、报价文件三部分。各供应商在编制响应文件时请按照交易文件第六部分规定的格式进行，混乱的编排导致响应文件被误读或评标委员会查找不到有效文件是供应商的风险。

11.2供应商进行电子投标应安装客户端软件—“政采云电子交易客户端”，并按照交易文件和电子交易平台的要求编制并加密响应文件。供应商未按规定加密的响应文件，电子交易平台将拒收并提示。

11.3使用“政采云电子交易客户端”需要提前申领CA数字证书，申领流程请自行前往“浙江政府采购网-下载专区-电子交易客户端-CA驱动和申领流程”进行查阅。

**12.响应文件的签署、盖章**

12.1响应文件按照交易文件第六部分格式要求进行签署、盖章。**▲供应商的响应文件未按照交易文件要求签署、盖章的，其交易无效**。

12.2为确保网上操作合法、有效和安全，供应商应当在投标截止时间前完成在“政府采购云平台”的身份认证，确保在电子投标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签名。

12.3交易文件对响应文件签署、盖章的要求适用于电子签名。

**13.响应文件的提交、补充、修改、撤回**

13.1供应商应当在投标截止时间前完成响应文件的传输递交，并可以补充、修改或者撤回响应文件。补充或者修改响应文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新传输递交。投标截止时间前未完成传输的，视为撤回响应文件。投标截止时间后递交的响应文件，电子交易平台将拒收。

13.2电子交易平台收到响应文件，将妥善保存并即时向供应商发出确认回执通知。在投标截止时间前，除供应商补充、修改或者撤回响应文件外，任何单位和个人不得解密或提取响应文件。

13.3交易人、采购机构可以视情况延长响应文件提交的截止时间。在上述情况下，采购机构与供应商以前在投标截止期方面的全部权利、责任和义务，将适用于延长至新的投标截止期。

1. **备份响应文件**

不收取备份响应文件

**15.响应文件的无效处理**

有交易文件第四部分4.2规定的情形之一的，交易无效：

**16.交易有效期**

16.1交易有效期为从提交响应文件的截止之日起90天。▲**供应商的响应文件中承诺的交易有效期少于交易文件中载明的交易有效期的，交易无效。**

16.2响应文件合格投递后，自投标截止日期起，在交易有效期内有效。

16.3在原定交易有效期满之前，如果出现特殊情况，采购机构可以以书面形式通知供应商延长交易有效期。供应商同意延长的，不得要求或被允许修改其响应文件，供应商拒绝延长的，其交易无效。

**四、交易、资格审查**

**17.交易**

17.1采购机构按照交易文件规定的时间通过电子交易平台组织开标，所有供应商均应当准时在线参加。供应商不足3家的，不得开标。

17.2交易时，电子交易平台按交易时间自动提取所有响应文件。采购机构依托电子交易平台发起开始解密指令，供应商按照平台提示和交易文件的规定在半小时内完成在线解密。

17.3**响应文件未按时解密，视为响应文件撤回。**

**18、资格审查**

18.1交易后，交易人或采购机构将依法对供应商的资格进行审查。

18.2交易人或采购机构依据法律法规和交易文件的规定，对供应商的基本资格条件、特定资格条件进行审查。

18.3供应商未按照交易文件要求提供与基本资格条件、特定资格条件相应的有效资格证明材料的，视为供应商不具备交易文件中规定的资格要求，其交易无效。

18.4对未通过资格审查的供应商，交易人或采购机构告知其未通过的原因。

18.5合格供应商不足3家的，不再评标。

**五、评审**

**19.**评标委员会将根据交易文件和有关规定，履行评标工作职责，并按照评标方法及评分标准，全面衡量各供应商对交易文件的响应情况。对实质上响应交易文件的供应商，按照评审因素的量化指标排出推荐成交的供应商的先后顺序，并按顺序提出授标建议。

**详见交易文件第四部分交易办法。**

**六、定标**

**20.确定成交供应商**

交易人将自收到评审报告之日起5个工作日内通过电子交易平台在评审报告推荐的成交候选人中按顺序确定成交供应商。

**21.成交通知与成交结果公告**

21.1自成交人确定之日起3天内，采购机构通过电子交易平台向成交人发出成交通知书，同时编制发布采购结果公告。采购机构也可以以纸质形式进行成交通知。

21.2成交结果公告内容包括交易人及其委托的采购机构的名称、地址、联系方式，项目名称和交易编号，成交人名称、地址和成交金额。

**七、合同授予**

**22.**合同主要条款详见第五部分拟签订的合同文本。

**23.合同的签订**

23.1 交易人与成交人应当通过电子交易平台在成交通知书发出之日起三十日内，按照交易文件确定的事项签订采购合同。

23.2成交人按规定的日期、时间、地点，由法定代表人或其授权代表与交易人代表签订合同。

23.3如签订合同并生效后，供应商无故拒绝或延期，除按照合同条款处理外，列入不良行为记录一次，并给予通报。

23.4成交供应商拒绝与交易人签订合同的，交易人可以按照评审报告推荐的成交或者成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展采购活动。

23.5采购合同由交易人与成交供应商根据交易文件、响应文件等内容通过政府采购电子交易平台在线签订，自动备案。

**24.履约保证金**

履约保证金须在签订合同后7天内支付，按合同总金额（合同总价）的1%。 履约保证金形式：可以支票、汇票、本票或者金融机构、保险公司、担保机构出具的保函/保险（可在政采云平台购买）等非现金形式提交。

**八、电子交易活动的中止**

**25.电子交易活动的中止。**采购过程中出现以下情形，导致电子交易平台无法正常运行，或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时，采购机构可中止电子交易活动：

25.1电子交易平台发生故障而无法登录访问的；

25.2电子交易平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；

25.3电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；

25.4病毒发作导致不能进行正常操作的；

25.5其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

**26.**出现以上情形，不影响采购公平、公正性的，采购组织机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动，也可以决定某些环节以纸质形式进行；影响或可能影响采购公平、公正性的，应当重新采购。

**九、验收**

**27.验收**

27.1交易人应当组织对供应商履约的验收。

**第三部分 交易需求**

属于实质性要求条款的，请用符号“▲”标明，否则属于非实质性要求。

1. **交易一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 具体服务要求 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 污水管道非开挖修复及CCTV检测年度服务采购项目 | 详见交易需求 | 批 | 1 |  |

1. **技术需求**

**一、服务范围**

**污水管道非开挖修复及CCTV检测年度服务，具体以业主委托单为准。**

▲**下附中片运管拟修复清单，该部分修复内容需在2025年11月中旬前完成。**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **中片运管2025年拟修复清单** | | | | |
| 序号 | 检测时间 | 检测路段 | 检测长度（公里） | 备注 |
| 1 | 2019 | 拱秀路（市心中路-商城南路） | 2.3 |  |
| 2 | 工人路（萧棉路-博学路） | 2.0 | 波纹管部分暂不修复 |
| 3 | 市心路（博学路-03 省道） | 5.7 | 萧棉路-永安桥、 道源路-拱秀路段已修复 |
| 4 | 晨晖路（风情大道-市心路） | 2.3 |  |
| 5 | 金惠路（博奥路-萧山医院） | 3.2 |  |
| 6 | 金山路（山阴路-金惠路） | 1.1 |  |
| 7 | 潘水路（市心南路-萧金路） | 2.0 | 萧然西路-市心路段已修复 |
| 8 | 萧然西路(晨晖路—仙家河泵站） | 1.8 |  |
| 9 | 2021 | 金家桥路(萧然东路—育才路） | 0.3 |  |
| 10 | 萧然东路（文化路-梅花弄） | 0.25 |  |
| 11 | 滨水路（人民路-拱秀路） | 0.4 |  |
| 12 | 萧棉路（萧杭路-市心中路） | 0.5 | 波纹管部分暂不修复 |
| 13 | 永金路（永久路-山阴路） | 0.4 |  |
| 14 | 通虹路（金城路—萧彩街） | 0.25 |  |
| 15 | 拱秀路（商城南路—新城路） | 0.6 |  |
| 16 | 崇化路(菜市场—南秀路） | 1.3 |  |
| 17 | 人民路(百尺溇路—商城南路） | 1.7 |  |
| 18 | 金城路(风情大道—104国道） | 4.6 |  |
| 19 | 2022 | 博奥路（北塘河-萧杭路） | 1.1 |  |
| 20 | 湘湖路（休博路—萧西泵站） | 1.25 |  |
| 21 | 2023 | 高桥路（道源路-南三路） | 2.7 |  |
|  |  |  |  |  |

**二、总体要求**

中标人中标后须在萧山当地设立运营管理队伍，中标后需对接招标人属地管理部门对招标范围污水管网进行核对，并根据招标人属地管理部门要求进行工作。

按项目要求配齐排水设施专业施工人员和设备，有限空间施工安全防护装备及救援设备等，有限空间作业人员具有上岗证，编制各类规章制度、操作规程、应急预案、施工计划，保证项目任务的按实顺利完成，施工质量良好。

**三、服务内容**

3.1服务内容

招标范围污水管网的CCTV检测、清淤疏通、修复工作，具体工作任务根据招标人属地管理部门安排实施。中标人须对所有作业人员办理社保和人身意外伤害保险，在作业过程中一切伤亡意外事故招标人均不承担任何责任，由中标人自负。

3.2服务要求

在任务单规定时间内按甲方要求完成所有服务项目，质量合格满足要求。在规定时间内出具并提交相应的成果报告，及时提交结算资料，配合甲方完成项目结算。

3.3不可抗力造成的污水管网维修工程

不可抗力造成的污水管网维修工程，数量以业主签证认可的联系单为准。

不可抗力是指中标人和招标人在订立合同时不可预见，在履行合同过程中不可避免发生并不能克服的自然灾害和社会性突发事件，如地震、海啸、瘟疫、水灾、骚乱、暴动、战争和约定的其他情形。

## 3.4服务清单和最高限价单价：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 服务内容 | 数量 | 最高限价单价（含税管费） | 备注 | 服务期限 |
| 污水管道CCTV检测 | 1米 | 15元/米 |  | 24个月 |
| Qv镜检测 | 1米 | 10元/米 |  |
| 污水管道疏通 | 1米 | 17元/米 | 污水管道清淤疏通DN800以下（含气囊封堵拆除及需要设置的有限空间作业） |
| 污水管道疏通 | 1米 | 20元/米 | 污水管道清淤疏通DN800及以上（含气囊封堵拆除及需要设置的有限空间作业） |
| DN300管道整体内衬修复（光固化） | 1 | 837元/米 | 暂定值 |
| DN400管道整体内衬修复（光固化） | 1 | 1012元/米 | 暂定值 |
| DN500管道整体内衬修复（光固化） | 1 | 1186元/米 | 暂定值 |
| DN600管道整体内衬修复（光固化） | 1 | 1361元/米 | 暂定值 |
| DN800管道整体内衬修复（光固化） | 1 | 2088元/米 | 暂定值 |
| DN1000管道整体内衬修复（光固化） | 1 | 2750元/米 | 暂定值 |
| DN300管道局部内衬修复 | 1 | 2116元/米 | 暂定值 |
| DN400管道局部内衬修复 | 1 | 2392元/米 | 暂定值 |
| DN500管道局部内衬修复 | 1 | 2760元/米 | 暂定值 |
| DN600管道局部内衬修复 | 1 | 3054元/米 | 暂定值 |
| DN800管道局部内衬修复 | 1 | 4784元/米 | 暂定值 |
| DN1000管道局部内衬修复 | 1 | 5142元/米 | 暂定值 |
| DN1200管道局部内衬修复 | 1 | 6338元/米 | 暂定值 |
| DN300管道胀管修复 | 1 | 2171元/米 | 暂定值 |
| DN400管道胀管修复 | 1 | 2520元/米 | 暂定值 |
| DN500管道胀管修复 | 1 | 2925元/米 | 暂定值 |
| DN600管道胀管修复 | 1 | 3229元/米 | 暂定值 |
| **服务限额390万元。若在服务周期内，成交人合计已承接项目的预算价总额达到390万元即提前终止合同** | | | |

备注：

1）以上管道检测、疏通、清淤、检查井清捞及维修价格包含施工涉及的交改、城管等行政审批及施工产生的噪音、扬尘等环境影响控制措施费用。

2）其中疏通项目均含：围护、临排、封堵、水冲、清捞（管内或井下所有垃圾、淤泥等）、清除、检测(特指清淤后的取样验收）、淤泥运输和处置整个过程的所有费用(淤泥处置去向均由成交方落实和交易发起人无关)；

3）**本项目按优惠率报价，结算时各单项价格统一按优惠率计取。若投标单位报价清单中单项报价高于最高限价单价时，作无效标处理。**

4）上述控制价均含税金，结算时，按照工程类项目开具相应税点的增值税专用发票；

5）在合同履行期间，乙方承诺的投标综合单价不因市场因素、政策因素、数量的变动而调整，同时甲方有权对服务项目的数量进行删减或增加。如服务项目内的数量发生变化的，按实际数量相应调整。

6）实际施工中涉及到本次招标服务中未考虑到的项目单价，**服务中未考虑到的项目单价，根据业主签证实际工作内容组价，工程量按实结算，优惠率参照本次中标优惠率。**

**7）其中关于光固化的施工需采购间苯新戊二醇型树脂或更好树脂，禁止采用邻苯型不饱和聚酯树脂。**

**四、参照标准排水管道检测需要遵循以下各项要求：**

1、《城镇排水管道检测与评估技术规程》CJJ181-2012；

2、《城镇排水管道维护安全技术规程》CJJ6；

3、《城镇排水管道非开挖修复更新工程技术规程》CJJ/T 210-2014；

4、《爆炸性气体环境用电气设备》GB3836；

5、《城镇排水管渠与泵站维护技术规程》CJJ68；

6、《建设工程文件归档整理规范》GB/T50328；

7、《城市地下管线探测技术规程》CJJ68-2007；

8、《中华人民共和国道路交通安全法》

9、其它相关的行业、地方、或者厂矿单位的法规、规程、规定及要求。

**五、具体要求**

1、管道CCTV检测工作范围：

1.1进行环境保护的污水泄漏检测；

1.2管路淤积、排水不畅等原因的调查；

1.3可直接排放污水与须处理污水的合流情况检测；

1.4管道的腐蚀、破损、接口错位、淤积、结垢等运行状况的检测；

1.5查找因排水系统或基建施工而找不到的检修井或去向不明管段；

1.6堵塞管道的清淤，含淤泥外运和处置；

1.7工作范围包含抽水、气囊封堵。

**2. 管道CCTV检测要求：**

2.1 管道检测的基本程序要求：检测工作任务书下达，搜集资料，现场踏勘，编写技术检测方案，检测前的准备（含办理占道施工许可证、管道特殊预处理许可手续等），现场检测及初步判读，内业影象判读与处理，评估计算及图件编辑，编写检测报告书和成果验收。检测任务较简单及工作量较小时，上述程序可酌情简化。

2.2 管道检测前应搜集如下资料：

2.2.1 已有排水管线图；

2.2.2 管道的竣工图或施工图等技术资料；

2.2.3 已有管道检测资料；

2.2.4 评估所需的相关资料。

2.3 现场踏勘应包括下列内容：

2.3.1 察看测区的地物、地貌、交通和管道分布情况；

2.3.2 开井目视检查管道的水位、淤泥和井内构造等情况；

2.3.3 核对所搜集资料中的人井位置、管位、管径、材质等。

2.4 技术检测方案应包括下列内容：

2.4.1 检测任务的委托方、施工方，检测任务、目的和工期要求；

2.4.2 管道概况、现场交通条件及对已有资料的分析；

2.4.3 技术方案(包括管道检测及预处理)；

2.4.4 作业质量、健康、安全、交通组织、环保等保证体系与具体措施；

2.4.5 可能存在的问题和对策；

2.4.6 工作量估算及工作进度计划；

2.4.7 人员组织、设备、材料计划；

2.4.8 拟提交的成果资料。

2.5 现场管道检测应包括下列内容：

2.5.1 设立施工现场围栏和安全标志，必要时须按道路交通管理部门的指示封闭道路后再作业；

2.5.2 管道预处理，如封堵、吸污、清洗、抽水等；

2.5.3 仪器设备自检；

2.5.4 管道实地检测与初步判读。对发现的重大缺陷问题应及时报知委托方或委托方指定的现场监理；

2.5.5 检测完成后应及时清理现场，保养设备。

2.6 缺陷分布图的编绘应符合下列要求：

2.6.1 缺陷分布图宜在已有的排水管线图基础上加绘缺陷要素。无排水管线图的应按现行的行业标准《城市地下管线探测技术规程》CJJ61和《城镇排水管渠与泵站维护技术规程》CJJ/T68的有关规定绘制。测区较小的可实地丈量后以自由比例尺简单绘制；

2.6.2 管道缺陷图上必须注明的缺陷要素包括：录像文件（带）编号、检测方向、缺陷位置、代码及照片编号、管径和相对距离等；

2.6.3 图上的代码和颜色应按本规程规定执行。

2.7 管道检测记录应在现场按规定格式填写完成，不得事后补填，以保证资料的真实性、准确性。在描述管道缺陷或结构特征在管道环向上的位置时应采用时钟表示法。以声纳检测的渠箱缺陷定位应按系统实际量测位置以数值表示。

2.8 管道检测成果报表必须包括：工程名称（或合同号）、检测时间、天气、操作者、所持检测资格证书编号，地名、路名、录像文件（带）编号、管道用途、权属单位、铺设时间、预清洗、开始/结束井编号、形状、管径、材质、内衬、管道接头间距、检测方向、缺陷位置、分布时钟、代码级别及缺陷照片等，对于连续性缺陷还应注明起/止位置和长度。报表应经操作者、填表人和审核人签名确认。

2.9 管道检测成果资料应按档案管理中统一载体、装订规格的要求，分为文字、表、图和光盘（录象带）四大类进行编号和组卷。

2.10 管道检测成果可置入数字市政系统，并建立动态管理机制。

2.11 管道检测现场施工必须执行现行的行业标准《排水管道检测与修复安全技术规程》CJJ6的有关规定。

2.12 普查类检测项目的质量控制宜采用监理模式，现场监理应全程见证现场检测过程，并及时确认管道的重大缺陷。

2.13 检测设备的技术要求

2.13.1 摄像头高度可自由调整；爬行器的车轮直径大小或者轴间距可根据被检测管道的大小进行更换或调整；灯光强度能调节。

2.13.2 闭路电视系统和手持式电视检测系统的技术要求应符合下表的规定。

**闭路电视检测系统摄像镜头主要技术指标要求**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项 目** | **技 术 指 标** | |
| 镜头种类 | 直视 | 扫视与旋转 |
| 成像单元 | 肌 CCD | 肌 CCD |
| 分辨率 | 像素512 x 492，水平≥330 TVL | 像素512 x 492，水平≥400 TVL |
| 灵敏度（最低感光度） | ≤1勒克斯（lux） | ≤1勒克斯（lux） |
| 视角 | ≥45度 | ≥45度 |
|  |  | 扫视：210º，旋转：355º |
| 防水性能 | 水下4bar | 水下1bar |
| 监视器 |  | |
| 图像变形 | ≤±5% | |
| 屏幕 | ≥250mm（对角线）真彩色 | |
| 灯光 | ≥1500坎德拉（cd） | |
| 影象记录模式 | 录像带或DVD光盘 | |
| 电缆抗拉强度 | ≥200千克力 | |
| 电缆长度 | 推杆式≥30米，爬行器式≥120米 | |

2.13.3 检测设备结构坚固，密封良好，能在-10°C至+50°C的气温条件下和潮湿的环境中正常工作，宜配有防爆系统和防水系统。

2.13.4 实施管道结构性检测的摄像头宜具备旋转/仰俯功能，以满足侧向摄影要求。

2.13.5 检测设备须具备距离计数功能，电缆计数测量仪最低计量单位为0.1m，精度误差不大于0.3m或±1%。

2.13.6 电缆长度120米时，爬行器的爬坡能力应大于5度。

2.13.7 检测设备应符合现行的国家标准《爆炸性气体环境用电气设备》GB3836的有关规定。

2.13.8 对新购置的或经过大修及长期停用后重新启用的设备，应按说明书的要求进行检查和校正。

2.14 影像资料要求：

2.14.1 缺陷的类型和代码宜在现场确认并记录。现场检测完毕后，应由第二者根据录象复核。

2.14.2 缺陷的几何尺寸应比照管径或相关物体的尺寸判定。

2.14.3 对无法确定的缺陷类型或等级必须在评估报告中加以说明。

2.14.4 缺陷图片应采用现场抓取最佳角度和最清晰图片的方式，特殊情况下也可采用观看录像抓取图片方式。

**六、项目成果**

完成本项目的实施后，根据交易发起人的要求，提供书面及电子版本的成果文件。

在项目实施过程中，要求响应单位每完成一个区域的检测后，即时出具本区域的成果报告，以便交易发起人安排其他工作的开展。

在项目全部实施完成后，出具完整的最终成果报告，成果报告包括应包括成果表数据、检测录像数据、缺陷照片数据、缺陷分布图数据、检测报告书等。

书面资料数量：一式陆份。

**七、项目实施进度要求**

1、响应单位须安排人员，在任务单规定时间内完成所有项目的检测，并在完成检测后10个工作日内出具相应的成果报告。

2、项目服务周期：24个月。

3、项目服务限额：390万元。服务周期内服务预算金额不得超过390万元（不含），若在服务期内成交人合计已承接项目的预算价总额达到390万元即终止合同。

4、质保期：本项目质保期一年（验收通过后起算）。

**八、其他要求**

1、乙方逾期提供服务的，第一次逾期，乙方向甲方支付1000元的违约金，第二次逾期，乙方向甲方支付2000元的违约金，后续每次逾期违约金翻倍处罚，逾期提供服务超过5次的，甲方有权单方面解除合同。乙方因逾期交付或因其他违约行为导致甲方解除合同的，甲方有权没收乙方交纳的全部履约保证金，如造成甲方损失超过履约保证金金额的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

2、投标人要求具有本地单位污泥处置意向合同。为确保污泥处置去向清晰，污泥处置正式合同需在本项目合同签订前提供，如中标候选人无法提供，交易发起人有权将其作为弃标处理。

**九、付款方式**

合同履行期间，费用按实际产生的作业任务及服务工程量，以甲方出具的签证单上数量作为结算依据按实结算，每六个月支付结算审核价的80%，六个月之后付至结算审核价的90%，一年质保期满后付清余款。

**十、管理要求**

1、根据杭州萧山污水处理有限公司工作任务要求，按时完成污水管网检测、清淤疏通、修复等工作。

2、中标单位需建立、健全和完善各项管理制度、内部考核制度、施工管理台账。

3、中标人须实时上报施工的相关信息，及时提供检测报告等相关资料。

4、中标人应对招标人有任务安排或需处理的事宜，响应单位须在一个小时内到达现场配合交易发起人工作，如未在一个小时内响应并到达，则每次扣罚1000元。

5、投标人要求具有本地单位污泥处置意向合同。为确保污泥处置去向清晰，污泥处置正式合同需在本项目合同签订前提供，如中标候选人无法提供，交易发起人有权将其作为弃标处理。

6、中标人须开通一个24小时应急处理服务电话，确保电话24小时通畅有人接听，并处理好相关任务。

在遇突发事件或自然灾害时，中标方必须配备专业抢险突击队，并24小时待命，无条件服从和接受甲方的统一指挥和安排。

7、项目管理：委托中标方完成任务后需及时通知招标人属地管理部门进行项目验收与完成管线移交工作，移交过程中中标人需和招标人共同确认所有设施正常运行后，则双方完成交接工作；若因施工造成的设施未正常运行，由中标方负责整改，达到使用功能后移交。管网的施工必须按照相关规定和国家、省、市及地方的技术规范实施（如《有限空间作业安全技术规程》、《城镇排水管道维护安全技术规程》等）。

8、按要求完成施工前各项审批工作，做好施工时的噪音、扬尘等控制措施。解决各类投诉、妥善处理各类突发事件和应急事件，对存在的问题不推诿、不推卸责任。不发生有责媒体报道事件，不发生有效信访、省级或市区级主管部门通报批评、省或市区级领导批示批评、群体性信访事件、死亡等重大安全事故等事件。

**十一、其他要求与说明**

若中标人在服务期间，违反下列规定将被解除服务合同，扣除履约保证金，且全部责任由中标人承担。

1、转包或未经招标人同意，分包给与合同无关的第三方。

2、施工质量不合格，出现重大问题或重大事故造成严重影响的。中标人被解除合同后，招标人可以按评标委员会推荐的排名顺序且未在其他标段中标的投标人承接本项目的服务管理或重新组织招标。重新组织招标的，原被解除合同的中标人不得参与投标。

3、中标人的用工（包括管理人员和作业人员等）必须符合国家用工的相关规定。

4、中标人在提供本项目服务过程中所产生的垃圾（含淤泥）由中标人按政府有关规定进行处理，相关费用及手续办理由中标人自行承担。

5、所有服务内容产生的垃圾（含淤泥）均应作无害化处理，垃圾（含淤泥）的收集、压缩、转运、处置等费用均应含在投标报价中。

6、中标人须为所管辖区域内的所有本项目相关服务内容购买保险，招标人移交给中标人的全部设施设备，因可能发生的包括但不限于以下风险而须索赔的均由中标人负责赔偿且处理相关事宜，相应的风险均由中标人承担。

6.1、因中标人施工造成井盖、盖板等排水设施损坏、缺失导致的人身、财产损失索赔；

6.2、因中标人施工导致污水溢流出排水系统造成的人身、财产损失索赔和环保处罚等；

6.3、其他因中标人工作不及时造成的人身、财产损失索赔；

6.4、中标人员工或者中标人聘请的工作人员在养护作业过程中以及完成本项目约定的其他工作内容时造成的人身、财产损害等保险费用由中标人自行负责；

6.5、在施工服务期间发生的事故、责任根据国家相关法律法规由相关责任方负责。如中标人未购买或少购买保险而导致赔偿纠纷的，均由中标人自行负责和处理。

7、投标人须承诺中标后做到如下几点：

（1）在萧山当地按项目要求配齐作业人员，其中至少2名及以上取得有限空间作业上岗证书。其他项目人员配备项目负责人1名，至少1名安全员，至少1名资料员，至少1名以上电工或机电设备维修工，至少1名潜水员（附社保依据）；

（2）按项目要求配置设备：运输车2辆及以上、疏通车2辆及以上、CCTV(内窥检测设备)、声呐（SONAR）电子设备、有毒有害气体检测仪、防毒面具、管道封堵气囊等常规设备（附发票依据）；

（3）健全建立各项规章制度（如组织架构、设施设备操作规程、运行养护与安全作业手册、日常管理制度、应急预案等）。

（4）根据实际情况设置服务站点。

注：中标人在中标后一个月内配齐人员（人员一人一岗，不得兼岗）、配备设备及建立各项制度并报送招标人备案，若不报送则招标人有权取消中标资格。

1. **交易办法**

**交易办法前附表**

1. 商务技术评分（60分）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | | **评审项目** | **评分内容** | **分值** | **主/客观分** |
| **1** | 实施方案 | | 针对本项目的针对项目需求制定的实施方案及质量保证措施进行评议：  ①方案内容详实，逻辑清晰，符合项目实际情况，切实可行的，保障措施可行有效、详细细致，严谨合理得6-5分；  ②方案内容详细，工作思路清楚，基本符合项目实际情况，合理可行的，保障措施可行有效、详细细致，严谨合理的得4-3分；  ③方案内容比较简单，虽然存在一些不足但无明显重大缺陷的，障措施可行性、合理性一般的得2-1分；  ④提交的方案不符合项目实际且明显缺乏可行性或未提供方案的，不符合项目实际且明显缺乏可行性或未提供方案的不得分。 | 6 | 主观分 |
| **2** | 环保措施 | | 针对本项目环保措施进行评议：  ①保障措施可行有效、详细细致，严谨合理的得6-5分；  ②保障措施相对可行有效、合理的得4-3分；  ③保障措施可行性、合理性一般的得2-1分；  ④缺项不得分。 | 6 | 主观分 |
| **3** | 应急保障方案 | | 针对突发情况的应急处理措施（防汛防台、突发事件应急处理及重大活动保障的人员配备、应急处置方案，落实专职人员等内容）及投诉处理方案进行评议：  ①方案内容详实，逻辑清晰，符合项目实际情况，切实可行的得6-5分；  ②方案内容详细，工作思路清楚，基本符合项目实际情况，合理可行的得4-3分；  ③方案内容比较简单，虽然存在一些不足但无明显重大缺陷的得2-1分；  ④缺项不得分 | 6 | 主观分 |
| **4** | 专业技术人员  配备（同一人员不累计得分） | | 1、项目负责人具有人社部门核发的给排水专业高级及以上工程师职称证书及住建部门核发的市政公用工程二级建造师注册证书和安全生产考核合格B证得2分；提供相关人员证书扫描件及由本单位为其缴纳的近三个月（2025年4月-2025年6月）内任意一个月投标单位为其缴纳的社保缴纳证明复印件加盖投标人公章，否则不得分。 | 2 | 客观分 |
| 2、  2.1.拟派项目组成员中具有应急管理部门或其授权的考试机构核发的低压电工特种作业证书的，每人得1分，满分2分。  2.2.拟派项目组成员中具有通过由人社部门或住建部门备案的第三方评价机构或企业职业技能培训考试并取得了职业技能等级证书：管道工职业技能等级证书（注：该证书须在技能人才评价证书全国联网查询系统可查），每人得1分，满分2分。  2.3拟派项目组成员中具有通过由人社部门或住建部门备案的第三方评价机构或企业职业技能培训考试并取得了职业技能等级证书：通风工职业技能等级证书（注：该证书须在技能人才评价证书全国联网查询系统可查），每人得1分，满分2分。  2.4潜水人员具有中国潜水打捞行业协会（市政工程）证书并具有密闭空间操作证的得2分。  注：提供相关人员证书扫描件及由本单位为其缴纳的近三个月（2025年3月-2025年5月）的社保缴纳证明复印件加盖投标人公章，否则不得分。 | 8 | 客观分 |
| 3、项目人员、班组配置（除项目负责人）：针对投标人提供的拟投入本项目的施工人员、班组配备（如管道检测人员、有限空间操作证、潜水员，安全员等），根据拟投入人员专业素质、技术能力、相关经验进行综合评议（特别是对潜水员、有限空间作业人员要有较高要求）；  人员、班组配备齐全、专业素质及技术能力强、经验丰富，完全满足招标需求的得8-6分；人员、班组配备较齐全、专业素质及技术能力较强、经验较丰富，基本满足招标需求的得5-3分；人员、班组配备一般、专业素质及技术能力一般、经验一般的得2-1分；不满足招标需求、影响项目正常实施的得0分。  注：投标文件中提供人员证书及社保部门出具的至少包含2025年3月-2025年5月期间任意一个月的投标单位为其缴纳社保证明扫描件加盖投标人公章，否则以上相应条款不得分。 | 8 | 主观分 |
| 5 | 设备工具  配备情况 | | 针对投标人提供的拟投入本项目的项目设施设备，配备根据设备配备等情况进行综合评议；基本设备配置要求：1.配置管道高压冲洗车、真空吸污车、污泥清运车或具有疏通清洗、真空吸污、污泥自卸自排功能的一体式工程车2辆及以上；2.配备管道修复设备：紫外光固化整体修复车、FIPP热塑成型修复车、碎（破）裂管法修复设备、离心喷涂修复设备、注浆修复设备，前述各种工艺各配置2套及以上；3.配备移动电源设备：移动电源车（功率≥50kw）或者搭载静音式发电机（功率≥50kw）的厢式运输车配置2辆及以上；4.配备防汛抗洪排涝设备：移动电源泵车（排水能力≥500m³/h）或者排水能力≥500m³/h的防汛强排泵的厢式运输车配置2辆及以上；5.配备管道检测设备：管道检测机器人（CCTV）、潜望镜设备（QV）配置2套及以上；6.配备井下作业安全保障设备，包含： 四合一泵吸式气体检测报警仪（气体：一氧化碳、硫化氢、甲烷、氧气）、长管式强制送风设备、正压式空气呼吸器，配置2套及以上。  设施设备配置更齐全、设备更先进、合理、完全满足招标需求的得12-8分；设施设备配置较齐全、设备较先进、合理、完全满足招标需求的得7-5分，设施设备配置一般、基本合理、基本满足招标需求的得4-1分；不满足基本设备配置或未提供的得0分。  注：提供设备的购置发票和设备照片，车辆还另需提供带车牌的车体照片及行驶证；如为租赁的还需提供设备出租方购买该设备的购置合同、转账凭证及购置发票，和能覆盖本项目工期的租赁合同、设备租赁费用的转账凭证及租赁发票；未提供或提供不完整的不得分。 | 12 | 客观分 |
| **6** | 商务资信 | | 1.投标人具有有效期期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证（上述证书认证范围须包含市政管道维护、疏通、清淤、吸污、非开挖修复、检测与评估服务）的每提供一个得2分，本项最高6分。 | 6 | 客观分 |
| **7** | 2.自2021年1月1日（以合同签订时间为准）至今，承担过市政污水管道疏通检测修复的项目，单个250万元以上（含）每提供一个得2分，单个100万元以上含100万的每提供一个得1分，**本项最多只记取3个业绩。**  注：投标文件提供合同及中标通知书的扫描件并加盖公章；合同内容能反映该项目工程内容为管道检测及非开挖修复。同一业主同一项目的续签合同业绩不累计得分，按一份计算。  注：投标文件中提供合同复印件并加盖公章。 | 6 | 客观分 |

**注：1）若交易发起人对供应商提供的证明资料要求为原件的，另行提出。**

**2）响应文件中如附有外文资料，必须逐一对应翻译成中文并加盖供应商公章后附在相关外文资料后面，否则外文资料不予认可。翻译的中文资料与外文资料不符的，均不予认可。翻译严重错误的，将视同提供虚假资料。**

1. **价格评分（40分）**

|  |  |
| --- | --- |
| 价格权值 | 计 算 方 法 |
| 价格权值=0.4 | 最高有效响应优惠率为评标基准优惠率。  响应报价得分=（1-评标基准优惠率）／（1-响应优惠率）×价格权值×100  （计算得分保留小数点后2位） |

投标报价以人民币为结算货币。此费用应包含但不限于污水管网检测、清淤疏通、修复等（详见服务需求）所产生如设备的进退场费用、人工费、机械费、管理费、利润及各种规费、税费、水电费、安全文明施工费等其他所有完成项目养护工作的一切费用。

**一、交易方法**

**1.本项目采用综合评分法。**综合评分法，是指响应文件满足交易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成交候选人的评标方法。

**二、交易标准**

**2.评标标准：**见交易办法前附表。

**三、交易程序**

**3.1符合性审查。**评标委员会应当对符合资格的供应商的响应文件进行符合性审查，以确定其是否满足交易文件的实质性要求。不满足交易文件的实质性要求的，交易无效。

**3.2比较与评价。**评标委员会应当按照交易文件中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的响应文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

**3.3汇总商务技术得分。**评标委员会各成员应当独立对每个供应商的商务和技术文件进行评价，并汇总商务技术得分情况。

**3.4报价评审。**

3.4.1响应文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

3.4.1.1响应文件中交易一览表(报价表)内容与响应文件中相应内容不一致的，以交易一览表(报价表)为准;

3.4.1.2大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准;

3.4.1.3单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以交易一览表的总价为准，并修改单价;

3.4.1.4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。

3.4.1.5同时出现两种以上不一致的，按照3.4.1规定的顺序修正

3.4.2响应文件出现不是唯一的、有选择性交易报价的，交易无效。

3.4.3交易报价超过交易文件中规定的预算金额或者最高限价的，交易无效。

3.4.4评标委员会认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，或者存在明显不平衡报价等行为，有可能影响服务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;供应商不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效响应处理。

**3.5排序与推荐。**采用综合评分法的，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按交易报价由低到高顺序排列。得分且交易报价相同的并列。响应文件满足交易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成交候选人。

**3.6编写评标报告。**评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

**四、评标中的其他事项**

**4.1供应商澄清、说明或者补正。**

对于响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容需要供应商作出必要的澄清、说明或者补正的，评标委员会和供应商通过电子交易平台交换数据电文，供应商提交使用电子签名的相关数据电文或通过平台上传加盖公章的扫描件。给予供应商提交澄清、说明或补正的时间不得少于半小时，供应商已经明确表示澄清说明或补正完毕的除外。供应商的澄清、说明或者补正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

**4.2交易无效。**

有下列情形之一的，交易无效：

4.2.1供应商不具备交易文件中规定的资格要求的（供应商未提供有效的资格文件的，视为供应商不具备交易文件中规定的资格要求）；

4.2.2响应文件未按照交易文件要求签署、盖章的；

4.2.3交易人拟采购的产品属于政府强制采购的节能产品品目清单范围的，供应商未按交易文件要求提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的；

4.2.4响应文件含有交易人不能接受的附加条件的；

4.2.5响应文件中承诺的交易有效期少于交易文件中载明的交易有效期的；

4.2.6响应文件出现不是唯一的、有选择性交易报价的；

4.2.7交易报价超过交易文件中规定的预算金额或者最高限价的；

4.2.8报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，未能按要求提供书面说明或者提交相关证明材料，不能证明其报价合理性的；

4.2.9供应商对根据修正原则修正后的报价不确认的；

4.2.10供应商提供虚假材料投标的；

4.2.11供应商有恶意串通、妨碍其他供应商的竞争行为、损害交易人或者其他供应商的合法权益情形的；

4.2.12供应商未在电子交易平台传输递交响应文件的，交易无效；

## 4.2.13响应文件不满足交易文件的其它实质性要求的；

4.2.14法律、法规、规章（适用本市的）及省级以上规范性文件（适用本市的）规定的其他无效情形。

1. **废标。**根据《中华人民共和国政府采购法》第三十六条之规定，在采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

5.1符合专业条件的供应商或者对交易文件作实质响应的供应商不足3家的；

5.2出现影响采购公正的违法、违规行为的；

5.3供应商的报价均超过了采购预算，交易人不能支付的；

5.4因重大变故，采购任务取消的。

废标后，采购机构应当将废标理由通知所有供应商。

1. **修改交易文件，重新组织采购活动。**

评标委员会发现交易文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者交易文件内容违反国家有关强制性规定的，将停止评标工作，并与交易人、采购机构沟通并作书面记录。交易人、采购机构确认后，将修改交易文件，重新组织采购活动。

1. **重新开展交易。**影响或者可能影响成交、成交结果的，依照下列规定处理：

7.1未确定成交或者成交人的，终止本次交易活动，重新开展交易活动。

7.2已确定成交或者成交人但尚未签订合同的，成交或者成交结果无效，从合格的成交或者成交候选人中另行确定成交或者成交人；没有合格的成交或者成交候选人的，重新开展交易活动。

7.3采购合同已签订但尚未履行的，撤销合同，从合格的成交或者成交候选人中另行确定成交或者成交人；没有合格的成交或者成交候选人的，重新开展交易活动。

7.4采购合同已经履行，给交易人、供应商造成损失的，由责任人承担赔偿责任。

7.5采购当事人有其他违反政府采购法或者政府采购法实施条例等法律法规规定的行为，经改正后仍然影响或者可能影响成交、成交结果或者依法被认定为成交、成交无效的，依照7.1-7.4规定处理。

1. **拟签订的合同文本**

**（本合同为合同样稿，最终稿由甲乙双方协商后确定）**

**污水管道非开挖修复及CCTV检测年度服务采购项目**

**合 同**

甲方：杭州萧山污水处理有限公司

乙方：

签署日期： 年 月 日

签署地点：

**污水管道非开挖修复及CCTV检测年度服务采购项目合同**

甲方：杭州萧山污水处理有限公司

乙方：

污水管道非开挖修复及CCTV检测年度服务采购项目（招标编号： ）经过公开招标，确定由乙方中标。按照《中华人民共和国民法典》的有关规定，在自愿、平等、公平、诚信的基础上，经双方协商一致，签订本合同。

一、项目名称、服务期限

1.1项目名称：污水管道非开挖修复及CCTV检测年度服务采购项目

1.2项目服务期限：服务期限自合同签订之日起24个月。

1.3项目服务限额：390万元。服务周期内服务金额不得超过390万元（不含），若在服务期内成交人合计已承接项目的预算价总额达到390万元即终止合同。

《第五章 招标内容与技术需求》的服务内容要求。

三、合同金额

3.1污水管网检测疏通服务采购项目中标优惠率为 %,优惠后具体分项价格如下：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 服务内容 | 数量 | 投标报价（含税管费） | 备注 | 服务期限 |
| 污水管道CCTV检测 | 1米 | 元/米 |  | 24个月 |
| Qv镜检测 | 1米 | 元/米 |  |
| 污水管道疏通 | 1米 | 元/米 | 污水管道清淤疏通DN800以下（含气囊封堵拆除及需要设置的有限空间作业） |
| 污水管道疏通 | 1米 | 元/米 | 污水管道清淤疏通DN800及以上（含气囊封堵拆除及需要设置的有限空间作业） |
| DN300管道整体内衬修复（光固化） | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN400管道整体内衬修复（光固化） | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN500管道整体内衬修复（光固化） | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN600管道整体内衬修复（光固化） | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN800管道整体内衬修复（光固化） | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN1000管道整体内衬修复（光固化） | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN300管道局部内衬修复 | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN400管道局部内衬修复 | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN500管道局部内衬修复 | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN600管道局部内衬修复 | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN800管道局部内衬修复 | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN1000管道局部内衬修复 | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN1200管道局部内衬修复 | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN300管道胀管修复 | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN400管道胀管修复 | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN500管道胀管修复 | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN600管道胀管修复 | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| **服务限额390万元。若在服务周期内，成交人合计已承接项目的预算价总额达到390万元即提前终止合同** | | | |

3.2服务项目中综合单价应包含各类管网检测、清淤疏通、修复等（详见服务需求）所产生如设备的进退场费用、人工费、机械费、管理费、利润及各种规费、税费、水电费、安全文明施工费等其他所有完成项目工作的一切费用。

3.3为确保本项目污泥处置去向清晰，本项目合同签订前乙方需向甲方提供污泥处置正式合同。

3.4**本项目采用固定综合单价计费按实结算，服务中未考虑到的项目单价，根据业主签证实际工作内容组价，工程量按实结算，优惠率参照本次中标优惠率。**

3.5在合同履行期间，乙方承诺的投标综合单价不因市场因素、政策因素、数量的变动而调整，同时甲方有权对服务项目的数量进行删减或增加，乙方不得因此提出索赔。四、履约保证金

4.1 履约保证金金额：履约保证金须在签订合同后7天内，乙方交纳人民币 元（小写： ）作为本合同的履约保证金，履约保证金形式：可以支票、汇票、本票或者金融机构、保险公司、担保机构出具的保函/保险（可在政采云平台购买）等非现金形式提交。

履约保证金（扣除各种扣款的余款）在合同履行完毕（实施期满且所承担的所有单项项目均验收合格）后退回（无息）。

五、转包或分包

5.1本合同范围的服务，应由乙方直接提供，不得转让他人；

5.2 除非得到甲方的书面同意，乙方不得分包给他人。

5.3如有转让和未经需方同意的分包行为，甲方有权给予终止合同。

六、付款方法

6.1结算办法：

合同履行期间，费用按实际产生的作业任务及服务工程量，以甲方出具的签证单上数量作为结算依据按实结算，每六个月支付结算审核价的80%，六个月之后付至结算审核价的90%，一年质保期满后付清余款。

**此合同项目下所产生的应收账款不得质押、转让。**

6.2支付方式：

合同履行期间，费用按实际产生的作业任务及服务工程量，以甲方出具的签证单上数量作为结算依据按实结算，每六个月支付结算审核价的80%，六个月之后付至结算审核价的90%，一年质保期满后付清余款。

6.3质保期

本项目质保期一年

6.4质量要求：

项目施工质量由甲方属地管理部门负责监管，如施工质量不符合规范要求，经反工后仍不符合规范要求的，则甲方有权终止合同,扣除履约保证金，且全部责任由乙方承担。

6.5 若发生人员死亡安全事故，甲方有权终止合同,扣除履约保证金，且全部责任由中标人承担。

注：本项目的施工质量要求参照排水管道检测疏通修复规范要求解释权归甲方所有；甲方需在施工前提前通知乙方，乙方必须无条件服从。

七、税

7.1本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

八、违约责任

8.1 乙方逾期提供服务的，第一次逾期，乙方向甲方支付1000元的违约金，第二次逾期，乙方向甲方支付2000元的违约金，后续每次逾期违约金翻倍处罚，逾期提供服务超过5次的，甲方有权单方面解除合同。乙方因逾期交付或因其他违约行为导致甲方解除合同的，甲方有权没收乙方交纳的全部履约保证金，如造成甲方损失超过履约保证金金额的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

九、不可抗力事件处理

9.1 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

9.2 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

9.3 不可抗力事件延续120天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

十、诉讼

10.1 双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，可向合同签订地法院起诉。

十一、合同生效及其它

11.1 合同经双方法定代表人或授权委托代理人签字并加盖单位公章后生效。

11.2本合同未尽事宜，遵照《民法典》有关条文执行。

11.3 本合同正本一式两份，具有同等法律效力，甲乙双方各执一份；副本 份。

甲 方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙 方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 地 址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

授权代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 授权代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 电 话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

账户名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 账户名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 账 号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签约时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 签约地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**第六部分 应提交的有关格式范例**

**资格文件部分**

**目录**

（1）符合参加交易活动应当具备的一般条件的承诺函…………………（页码）

**一、 符合参加交易活动应当具备的一般条件的承诺函**

（交易人）、（采购机构）：

我方参与（项目名称）【交易编号： 】交易活动，郑重承诺：

（一）具备以下条件：

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、参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

6、具有法律、行政法规规定的其他条件。

供应商名称（电子签名）：

日期： 年 月 日

**二、本项目的特定资格要求**

（根据交易公告本项目的特定资格要求提供相应的材料；未要求的，无需提供）

**商务技术文件部分**

**目录**

（1）交易函…………………………………………………………………………………（页码）（2）授权委托书或法定代表人（单位负责人、自然人本人）身份证明………（页码）

（3）营业执照………………………………………………………………………………（页码）

（4）符合性审查资料………………………………………………………………………（页码）

（5）评标标准相应的商务技术资料……………………………………………………（页码）

（6）商务技术偏离表………………………………………………………………………（页码）

（7）供应商廉洁自律承诺书……………………………………………………………（页码）

**一、交易函**

（交易人）、（采购代理机构）：

我方参加你方组织的（项目名称）【交易编号：（采购编号）】招标的有关活动，并对此项目进行投标。为此：

1、我方承诺交易有效期从提交响应文件的截止之日起 天（不少于90天），本响应文件在交易有效期满之前均具有约束力。

2、我方的响应文件包括以下内容：

2.1资格文件：

2.1.1承诺函；

2.1.2本项目的特定资格要求（如果有）。

2.2 商务技术文件：

2.2.1交易函；

2.2.2授权委托书或法定代表人（单位负责人）身份证明；

2.2.3营业执照；

2.2.4符合性审查资料；

2.2.5评标标准相应的商务技术资料；

2.2.6商务技术偏离表；

2.2.7供应商廉洁自律承诺书

2.3报价文件

2.3.1交易一览表（报价表）；

3、我方承诺除商务技术偏离表列出的偏离外，我方响应交易文件的全部要求。

4、如我方成交，我方承诺：

4.1在收到成交通知书后，在成交通知书规定的期限内与你方签订合同；

4.2在签订合同时不向你方提出附加条件；

4.3按照交易文件要求提交履约保证金；

4.4在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

5、其他补充说明: 。

供应商名称（电子签名）：

日期： 年 月 日

注：按本格式和要求提供。

**二、授权委托书或法定代表人（单位负责人、自然人本人）身份证明**

**授权委托书**

（交易人）、（采购代理机构）：

现委托 （姓名）为我方代理人（身份证号码： ，手机： ），以我方名义处理（项目名称）【交易编号：（采购编号）】采购投标的一切事项，其法律后果由我方承担。

委托期限：自 年 月 日起至 年 月 日止。

特此告知。

供应商名称（电子签名）：

签发日期： 年 月 日

**法定代表人、单位负责人或自然人本人的身份证明（适用于法定代表人、单位负责人或者自然人本人代表供应商参加投标）**

身份证件扫描件：

|  |
| --- |
| 正面： 反面： |

供应商名称（电子签名）：

日期： 年 月 日

**三、营业执照**

|  |
| --- |
|  |

供应商名称（电子签名）：

日期： 年 月 日

**四、符合性审查资料**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **实质性要求** | **需要提供的符合性审查资料** | **响应文件中的**  **页码位置** |
| 1 | 响应文件按照交易文件要求签署、盖章。 | 需要使用电子签名或者签字盖章的响应文件的组成部分 | 见响应文件  第 页 |
| 2 | 响应文件中承诺的交易有效期不少于交易文件中载明的交易有效期。 | 交易函 | 见响应文件第 页 |
| 3 | 响应文件满足交易文件的其它实质性要求。 | 交易文件其它实质性要求相应的材料（“▲” 系指实质性要求条款，交易文件无其它实质性要求的，无需提供） | 见响应文件第 页 |

注：按本格式和要求提供。

**五、评标标准相应的商务技术资料**

**（按交易文件第四部分交易办法前附表中“响应文件中评标标准相应的商务技术资料目录”提供资料。）**

**六、商务技术偏离表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **交易文件章节及具体内容** | **响应文件章节及具体内容** | **偏离说明** |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| …… |  |  |  |

供应商保证：除商务技术偏离表列出的偏离外，供应商响应交易文件的全部要求

注：按本格式和要求提供。

**七、供应商廉洁自律承诺书**

（交易人）、（采购代理机构）：

我单位响应你单位项目招标要求参加投标。在这次投标过程中和成交后，我们将严格遵守国家法律法规要求，并郑重承诺：

一、不向项目有关人员及部门赠送礼金礼物、有价证券、回扣以及中介费、介绍费、咨询费等好处费；

二、不为项目有关人员及部门报销应由你方单位或个人支付的费用；

三、不向项目有关人员及部门提供有可能影响公正的宴请和健身娱乐等活动；

四、不为项目有关人员及部门出国（境）、旅游等提供方便；

五、不为项目有关人员个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女工作安排等提供

好处；

六、严格遵守相关法律法规，诚实守信，合法经营，坚决抵制各种违法违纪行为。

如违反上述承诺，你单位有权立即取消我单位投标、成交或在建项目的建设资格，有权拒绝我单位在一定时期内进入你单位进行项目建设或其他经营活动，并通报市财政局。由此引起的相应损失均由我单位承担。

供应商名称（电子签名）：

日期： 年 月 日

注：按本格式和要求提供。

**报价文件部分**

**目录**

1. 交易一览表（报价表）…………………………………………………………（页码）

一、交易一览表（报价表）

（交易发起人）、（代理机构）：

按你方公开竞争文件要求，我们，本响应文件签字方，谨此向你方发出要约如下：如你方接受本响应，我方承诺按照如下交易一览表（报价表）的价格完成（项目名称）【交易编号：】的实施。

**交易一览表（报价表）(单位均为人民币元)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 服务内容 | 数量 | 投标报价（含税管费） | 备注 | 服务期限 |
| 污水管道CCTV检测 | 1米 | 元/米 |  | 24个月 |
| Qv镜检测 | 1米 | 元/米 |  |
| 污水管道疏通 | 1米 | 元/米 | 污水管道清淤疏通DN800以下（含气囊封堵拆除及需要设置的有限空间作业） |
| 污水管道疏通 | 1米 | 元/米 | 污水管道清淤疏通DN800及以上（含气囊封堵拆除及需要设置的有限空间作业） |
| DN300管道整体内衬修复（光固化） | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN400管道整体内衬修复（光固化） | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN500管道整体内衬修复（光固化） | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN600管道整体内衬修复（光固化） | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN800管道整体内衬修复（光固化） | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN1000管道整体内衬修复（光固化） | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN300管道局部内衬修复 | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN400管道局部内衬修复 | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN500管道局部内衬修复 | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN600管道局部内衬修复 | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN800管道局部内衬修复 | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN1000管道局部内衬修复 | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN1200管道局部内衬修复 | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN300管道胀管修复 | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN400管道胀管修复 | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN500管道胀管修复 | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| DN600管道胀管修复 | 1 | 元/米 | 暂定值 |
| **响应优惠率 %** | | | |

**注：**

1、有关本项目实施所涉及的一切费用均计入报价。**交易发起人将以合同形式有偿取得货物或服务，不接受响应人给予的赠品、回扣或者与交易无关的其他商品、服务**，**不得出现“0元”“免费赠送”等形式的无偿报价，否则视为响应文件含有交易发起人不能接受的附加条件的，交易无效；交易内容未包含在《交易一览表（报价表）》名称栏中，响应人不能作出合理解释的，视为响应文件含有交易发起人不能接受的附加条件的，交易无效。**

3、以上表格要求细分项目及报价，在“规格型号（或具体服务）”一栏中，货物类项目填写规格型号，服务类项目填写具体服务。

4、特别提示：代理机构将对项目名称和项目编号，成交响应人名称、地址和成交金额等予以公示。

5、单项报价和响应优惠率不一致时以响应优惠率为准，调整单项报价；**若报价清单中单项报价高于最高限价单价时，作无效标处理。**

各单项投标报价及响应优惠率均保留两位小数。

响应人名称（电子签名）：

日期：年月日

**附件1：质疑函范本及制作说明**

**质疑函范本**

一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：

地址： 邮编：

联系人： 联系电话：

授权代表：

联系电话：

地址： 邮编：

二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：

质疑项目的编号： 包号：

交易人名称：

采购文件获取日期：

三、质疑事项具体内容

质疑事项1：

事实依据：

法律依据：

质疑事项2

……

四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：

签字（签章）： 公章：

日期：

**质疑函制作说明：**

1.供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。

2.质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

3.质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体分包号。

4.质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

5.质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。

6.质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

**附件2：**

**业务专用章使用说明函**

（交易人）、（采购代理机构）

我方 （供应商全称）是中华人民共和国依法登记注册的合法企业，在参加你方组织的（项目名称）项目【交易编号：（采购编号）】投标活动中作如下说明：我方所使用的“XX专用章”与法定名称章具有同等的法律效力，对使用“XX专用章”的行为予以完全承认，并愿意承担相应责任。

特此说明。

投标单位（法定名称章）：

日期： 年 月 日

**附：**

投标单位法定名称章（印模） 投标单位“XX专用章”（印模）

## 附件3样品（演示）授权委托书

样品（演示）授权委托书

XXX（单位名称或采购机构名称）：

兹委派 先生/女士，身份证号：

手机： ，代表我公司前来递交 采购项目【项目编号： 】（标项号： ）投标样品或参加演示，并全权负责标后取回样品等其他处理事宜。

特此告知。

投标人名称（公章）：

签发日期： 年 月 日