靖江市乡镇供水管网工程-管网改造工程给水 PE 管及配件采购

招标文件

项目编号: B3212821886000046025

招标人: 靖江市华力管网工程有限公司 招标代理机构: 江苏誉达工程项度管理有限公司 发布日期: 2025年11月

目 录

第一草	招标公告
1.	招标条件1
2.	项目概况与招标范围1
3.	投标人资格要求1
4.	招标文件的获取2
5.	投标截止时间2
6.	评标办法2
7.	发布公告的媒介2
8.	联系方式2
9.	电子交易平台相关说明及注意事项2
第二章	投标人须知4
投	标人须知前附表4
投	标人须知10
	1. 总则
	2. 招标文件
	3. 投标文件
	4. 投标
	5. 开标
	6. 评标
	7. 评标结果公示
	8. 纪律和监督
	9. 是否采用电子招标投标
	10. 需要补充的其他内容
第三章	评标办法(综合评估法)20
	评标办法前附表21
1.	评标方法24
2.	评审标准24
	2.1 初步评审标准

	2.2 详细评审标准	
3.	评标程序	24
	3.1 评标准备	
	3.2 初步评审	
	3.3 详细评审	
	3.4 投标文件的澄清	
	3.5 推荐中标候选人或直接确定。	Þ标人25
	3.6 提交评标报告	
第四章	合同条款及格式	27
第五章	货物需求	
第六章	投标文件格式	41
	一、投标函及投标函附录	
	二、投标报价汇总表	
	三、商务及技术条款偏离表	50
	四、法定代表人身份证明	
	五、授权委托书	
	六、资格审查资料	53
	七、制造商资格声明	
	八、投标货物产品样本及检测报铃	告、鉴定证书一览表57
	九、投标货物的供货方案	
	十、售后服务方案	
	十三、其他资料	62

第一章 招标公告

项目编号: B3212821886000046025

1. 招标条件

本招标项目**靖江市乡镇供水管网工程**已经由**泰州靖江市发改委以靖江市发展改革委关于批 准靖江市乡镇供水管网工程可行性研究报告的批复靖发改审[2024]13号**批准建设,招标人为**靖 江市华力管网工程有限公司**,招标代理为**江苏誉达工程项目管理有限公司**,建设资金来自**混合**。 项目已具备招标条件,现对**靖江市乡镇供水管网工程一管网改造工程给水 PE 管及配件采购**进 行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目地点: 靖江市:

2.2 工程规模: 大型:

2.3 供货期: 7 日历天:

2.4 招标范围及标段划分

标段编号	标段名称	发包内容	合同估算价 (万元)
B32128218860000460 25001	靖江市乡镇供水管网 工程一管网改造工程 给水 PE 管及配件采购	靖江市乡镇供水管网工程一管 网改造工程给水 PE 管及配件采 购,具体按招标文件采购清单	150

2.5 付款方式: 每批次材料到达指定地点,验收合格一个月后付清该批次货款。该批次货款根据中标单价*实际供货数量计算确定。付款前中标人应先提供同等金额的增值税专用发票,增值税税率按13%考虑,结算开票税率如与13%不一致的,将按实际开票税率进行调整结算价格。

3. 投标人资格要求

3.1 投标人资质条件:

- (1) 具备\及以上资质;
- (2) 具备有效的营业执照:

3.2 投标人拟派项目负责人资格:

投标人拟派项目负责人系已在投标人单位注册并具备\ 资格。

3.3 投标人及拟派项目负责人应具备的其他要求:

- (1)投标人必须具备独立法人资格,具备有效的营业执照,并在人员、设备、资金等方面 具有相应的实施能力:
- (2)必须是聚乙烯(PE)管材的生产厂家且投标人需提供主管部门颁发的所投产品相应的 PE 管材、管件《涉及饮用水卫生安全产品卫生许可批件》:

3.4 业绩要求

是否有此类要求:□是 ☑否

3.5 信誉要求: 投标截止时, 投标人及拟派项目负责人不得存在下列情形:

- (1) 在江苏建设工程招标网的曝光台上被曝光且正在曝光期间的;
- (2) 在泰州市住房和城乡建设局官网的曝光台上被曝光且正在曝光期间的(曝光仅限以下行为: 串通投标、弄虚作假、以他人名义投标、骗取中标、转包、违法分包);

以上被曝光的行为,有相关部门正式公文证明曝光已被取消或曝光期已满的除外。

3.6 投标人不得有招标文件第二章投标人须知第1.4.3 项规定的情形。

注: 3.5、3.6 项评审方式为承诺制,如查实投标人在《诚信投标承诺书》中虚假承诺,按 弄虚作假处理。

3.7 本次招标 不接受 联合体投标。

4. 招标文件的获取

- 4.1 招标文件获取时间为: <u>2025</u> 年 11 月 <u>06</u> 日 <u>00</u> 时 <u>00</u> 分至 <u>2025</u> 年 <u>11 月 13</u> 日 <u>00</u> 时 <u>00</u> 分:
- 4.2 招标文件获取方式: 投标人使用"手机版 CA (标证通)"、"江苏 CA 数字证书"登录"电子交易平台"获取;

本招标公告及文件中"电子交易平台"是指:泰州市建设工程电子交易平台7.0;

5. 投标截止时间

5.1 投标截止时间为: 2025 年11 月 27 日 9 时 00 分。

6. 评标办法

- 6.1 是否评定分离: __否__。
- 6.2 本次招标采用: 综合评估法 。

7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在江苏建设工程招标网、江苏省公共资源交易平台、泰州市公共资源交 易平台上发布。

8. 联系方式

招标人: 靖江市华力管网工程有限公司	招标代理机构: 江苏誉达工程项目管理有限公司
地 址: <u>靖江市双鱼路 19号</u>	地 址: 靖江市滨江国际 C 幢 18 层
联系人: 李女士	联系人: 包艳红
电 话: _/	电 话: 0523-84950098 13515166296

9. 电子交易平台相关说明及注意事项

9.1 "交易平台"的注册、CA 数字证书申请及绑定、招标文件下载、投标文件制作、投标

文件加密与上传等各环节的操作手册详见"服务平台"或"交易平台"公布的相关操作手册。

- 9.2 开标以投标人上传至交易平台的电子加密投标文件为准。未按照招标文件要求提交投标文件的,招标人均不予受理。
- 9.3 开标时投标文件解密时间限定在招标文件约定的时间内完成,如所有投标人都已完成解密,招标人可提前结束解密环节进入下一环节。
- 9.4 因投标人未按操作手册要求配置软硬件、忘记 CA 登录密码、CA 数字证书发生故障或用错、未在要求时限内完成解密等自身原因,导致投标文件在规定时间内未能解密、解密失败或解密超时,视为投标人放弃投标,由投标人自身承担一切后果。
- 9.5 若投标人已申请多个 CA 数字证书,请注意使用差别,确保制作的投标文件和开标解密时使用的 CA 数字证书是一致的,否则造成解密失败的,由投标人负责。
- 9.6 投标人应充分考虑到网络及系统平台可能存在的非正常情况,在投标文件提交截止时间之前完成上传。
- 9.7 如遇操作相关问题可咨询招标人或者技术服务。技术咨询电话: 400-998-0000、0523-86898618。

第二章 投标人须知

投标人须知前附表

条款号	条 款 名 称	编列内容
1. 1. 2	招标人	见招标公告/投标邀请书
1. 1. 3	招标代理机构	见招标公告/投标邀请书
1. 1. 4	项目名称及标段名称	见招标公告/投标邀请书
1. 1. 5	项目地点	见招标公告/投标邀请书
1. 1. 6	工程规模	见招标公告/投标邀请书
1. 1. 7	合同估算价	见招标公告/投标邀请书
1. 2. 1	资金来源	见招标公告/投标邀请书
1. 2. 2	出资比例	直筹_
1. 2. 3	资金落实情况	☑已落实
1. 3. 1	招标范围	见招标公告/投标邀请书
1. 3. 2	交货期或交付使用期	☑交货期: 分批供货,接招标人通知后7日历天内按要求供货到指定地点。 注: 投标函附录及开标一览表等中涉及交货期的一律填写7日历天 □交付使用期:
1. 3. 3	交货地点	供方送到需方指定地点,质保书须随车同时送达。
1. 3. 4	质量要求及验收标准	质量标准: 合格 验收标准: 按现行质量验收标准验收
1. 4. 1	投标人资格要求	 (1)资质要求:见招标公告 (2)财务要求: ☑无要求,□有要求,具体如下: (3)业绩要求:见招标公告 (4)信誉要求:见招标公告 (5)其他要求: ∠
1. 4. 2	是否接受联合体投标	见招标公告
1. 4. 3	投标人不得存在的 其他情形	□自_/_年_/_月_/_日起至投标截止时间止,因违反招标 投标规定受到行政处罚的。 □自_/_年_/_月_/_日起至投标截止时间止,被人民法院 生效裁判认定存在违约情形的。

条款号	条 款 名 称	编列内容	
1. 9. 1	踏勘现场	不组织,投标人自行踏勘现场	
1.10	投标预备会	不召开	
1. 11	偏离	☑不允许 □允许,允许偏离范围: 允许偏离幅度:	
2. 2. 1	投标人要求澄清招标文件	时间: <u>2025</u> 年 <u>11</u> 月 <u>13</u> 日 <u>18</u> 时 <u>30</u> 分前 形式: 登录"电子交易平台",在"网上提问"菜单中以 数据电文形式提出	
2. 2. 2	招标文件澄清发出的形式	通过"交易平台"在"招标答疑"菜单发出	
2. 2. 3	投标人确认收到招标文件澄 清	时间:\ 形式:\ 招标人对招标文件的澄清在"电子交易平台"一经发出则 视为送达所有投标人	
2. 3. 1	招标文件修改发出的形式	通过"电子交易平台"在"招标答疑"菜单发出	
2. 3. 2	投标人确认收到招标文件修 改	时间:\ 形式:\ 招标人对招标文件的修改在"电子交易平台"一经发出则 视为送达所有投标人。	
3.1.1	投标文件的组成	☑投标函及投标函附录 ☑投标报价汇总表 ☑法定代表人身份证明或授权委托书; ☑制造商资格声明 ☑投标人基本情况表 □近年财务状况表 ☑近年财务状况表 ☑近年完成的类似项目情况表 ☑产品的质量控制和技术能力证明 ☑检测报告 ☑技术文件:供货方案(暗标) ☑售后服务方案 需从从省主体信息库中获取的材料: ☑营业执照 ☑企业基本存款账户开户许可证或基本存款账户证明材料; 需提供扫描件的材料(自行上传): ☑诚信投标承诺书 ☑其他投标人按招标文件和评标办法要求认为应当提供的资料(上传至其他材料中)	

条款号	条 款 名 称	编列内容
		1、投标单位的投标总报价不得超过招标文件规定的最高
		投标限价(总价),投标单位的各项投标综合单价不得
		超过最高投标限价(单价),投标单位投标报价不满足
		上述要求的按无效投标文件处理。
		2. 投标报价应为人民币含税全包价,本合同价格包括产品
		的制作、检验试验费、包装费、存储和运输费、技术服务
		费、保险费、各项税(含增值税发票)、费以及完成本合同
3. 2. 2	投标报价要求	责任义务所应承担的所有费用。
		3、施工期间,中标单位运至施工现场的所有材料、货物、
		设备到货验收合格前由中标人保管,保管费用由中标人承
		担,对中标单位未经到货验收合格的材料、货物、设备的
		任何损失,招标人概不负责;
		4、中标人必须无条件配合本项目相关的综合验收,由此
		产生的配合费用投标人在投标报价中充分考虑;
		5、合同履行期内投标综合单价不予调整。
		□无
		☑有,最高投标限价(综合单价): <u>16843.83 元;</u>
		最高投标限价(总价): <u>1499994 元;</u>
3. 2. 3	最高投标限价 (综合单价)	注:投标时,投标单位的投标报价(总价)仅作为计算投
	(外日平川)	标报价得分的依据,不作为结算依据。本项目最终结算价
		根据中标综合单价*实际供货数量按实结算,结算价最高
		不得超过 <u>1499994</u> 元,超过 <u>1499994</u> 元按 <u>1499994</u> 元计取。
3. 3. 1	投标有效期	_90_日历天
		是否要求投标人提交投标保证金:
		□不要求
		☑要求,采用信用承诺制
		(1) 信用承诺
3. 4. 1	投标保证金	☑采用信用承诺制 <u>(提供信用承诺书)</u> ;注:投标 保证金采用信用承诺制的;如投标人违反法律、法规及
		招标文件约定,存在招标人不予退还投标保证金情形的,
		投标人须按如下投标保证金金额向招标人给付相关款
		项。未及时给付的将按信用承诺书中的相关规定进行处理。
		理。投标保证金的金额: 3 (万元) (2) 非信用承诺
		(4) 非语用/环焰

条款号	条 款 名 称	编 列 内 容
		□银行电汇或网上银行支付 □保函 □支票 □其他:/
3. 4. 4	其他可以不予退还投标 保证金的情形	投标人违反《诚信投标承诺书》
3.6	是否允许提交备选投标方案	☑不允许 □允许
3. 7. 4	投标文件签字或盖章要求	投标文件格式中标明盖章、签字的地方均需按要求盖章、签字。
3. 7. 5	技术标暗标要求	□不采用 ☑采用,技术暗标文件编制要求:内容、文字均不得出现 投标单位名称、相关人员姓名等和其他可识别投标人身份 的字符、徽标、人员名称等。技术部分需要暗标的包括: 供货方案。

条款号	条 款 名 称		编列内容	
4.1.1	投标文件加密要求	投标人应使用 CA 数字证书对投标文件进行加密,形成规密的投标文件		
4. 2. 1	投标截止时间	见招标公告		
4. 2. 2	4.2.2 提交投标文件形式及地点		投标文件形式: 电子投标文件 电子文件提交: 使用数字身份认证锁登录电子交易平台上传(网址: 泰州市公共 资 源 交 易 平 台http://ggzy.taizhou.gov.cn/) 其他材料提交地点:。	
		☑不见面开标	投标文件形式:电子投标文件 电子文件提交:使用数字身份认证锁登录电子交易平台上传(网址:泰州市公共 资 源 交 易 平 台http://ggzy.taizhou.gov.cn/)	
4. 2. 3	投标文件是否退还	☑否 □是,退还时间]:	
5. 1	开标时间、地点	开标时间: 同投标截止时间 开标形式: ☑不见面开标 □见面开标 开标地点: 网上开标 (http://221.230. 150.30 8082/BidOpening/bidopeninghallaction/hal 1/login)		
6. 1. 1	评标委员会的组建	其他说明及要求:/ 评标委员会构成: _5_人。 评标专家确定方式(不含招标人代表): ☑计算机随机抽取语音通知 □其他方式确定		
6. 3. 2	评标委员会推荐中标候选人 的人数	推荐 1-3 名		
6. 3	本次评标采用的评标方法	□经评审的最低 ☑综合评估法	5.投标价法	
7.4	是否授权评标委员会确定中 标人	☑是□否		
7. 6. 1	履约保证金	是否要求中标人提交履约保证金: ②要求,履约保证金的形式: ②银行电汇或网上银行支付 ②保函 ②支票 ②保证保险 ②其他:		

条款号	条 款 名 称	编列内容	
		采用保函形式的,保函按照《住房和城乡建设部关于印发	
		工程保函示范文本的通知》(建市〔2021〕11号)中明	
		确的格式提交。	
		□不要求	
9	是否采用电子招标投标	☑是□否	
10 需要补	充的其他内容		
10. 1	异议和投诉提出的形式	投标人或者其他利害关系人可通过泰州市建设工程电子 交易平台进行在线异议,通过江苏省建设工程招投标投诉 平台进行在线投诉,无须线下递交书面异议、投诉文件。	
10. 2	串通投标、弄虚作假 行为认定	执行《江苏省国有资金投资工程建设项目招标投标管理办法》(省政府令第120号)、《江苏省房屋建筑和市政基础设施工程招标投标中串通投标和弄虚作假行为认定处理办法(试行)》(苏建规字(2014)2号)、《江苏省招标投标条例》。	
10.3	本招标文件中设置类似工程业绩和奖项的,类似工程业绩和奖项的真实性由招标人负责核实,并向监管部门提交书面的核实报告。经查实投标人类似业绩和奖项弄虚作假的,其投标保证金不予退还。		
10.4	如采用联合体方式投标,仅需	言要牵头单位付费下载招标文件。	
10.5	1. 中标通知书发出之前,招标人和中标人须向公共资源交易中心交纳交易服务费,收费标准按《关于优化公共资源交易服务收费管理有关事项的通知》(苏发改收费发〔2023〕851号〕执行。 2. 中标通知书发出之前,中标人须向本项目的招标代理单位支付代理咨询费,收费标准根据《江苏省招标代理服务收费的指导意见》苏招协(2022〕002号文件规定的货物类收费标准的65%收取,投标人在投标报价时综合考虑以上费用。		
10.6	7. 质保期: 1 年,从验收通过之日起计算。质保期内,出现货物损坏等质量问题的,中标人需提供专门的售后服务电话,由乙方无条件更换并承担相关维修费用(含人工、机械、管理等费用),经权威质检部门或江苏商品检验局检验后,确系产品质量问题则由投标人负责赔偿由此造成的一切直接和间接经济损失。必须在接到甲方通知 1 小时内响应、2 小时内送至甲方指定地点。乙方未按前述期限内完成的,甲方有权另行采购、维修,相关费用(产品采购费用、更换维修费用)由乙方承担,并有权直接从剩余应付货款中扣除。 2. 中标人在领取中标通知书时,需打印 2 套电子投标的书面文本文件、1 份电子投标文件(U盘)交至招标代理处。(打印电子投标文件全部内容,包括"点击查看"里面的详细内容)。		

投标人须知

1. 总则

1.1 项目概况

- 1.1.1 根据有关法律、法规和规章的规定,本招标项目已具备招标条件,现对本项目货物 进行招标。
 - 1.1.2 招标人: 见投标人须知前附表。
 - 1.1.3 招标代理机构: 见投标人须知前附表。
 - 1.1.4 项目名称及标段名称: 见投标人须知前附表。
 - 1.1.5 建设地点: 见投标人须知前附表。
 - 1.1.6 建设规模: 见投标人须知前附表。
 - 1.1.7 合同估算价: 见投标人须知前附表。

1.2 资金来源和落实情况

- 1.2.1 资金来源: 见投标人须知前附表。
- 1.2.2 出资比例: 见投标人须知前附表。
- 1.2.3 资金落实情况: 见投标人须知前附表。
- 1.2.4 工程款支付方式: 见投标人须知前附表。

1.3 招标范围、交货期或工期和质量要求

- 1.3.1 招标范围: 见投标人须知前附表。
- 1.3.2 交货期或交付使用期: 见投标人须知前附表。
- 1.3.3 交货地点: 见投标人须知前附表。
- 1.3.4 质量要求及验收标准: 见投标人须知前附表。

1.4 投标人资格要求

- 1.4.1 投标人应具备的资格要求见投标人须知前附表。
- 1.4.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的,除应符合本章第1.4.1项和投标人须知前附表的要求外,还应遵守以下规定:
- (1)联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书,明确联合体牵头人和各方的 权利义务,并承诺就中标项目向招标人承担连带责任:
- (2)2个或者2个以上法人以联合体形式投标的,联合体成员单位应当具备与联合体协议书中约定的分工相适应的资质和能力;
- (3)联合体各方不得再以自己名义单独或加入其他联合体在本招标项目中投标,否则各相关投标均无效。
 - 1.4.3 投标人不得存在下列情形之一:
 - (1) 与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性;
 - (2) 与本标段的其他投标人为同一个单位负责人;
 - (3) 与本标段的其他投标人存在控股、管理关系;
 - (4) 与本标段的其他投标人投标的货物为同一品牌同一型号;

- (5) 为本标段提供过设计、编制技术规范和其他文件的咨询服务;
- (6) 为本标段的监理人,或者与本标段的监理人存在隶属关系或者其他利害关系;
- (7) 为本标段的代建人;
- (8) 为本标段的招标代理机构;
- (9) 与本标段的的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人;
- (10) 与本标段的的监理人或代建人或招标代理机构存在控股或参股关系;
- (11)被依法暂停或者取消投标资格:
- (12)被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照;
- (13) 进入清算程序,或被宣告破产,或其他丧失履约能力的情形;
- (14) 在最近三年内发生重大产品质量问题(以相关行业主管部门的行政处罚决定或司法机关出具的有关法律文书为准);
- (15)被全国企业信用信息公示系统中列入严重违法失信企业名单;
- (16)被最高人民法院在"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)列入失信被执行人名单;
- (17) 在近3年内投标人或其法定代表人、拟委任的项目负责人有行贿犯罪行为的(以检察机关职务犯罪预防部门出具的查询结果为准);
- (18) 法律法规或投标人须知前附表1.4.3规定的其他情形。

1.5 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.6 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密, 违者应对 由此造成的后果承担法律责任。

1.7 语言文字

除专用术语外,与招标投标有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释。

1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.9 踏勘现场

- 1.9.1招标人不组织投标人踏勘现场,投标人可以自行对工程施工现场和周围环境进行勘察,以获取编制投标文件和签署合同所需的所有资料。
 - 1.9.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。
 - 1.9.3 除招标人的原因外,投标人自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。
- 1.9.4 招标人向投标人提供的有关施工现场的资料和数据是招标人现有的能使投标人利用的资料。招标人对投标人由此而做出的推论、理解和结论概不负责。

1.10 投标预备会

1.10.1 本项目不召开投标预备会。

1.11 偏离

投标人须知前附表允许投标文件偏离招标文件某些要求的,偏离应当符合招标文件规定的

偏离范围和幅度。

2. 招标文件

2.1 招标文件组成

- 2.1.1 本招标文件包括:
- (1) 招标公告;
- (2) 投标人须知;
- (3) 评标办法;
- (4) 合同条款及格式:
- (5) 货物需求:
- (6) 图纸;
- (7) 投标文件格式;
- (8) 投标人须知前附表规定的其他材料。

根据本章第 1.10 款、第 2.2 款和第 2.3 款对招标文件所作的澄清、修改,构成招标文件的组成部分。招标文件的澄清、修改内容前后相互矛盾时,以发布时间在后的文件为准。

2.2 招标文件的澄清

- 2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全,应及时向招标人提出,以便补齐。如有疑问,应在投标人须知前附表规定的时间前通过电子交易平台报送招标人。
- 2.2.2 招标文件的澄清以投标人须知前附表规定的形式发给所有购买招标文件的投标人,但不指明澄清问题的来源。澄清发出的时间距本章第4.2.1项规定的投标截止时间不足15日的(投标人无需编制技术标的,澄清发出的时间距投标截止时间不足3日的),并且澄清内容可能影响投标文件编制的,将相应延长投标截止时间。
 - 2.2.3 澄清文件通过电子交易平台发布之日起,视为投标人已收到该澄清。
- 2.2.4 除非招标人认为确有必要答复,否则,招标人有权拒绝回复投标人在本章第2.2.1 项规定的时间后的任何澄清要求。

2.3 招标文件的修改

- 2.3.1 招标人以投标人须知前附表规定的形式修改招标文件,并通知所有已购买招标文件的投标人。修改招标文件的时间距本章第4.2.1项目规定的投标截止时间不足15日的(投标人无需编制技术标的,澄清发出的时间距投标截止时间不足3日的),并且修改内容可能影响投标文件编制的,将相应延长投标截止时间。
 - 2.3.2 招标人发出的修改通过电子交易平台发布之日起,视为投标人已收到。

2.4 招标文件的异议

除投标人须知前附表另有约定外,投标人或者其他利害关系人对招标文件有异议的,应当 在投标截止时间 10 日前提出。招标人将在收到异议之日起 3 日内作出答复;作出答复前,将暂 停招标投标活动。

3. 投标文件

3.1 投标文件的组成

- 3.1.1 投标文件的组成见投标人须知前附表。投标人在评标过程中作出的符合法律法规和 招标文件规定的澄清确认,构成投标文件的组成部分。
- 3.1.2 第六章 "投标文件格式"要求提供相关证明材料作为附件的,投标人应按要求在投标文件中提供相应材料,否则不予认可。
- 3.1.3 投标人须知前附表规定不接受联合体投标的,或投标人没有组成联合体的,投标文件不包括本章第3.1.1 中所指的联合体协议书。

3.2 投标报价

- 3.2.1 投标报价应包含本招标文件中的全部内容所需的所有费用。
- 3.2.2 投标人按投标人须知前附表的具体规定进行报价。
- 3.2.3 招标人设有最高投标限价的,投标人的投标报价不得超过最高投标限价,最高投标限价见投标人须知前附表。

3.3 投标有效期

- 3.3.1 投标人须知前附表另有规定外,投标有效期为 90 天。
- 3.3.2 在投标有效期内,投标人撤销投标文件的,应承担招标文件和法律规定的责任。
- 3.3.3 出现特殊情况需要延长投标有效期的,招标人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人应予以书面答复,同意延长的,应相应延长其投标保证金的有效期,但不得要求或被允许修改其投标文件;投标人拒绝延长的,其投标失效,但投标人有权收回其投标保证金及以现金或者支票形式提交的投标保证金的银行同期存款利息。

3.4 投标保证金

3.4.1 投标人须知前附表要求提交投标保证金的,投标人应按投标人须知前附表规定的金额、缴纳账号、担保形式和第六章"投标文件格式"规定的投标保证金格式提交投标保证金,并作为其投标文件的组成部分。投标人应充分考虑投标保证金在途时间,确保投标保证金在投标截止时间前到达负责受理投标保证金的单位账户(采用保函、支票、其他的除外)。联合体投标的,其投标保证金以联合体中牵头人的名义提交,并应符合投标人须知前附表的规定。

投标保证金采用银行电汇或网上银行支付形式的必须从投标人的基本账户转出;采用银行 保函的应当由投标人基本账户所在网点的当地行或其上级银行机构出具;采用支票形式的,投 标保证金应当从其基本账户转出。

- 3.4.2 投标人须知前附表要求提交投标保证金的,投标人不按本章第3.4.1项要求提交投标保证金的,评标委员会将否决其投标。
- 3.4.3 投标人须知前附表要求提交投标保证金的,招标人最迟将在与中标人签订合同后5个工作日内,向未中标的投标人和中标人退还投标保证金。投标保证金以银行电汇或者网上银行现金支付形式提交的,还应退还银行同期存款利息。
 - 3.4.4 有下列情形之一的,投标保证金将不予退还:
 - (1) 投标人在投标有效期内撤销投标文件;
 - (2) 中标人在收到中标通知书后, 无正当理由不与招标人订立合同, 在签订合同时向招标

人提出附加条件,或者不按照招标文件要求提交履约保证金(如有);

(3) 发生投标人须知前附表规定的其他可以不予退还投标保证金的情形。

3.5 资格审查资料及业绩加分资料

除投标人须知前附表另有规定外,投标人应按下列规定提供资格审查资料,以证明其满足本章第 1.4 款规定的资质、财务、业绩、信誉等要求。"业绩"加分资料按招标文件相关约定提供。

- 3.5.1 "投标人基本情况表"应附投标人及其制造商(适用于代理经销商投标的情形)资格或者资质证书副本(如需)电子扫描件以及:
- (1) 投标人为企业的,应提交营业执照和组织机构代码证的电子扫描件(按照"三证合一"或"五证合一"登记制度进行登记的,可仅提供营业执照电子扫描件);
- (2) 投标人为依法允许经营的事业单位的,应提交事业单位法人证书和组织机构代码证的电子扫描件。
- 3.5.2 "近年财务状况表"应附经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表,包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书的复印件,具体年份要求见投标人须知前附表。投标人的成立时间少于投标人须知前附表规定年份的,应提供成立以来的财务状况表。
- 3.5.3 "近年完成的类似项目情况表"应附中标通知书和(或)合同协议书等电子扫描件。 每张表格只填写一个项目,并标明序号。
- 3.5.4 "正在供货和新承接的项目情况表"应附中标通知书和(或)合同协议书复印件。 每张表格只填写一个项目,并标明序号。
- 3.5.5 "近年发生的诉讼及仲裁情况"应说明投标人败诉的设备买卖合同的相关情况,并 附法院或仲裁机构作出的判决、裁决等有关法律文书电子扫描件,具体时间要求见投标人须知 前附表。
- 3.5.6 投标人须知前附表规定接受联合体投标的,本章第 3.5.1 项至第 3.5.5 项规定的 表格和资料应包括联合体各方相关情况。联合体各方资料应按投标人须知前附表 3.1.1 项约定的方式获取或上传。
- 3.5.7 投标文件中涉及的从省主体信息库获取的材料见投标人须知前附表 3.1.1 项,投标人应在相应章节中建立相应链接(点击后可自动进入从省主体信息库查看相应原件扫描件,并作为投标文件组成部分)。对已在投标文件中链接的省主体信息库材料进行更新的,投标文件须重新链接获取相应信息。

投标人有义务核查投标文件中相应链接,以及企业省主体信息库中获取扫描件的有效性和 真实性,如存在扫描件无效、不清晰、不完整或链接无效等情形的,投标人应及时更新企业省 主体信息库相关材料,并重新链接获取相应信息。

3.6 备选投标方案

除投标人须知前附表另有规定外,投标人不得提交备选投标方案。允许投标人提交备选投标方案的,只有中标候选人的投标人,其所提交的备选投标方案方可予以考虑。评标委员会认为中标候选人的备选投标方案优于其按照招标文件要求编制的投标方案的,招标人可以接受该备选投标方案。

3.7 投标文件的编制

- 3.7.1 投标文件应按第六章"投标文件格式"进行编写,如有必要,可以增加附页,作为 投标文件的组成部分。
- 3.7.2 投标文件应当对招标文件有关交货期(或交付使用期)、投标有效期、供货要求、招标范围等实质性内容作出响应。投标文件在满足招标文件实质性要求的基础上,可以提出比招标文件要求更有利于招标人的承诺。
- 3.7.3 投标文件全部采用电子文档,投标文件所附证书证件均为原件扫描件,按投标人须知前附表 3.1.1 约定的方式获取或上传相关资料。投标人应使用带电子签章功能的 CA 证书(主锁),按照投标人须知 3.7.4 项要求加盖电子签章。由投标人的法定代表人签字或加盖电子印章的,应附法定代表人身份证明,由代理人签字或加盖电子印章的,应附由法定代表签署的授权委托书。
 - 3.7.4 投标文件签字或盖章要求: 见投标人须知前附表。
 - 3.7.5 如该项目技术部分采用暗标,技术部分的编制与制作要求见投标人须知前附表。

4. 投标

4.1 投标文件的密封和标记

- 4.1.1 投标人应当按照招标文件和电子交易平台的要求加密投标文件,具体要求见投标人 须知前附表。
 - 4.1.2 未按本章第 4.1.1 项要求密封的投标文件,招标人将予以拒收。

4.2 投标文件的提交

- 4.2.1 投标人应在投标人须知前附表规定的投标截止时间前,向"电子交易平台"提交加密后的电子投标文件;未在投标截止时间前完成上传或送达的投标文件视为逾期送达,招标人不予受理。
 - 4.2.2 投标人提交投标文件形式和地点: 见投标人须知前附表。
 - 4.2.3 除投标人须知前附表另有规定外,投标人所提交的投标文件不予退还。
 - 4.2.4 逾期上传投标文件的,招标人不予受理。
- 4.2.5 通过"电子交易平台"中上传的电子投标文件应使用数字证书加密,未按要求加密的投标文件,招标人不予受理。

4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 在本章第 4.2.1 项规定的投标截止时间前,投标人可以修改或撤回已提交的投标文件。最终投标文件以投标截止时间前上传至"电子交易平台"的最后一份投标文件为准。

5. 开标

5.1 开标时间和地点

(一) 见面开标

招标人在投标人须知前附表规定的开标时间和地点公开开标。

(二) 不见面开标

招标人在规定的投标截止时间(开标时间)在"电子交易平台"上公开进行开标,所有投

标人均应当准时在线参加开标。

招标人通过互联网在投标人须知前附表规定的地点组织开标,并在投标截止时间30分钟前,使用CA数字证书登录"电子交易平台",进入"开标大厅"选择相应标段作在线开标的准备工作。

投标人应当在能够保证设施设备可靠、互联网畅通的任意地点,通过互联网在线参加开标。 在投标截止时间前,使用加密其投标文件的CA数字证书登录"电子交易平台",进入"开标大 厅",实时在线关注招标人的操作情况。

5.2 开标程序

5.2.1 见面开标开标程序

主持人按下列程序进行开标:

- (1) 宣布开标纪律;
- (2)公布在投标截止时间前提交投标文件的投标人名称,确认投标人是否派相关人员到场;
- (3) 宣布开标人、唱标人、记录人、监标人等有关人员姓名;
- (4) 投标人通过电子交易平台对已提交的电子投标文件进行解密;
- (5)投标人代表抽取评标基准价计算方法后(如采用抽取的方式时),再随机抽取K值(如有);
 - (6) 招标代理对投标文件进行解密;
 - (7) 当众开标、唱标,并记录在案;
 - (8) 相关参会人员在开标记录上签字确认;
 - (9) 开标现场异议处理并制作记录;
 - (10) 开标结束。

5.2.2 不见面开标程序

- 5.2.2.1主持人按下列程序在"电子交易平台"进行在线开标:
- (1) 宣布开标纪律;
- (2) 公布主持人、招标人代表、监标人等有关人员姓名;
- (3) 公布在投标截止时间前投标文件的提交情况;
- (4) 投标人根据提示在规定的解密时间(20分钟)内解密投标文件;
- (5) 招标代理对投标文件进行解密并批量导入;
- (6) 抽取评标基准价计算方法后(如采用抽取的方式时),再随机抽取K值(如有);
- (7)公布投标人名称、标段名称、投标保证金的提交情况、投标报价、项目经理姓名及其他内容,并生成开标记录;
 - (8) 开标结束。
- 5.2.2.2 投标人应当在规定的解密时间(20分钟)内完成投标文件的解密工作(以电子交易平台解密倒计时为准)。由于投标人的原因,电子交易平台未接收到投标人上传的投标文件,或者投标人未在规定时间内完成解密或者导入的,作为投标人放弃投标处理。

5.3 开标异议

5.3.1 见面开标

(1)投标人对开标有异议的,应当在开标现场提出,招标人当场对异议作出答复,并制作记录。

本处所称异议是指投标人在开标过程中对投标文件提交、投标截止时间、开标程序、开标记录以及投标人和招标人或者投标人相互之间存在利益冲突的情形等提出的质疑。

(2) 投标人异议成立的,招标人将及时采取纠正措施,或者提交评标委员会评审确认;投标人异议不成立的,招标人将当场给予解释说明。

5.3.2 不见面开标

(1)投标人对开标有异议的,应当在开标过程中提出;招标人当场对异议作出答复,并记入开标记录。

本处所称异议是指投标人在开标过程中对投标文件提交、投标截止时间、开标程序、开标记录以及投标人和招标人或者投标人相互之间存在利益冲突的情形等提出的质疑。

(2) 投标人异议成立的,招标人将及时采取纠正措施,或者提交评标委员会评审确认;投标人异议不成立的,招标人将当场给予解释说明。

5.4 电子招投标的应急措施

- 5.4.1电子开标、评标如出现下列原因,导致系统无法正常运行,或者无法保证招投标过程的公平、公正和信息安全时,招标监管部门和交易中心应采取应急措施。
 - (1) 系统服务器发生故障,无法访问或无法使用系统;
 - (2) 系统的软件或数据库出现错误,不能进行正常操作;
 - (3) 系统发现有安全漏洞,有潜在的泄密危险;
 - (4) 病毒发作或受到外来病毒的攻击;
 - (5) 其他无法保证招投标过程公平、公正和信息安全的情形。

出现上述情况时,应对未开标的暂停开标。已在系统内开标、评标的,立即停止,等待系统恢复正常后再组织进行。采取应急措施时,必须对原有资料及信息作出妥善保密处理。

5.5 其他特殊情况的处理

- (1) 因投标人原因造成投标文件未解密的,视为投标人撤销其投标文件。
- (2) 因本款第(1)条及5.4款所列情况之外的原因造成投标文件未解密的,视为投标人撤回其投标文件。

6. 评标

6.1 评标委员会

- 6.1.1 评标由招标人依法组建的评标委员会负责。
- 6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的,应当主动提出回避:
- (1) 投标人的主要负责人的近亲属;
- (2) 招标项目主管部门或者行政监督部门的人员;
- (3) 与投标人有经济利益关系,可能影响对投标公正评审的;
- (4)曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的。

- (5) 与投标人有其他利害关系。
- 6.1.3 评标过程中,评标委员会成员有回避事由、擅离职守或者因健康等原因不能继续评标的,招标人有权更换。被更换的评标委员会成员作出的评审结论无效,由更换后的评标委员会成员重新进行评审。

6.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 评标

- 6.3.1 评标委员会按照第三章"评标办法"规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。招标文件没有规定的方法、评审因素和标准,不作为评标依据。
- 6.3.2 评标完成后,评标委员会应当向招标人提交书面评标报告和中标候选人名单。评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

7. 评标结果公示

7.1 中标候选人公示

招标人在收到评标报告之日起3日内,按照投标人须知前附表规定的公示媒介和期限公示中标候选人,公示期不少于3日。

7.2 评标结果异议

投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的,应当在中标候选人公示期间提出。招标 人将在收到异议之日起3日内作出答复(需要进行检验、检测、鉴定、调查取证、组织专家评审 或到外地调查的,所需时间不计入),并在作出答复前暂停招标投标活动。

7.3 中标候选人履约能力审查

中标候选人的经营、财务状况发生较大变化或者存在违法行为,招标人认为可能影响其履约能力的,将在发出中标通知书前提请原评标委员会按照招标文件规定的标准和方法进行审查确认。

7.4 定标

按照投标人须知前附表规定,招标人或招标人授权的评标委员会依法确定中标人。

7.5 中标通知

招标人应当在收到评标报告之日起十五日内确定中标人并向中标人发出中标通知书,同时,按规定的格式在"电子交易平台"发出中标结果公告,将中标结果通知未中标的投标人。国家对期限另有规定的,从其规定。

投标人或者其他利害关系人对依法必须进行招标的项目的评标结果有异议的,应当在中标候选人公示期间提出。招标人应当自收到异议之日起三日内作出答复。异议处理所需时间不计算在前款规定的期限内。

7.6 履约保证金(如有)

- 7.6.1 在签订合同前,中标人应按"投标人须知前附表"规定的金额、形式向招标人提交履约保证金。联合体中标的,其投标保证金以联合体中牵头人的名义提交,并应符合"投标人须知前附表"规定的金额、形式要求。
 - 7.6.2 中标人不能按本章第 7.6.1 项要求提交履约保证金的,视为放弃中标,其投标保证

金不予退还,给招标人造成的损失超过投标保证金数额的,中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.7 签订合同

- 7.7.1 招标人和中标人应当在中标通知书发出之日起 30 日内,根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同,在签订合同时向招标人提出附加条件,或者不按照招标文件要求提交履约保证金(如有)的,招标人有权取消其中标资格,其投标保证金不予退还;给招标人造成的损失超过投标保证金数额的,中标人还应当对超过部分予以赔偿。
- 7.7.2 发出中标通知书后,招标人无正当理由拒签合同,或者在签订合同时向中标人提出 附加条件的,招标人向中标人退还投标保证金;给中标人造成损失的,还应当赔偿损失。
- 7.7.3 联合体中标的,联合体各方应当共同与招标人签订合同,就中标项目向招标人承担连带责任。

8. 纪律和监督

8.1 对招标人的纪律要求

招标人不得泄漏招标投标活动中应当保密的情况和资料,不得与投标人串通损害国家利益、 社会公共利益或者他人合法权益。

8.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或者与招标人串通投标,不得向招标人或者评标委员会成员行贿 谋取中标,不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标;投标人不得以任何方式干 扰、影响评标工作。

8.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处,不得向他人透漏对投标文件的评审和 比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中,评标委员会成员应当 客观、公正地履行职责,遵守职业道德,影响评标程序正常进行,不得使用招标文件规定以外 的评审因素和标准进行评标。

8.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处,不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中,与评标活动有关的工作人员不得擅离职守,影响评标程序正常进行。

8.5 投诉

- 8.5.1 投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动不符合法律、行政法规规定的,可以自知道或者应当知道之日起 10 日内向有关行政监督部门投诉。投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。
- 8.5.2 投标人或者其他利害关系人对招标文件、开标和评标结果提出投诉的,应当按照投标人须知第 2.4 款、第 5.3 款和第 7.2 款的规定先向招标人提出异议。异议答复期间不计算在第 8.5.1项规定的期限内。

9. 是否采用电子招标投标

本项目采用电子招标投标方式。

10. 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容: 见投标人须知前附表。

第三章 评标办法(综合评估法)

评标办法前附表

条款号		评审因素	评审标准
		投标人名称	投标人名称与营业执照、资质证书一致;不 一致的,有有效证明材料
		投标文件签字盖章	符合第二章投标人须知 3.7.4 要求
	形式评审标	投标文件的组成	符合第二章"投标人须知"第3.1.1 项规定
2. 1. 1	准	备选投标方案	除招标文件明确允许提交备选投标方案外, 投标人不得提交备选投标方案
		报价唯一	只能有一个有效报价
		暗标	符合招标文件有关暗标的要求
		营业执照	具备有效的营业执照
		资质要求(如有)	符合第二章"投标人须知"第 1.4.1 项规定
		财务要求	符合第二章"投标人须知"第 1.4.1 项规定
	资格评审标 准	业绩要求	符合第二章"投标人须知"第 1.4.1 项规定
2. 1. 2		信誉要求	符合第二章"投标人须知"第 1.4.1 项规定
		其他要求	符合第二章"投标人须知"第 1.4.1 项规定
		联合体投标人(如有)	符合第二章"投标人须知"第1.4.2 项规定
		不存在禁止投标的情形	不存在第二章"投标人须知"第 1.4.3 项规 定的任何一种情形
	响应性评审 标准	投标报价	符合第二章"投标人须知"第3.2.2款规定
		投标内容	符合第二章"投标人须知"第1.3.1 项规定
		交货期或交付使用期	符合第二章"投标人须知"第1.3.2 项规定
2. 1. 3		质量要求	符合第二章"投标人须知"第1.3.4 项规定
2. 1. 3		投标保证金	符合第二章"投标人须知"第3.4.1 项规定
		货物需求	符合第五章"货物需求"的要求
		诚信投标承诺书	符合招标文件要求
		其他	无本章 3.2.2 所列情形之一

		T	
2. 2. 1		分值构成 (总分 100 分)	投标报价: 50分 商务响应: 28分 技术响应(供货方案): 15分 其他因素(售后服务): 7分注: 投标人的售后服务方案、供货方案得分应取所有评委评分的平均值。
2. 2. 2		评标基准价计算方法	□ 方法一 以有效投标文件的次低评标价为评标基准价; □ 方法二 以有效投标文件的最低评标价为评标基准价; ☑ 方法三 评标基准价 C=A×K A 为有效投标文件的评标价算术平均值(若7≤有效投标文件<10 家时,去掉其中的一个最高价和一个最低价后取算术平均值;若有效投标文件≥10 家时,去掉其中的二个最高价和二个最低价后取算术平均值)。 K 取值为: 100%。 ☑ 评标委员会在评标报告上签字后,方法三的评标基准价不因招投标当事人质疑、投诉、复议以及其它任何情形而改变。评标价是指按本章 3. 2. 4 款修正后的投标报价。
条款	 数号	评分因素	评分标准
2. 2. 3(1)	投标报价 (<u>50</u>)分	投标报价与评标基准价	等于评标基准价为 50 分,每高于评标基准价 1%扣 0.5 分,每低于评标基准价 1%扣 0.3 分,偏离不足 1%的,按照插入法计算得分。
		类似业绩 (5分)	投标人 2022 年 1 月 1 日以来承接过类似项目业绩的,有一个得 1 分,最高得 5 分。注:①类似项目业绩指:单项合同不低于 90 万元的 PE 管或 PE 管及配件销售业绩。
			②时间以合同签订时间为准。 ③业绩证明材料:提供合同协议书扫描件, 需体现相关信息,未体现不得分。

			分。			
			注: 以上提供证书复印件加盖公章且证			
			书需在有效期内,否则不得分。			
			根据投标人提供的有效的国家认可的检测			
			单位出具的产品质量送样检测报告进行评			
			分。			
			1、投标人提供 1.25MPA 的本次采购清单任			
			一规格/型号)的聚乙烯(PE)管材有效的型			
			式检测报告的,每提供一份合格报告得1分;			
			本项最高可得6分,未提供不得分:			
			注: 提供具备 CMA 认证检测机构出具的检			
			验报告并加盖供应商公章;			
			2、投标人提供 1. 6MPA 的本次采购清单任			
		检测报告	一规格/型号)的聚乙烯(PE)管材有效的型			
		(15分)				
			式检测报告的,每提供一份合格报告得1分;			
			本项最高可得4分,未提供不得分;			
			注: 提供具备 CMA 认证检测机构出具的检			
			验报告并加盖供应商公章;			
			3、投标人提供所投规格/型号的聚乙烯			
			(PE) 管材配件具有有效的型式检测报告,			
			每提供一份合格报告得1分;本项最高可得5			
			分;			
			注: 提供具备 CMA 认证检测机构出具的检			
			验报告并加盖供应商公章;			
			根据投标人提供的针对本项目的总体工作			
	技术响应 (供货方案)	总体工作计划及部署	计划及部署进行综合评分。			
		(3分)	90%≦优<100%; 80%≦良<90%; 70%≦中<			
			80%,缺少相应评分要点内容的不得分。			
			根据投标人针对本项目情况从货物原材			
			料、生产工艺、成品自检、货物运输四个方			
		质量控制措施	面就如何根据自身条件采取的质量控制措施			
		(6分)	进行综合评分。			
			90%≦优<100%; 80%≦良<90%; 70%≦中			
2. 2. 3 (3)	(暗标)		<80%,缺少相应评分要点内容的不得分。			
	(15)分		根据投标人安排至现场的技术人员配备,			
	(10) W	 现场技术支持、施工配合	与施工单位合作协调措施,施工过程现场指			
		(3分)	导安装等,进行综合评分。			
		(0)/1/	90%≦优<100%, 80%≦良<90%, 70%≦中<			
			80%,缺少相应评分要点内容的不得分。			
			根据投标人提供的针对本项目的进度计划			
		进度计划及保证措施	及保证措施,进行综合评分。			
		(3分)	90%≦优<100%; 80%≦良<90%; 70%≦中<			
			80%,缺少相应评分要点内容的不得分。			
	+ A. E. =	售后服务方案 (4分)	根据投标人提供的售后服务方案(内容			
	其他因素 (售后服务) (<u>7</u>)分		包括但不限于投标产品的售后服务体系、质			
2. 2. 3 (4)			保期内及质保期满后的服务方案、售后响应			
			时间、售后服务人员、服务车辆及服务电话			
	l	<u> </u>	"11 1			

		等)进行综合评分。
		90%≦优<100%; 80%≦良<90%; 70%≦中<
		80%,缺少相应评分要点内容的不得分。
	培训服务方案 (3分)	根据投标人提供的培训服务方案(包括
		但不限于培训时间、培训方式、培训内容等)
		进行综合评审。
		90% ≦ 优 < 100%; 80% ≦ 良 < 90%; 70% ≦
		中<80%,缺少相应评分要点内容的不得分。

1. 评标方法

本次评标采用综合评估法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件,根据本章第2.2 款规定评分标准进行打分,并按得分由高到低顺序推荐中标候选人,或根据招标人授权直接确定中标人,但投标报价低于其成本的除外。综合评分相等的,以投标报价低的优先;投标报价也相等的,以供货方案得分高的优先;如果供货方案也相等,由招标人自行确定。

2. 评审标准

2.1 初步评审标准

- 2.1.1 形式评审标准: 见评标办法前附表。
- 2.1.2 资格评审标准: 见评标办法前附表。
- 2.1.3 响应性评审标准: 见评标办法前附表。

2.2 详细评审标准

详细评审标准: 见评标办法前附表。

3. 评标程序

3.1 评标准备

- 3.1.1 评标委员会成员到达评标现场时应在签到表上签到(或通过门禁系统签到)以证明 其出席。
 - 3.1.2 评标委员会成员首先推选一名评标委员会负责人,负责评标活动的组织领导工作。
- 3.1.3 招标人或招标代理机构应向评标委员会提供评标所需的信息和数据。评标委员会负责人应组织评标委员会成员认真研究招标文件,未在招标文件中规定的标准和方法不得作为评标的依据。

3.2 初步评审

- 3.2.1 评标委员会依据本章第2.1 款规定的标准对投标文件进行初步评审,有一项不符合评审标准的,评标委员会应当否决其投标。
 - 3.2.2 投标文件有下列情况之一的, 评标委员会应当否决其投标:
 - 1. 投标人资格条件不符合国家有关规定或招标文件要求的;
 - 2. 组成联合体投标未提供联合体各方共同投标协议的;
 - 3. 在同一招标项目中,联合体成员以自己名义单独投标或者参加其他联合体投标的;
 - 4. 联合体成员与资格预审确定的结果不一致的;
- 5. 投标文件不满足招标文件技术规格中加注星号("*")的主要参数要求或加注星号("*")的主要参数无技术资料支持的; (如有)
 - 6. 投标文件技术规格中一般参数超出招标文件允许偏离的最大范围或最高项数的;
 - 7. 投标报价低于成本或者高于招标文件设定的最高投标限价的;

- 8. 明显不符合技术规范、技术标准的要求的;
- 9. 投标文件载明的货物包装方式、检验标准和方法等不符合招标文件的要求的;
- 10. 投标文件提出的工程验收、计量、价款结算和支付办法不能满足招标文件要求或招标人不能接受;
- 11. 不同投标人的投标文件出现了评标委员会认为不应当雷同的情况的;
- 12. 以他人的名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的;
- 13. 投标文件组成不符合招标文件要求;
- 14. 有第二章"投标人须知"第1.4.3 项规定的任何一种情形的;
- 15. 不符合招标文件有关暗标要求的。
- 3.2.4 投标报价有算术错误的,评标委员会按以下原则对投标报价进行修正,修正的价格 经投标人书面确认后具有约束力。
 - (1) 投标文件中的大写金额与小写金额不一致的,以大写金额为准;
- (2)总价金额与依据单价计算出的结果不一致的,以单价金额为准修正总价,但单价金额 小数点有明显错误的除外。

3.3 详细评审

- 3.2.1 评标委员会按本章第 2.2 款规定的量化因素和分值进行打分,并计算出综合评估得分。
 - 3.2.2 评分分值计算保留小数点后两位,小数点后第三位"四舍五入"。
- 3.2.3 评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价,使得其投标报价可能低于其成本的,应当要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的,由评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标,并否决其投标。

3.4 投标文件的澄清

- 3.3.1 在评标过程中,评标委员会可以书面形式要求投标人对投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或补正。澄清、说明或补正应以书面方式进行。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。
- 3.3.2 澄清、说明或补正不得超出投标文件的范围且不得改变投标文件的实质性内容,并构成投标文件的组成部分。
- 3.3.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的,可以要求投标人进一步澄清、说明或补正,直至满足评标委员会的要求。

3.5 推荐中标候选人或直接确定中标人

- 3.5.1 除投标人须知前附表授权直接确定中标人外,评标委员会在推荐中标候选人时,应 遵照以下原则:
- (1)评标委员会按照最终得分由高至低的次序排列,并根据投标人须知前附表规定的中标 候选人数量,将排序在前的投标人推荐为中标候选人。
- (2)如果评标委员会根据本章的规定作无效标处理后,有效投标不足三个,评标委员会应 当对有效投标是否仍具有竞争性进行评审;评标委员会一致认为有效投标仍具有竞争性的,应 当继续按本章3.5.1(1)款推荐中标候选人;评标委员会一致认为有效投标不具有竞争性的,应 当否决全部投标;评标委员会对有效投标是否仍具有竞争性无法达成一致意见的,应当否决全

部投标。评标委员会应当在评标报告中记载论证过程和结果。

3.5.2 投标人须知前附表授权评标委员会直接确定中标人的,评标委员会按照最终得分由 高至低的次序排列,并确定排名第一的投标人为中标人。

3.6 提交评标报告

评标委员会完成评标后,应当向招标人提交书面评标报告。评标报告应当由全体评标委员 会成员签字,并于评标结束时抄送有关行政监督部门。

第四章 合同条款及格式

附件:产品买卖合同(仅作参考)

产品买卖合同

根据 **靖江市华力管网工程有限公司**的**靖江市乡镇供水管网工程——管网改造工程给水 PE 管及配件采购的招标文件**及中标单位的投标文件和中标通知书,甲乙双方就此次中标的标的物的购销事宜,签订本合同书。

甲方(采购人): 靖江市华力管网工程有限公司

乙方(供应商):

根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》、《中华人民共和国民法典》及其它有关法律、法规,遵循公平、公正和诚信的原则,双方同意按照以下条款和条件,订立本合同。

二、货物名称与数量

货物名称: 靖江市乡镇供水管网工程——管网改造工程给水 PE 管及配件采购项目

数量: 按实际供货量结算

三、合同价款

(一) 中标综合单价

PE 管及配件价格一览表

序号	名称	规格	单位	中标综合单价	备注
1		25*2.3 (PN1.6)	元/米		
2		32*3.0 (PN1.6)	元/米		
3		40*3.7 (PN1.6)	元/米		
4		50*4.6 (PN1.6)	元/米		
5		63*5.8 (PN1.6)	元/米		
6		75*5.6 (PN1.25)	元/米		
7	PE 管	90*6.7 (PN1.25)	元/米		
8		110*8.1 (PN1.25)	元/米		
9		160*11.8 (PN1.25)	元/米		
10		200*14.7 (PN1.25)	元/米		
11		315*23.2 (PN1.25)	元/米		
12		400*29.4 (PN1.25)	元/米		
13		500*36.8 (PN1.25)	元/米		

序号	名称	规格	单位	中标综合单价	备注
14		25	元/个		
15		32	元/个		
16		40	元/个		
17	PE 直通	50	元/个		
18	(PN1.6)	63	元/个		
19		75	元/个		
20		90	元/个		
21		110	元/个		
22		25	元/个		
23		32	元/个		
24		40	元/个		
25	90 弯头承插	50	元/个		
26	(PN1.6)	63	元/个		
27		75	元/个		
28		90	元/个		
29		110	元/个		
30		160	元/个		
31		200	元/个		
32	90 弯头对接 (PN1.6)	315	元/个		
33		400	元/个		
34		500	元/个		
35		25	元/个		
36		32	元/个		
37		40	元/个		
38	正三通承插	50	元/个		
39	(PN1.6)	63	元/个		
40		75	元/个		
41		90	元/个		
42	† †	110	元/个		
43		160	元/个		
44	正三通对接	200	元/个		
45	(PN1. 6)	315	元/个		
46		400	元/个		

序号	名称	规格	单位	中标综合单价	备注
47		500	元/个		
48		32*25	元/个		
49		40*25	元/个		
50	异径管 (PN1.6)	40*32	元/个		
51	(11(1:0)	50*25	元/个		
52		50*32	元/个		
53		50*40	元/个		
54		63*25	元/个		
55		63*32	元/个		
10		63*40	元/个		
57		63*50	元/个		
58		75*50	元/个		
59		75*63	元/个		
60		90*50	元/个		
61		90*63	元/个		
62		90*75	元/个		
63		110*63	元/个		
64		110*75	元/个		
65		110*90	元/个		
66		32*25	元/个		
67		40*25	元/个		
68		40*32	元/个		
69		50*25	元/个		
70		50*32	元/个		
71		50*40	元/个		
72	异三通	63*25	元/个		
73	(PN1.6)	63*32	元/个		
74		63*40	元/个		
75		63*50	元/个		
76		75*40	元/个		
77		75*50	元/个		
78		75*63	元/个		
79		90*50	元/个		

序号	名称	规格	単位	中标综合单价	备注
80		90*63	元/个		
81		90*75	元/个		
82		110*50	元/个		
83		110*63	元/个		
84		110*75	元/个		
85		110*90	元/个		
86		25	元/个		
87		32	元/个		
88		40	元/个		
89	統制 (DN1 C)	50	元/个		
90	管帽(PN1.6)	63	元/个		
91		75	元/个		
92		90	元/个		
93		110	元/个		
94		25*1/2	元/个		
95		25*3/4	元/个		
96	hl // (DM1 - C)	32*1	元/个		
97	外丝(PN1.6)	40*11/4	元/个		
98		50*11/2	元/个		
99		63*2	元/个		
100		25*1/2	元/个		
101		25*3/4	元/个		
102	H /// (DN1 C)	32*1	元/个		
103	内丝(PN1.6)	40*11/4	元/个		
104		50*11/2	元/个		
105		63*2	元/个		
106	法兰头承插	90	元/个		
107	(PN1.6)	110	元/个		
108		160	元/个		
109		200	元/个		
110	法兰头对接 (PN1.6)	315	元/个		
111		400	元/个		
112		500	元/个		
113	防腐法兰片	90	元/个		

序号	名称	规格	单位	中标综合单价	备注
114		110	元/个		
115		160	元/个		
116		200	元/个		
117		315	元/个		
118		400	元/个		
119		500	元/个		
总计					

备注:上表中最高限价(综合单价)包含材料费、运输费、税金(含增值税发票)等全部费用;税率为13%。本项目最终结算价根据中标综合单价*实际供货数量按实结算

(二)本次采购为综合单价承包,合同价款根据乙方实际供货数量按照中标单价计算确定。

四、货款支付

每批次材料到达指定地点,验收合格一个月后付清该批次货款。该批次货款根据中标单价* 实际供货数量计算确定。付款前中标人应先提供同等金额的增值税专用发票,增值税税率按 13% 考虑,结算开票税率如与 13%不一致的,将按实际开票税率进行调整结算价格。

五、交货

(一) 交货时间

(二) 交货地点

甲方指定地点。

(三) 风险负担

货物毁损、火灾的风险在该货物通过联合验收前由乙方承担。

六、 质量约定

- 1、货物质量应符合国家及行业标准、通常标准及厂方出厂标准,完全满足甲方的实际使用需要。
- 2、乙方在供应货物同时,应向甲方提供产品合格证及使用说明书<u>1</u>份及相应的配件、备品、备件。
- 3、**质保期**1年,自甲方最终验收合格之日起计算。质保期内,乙方对货物进行免费保修。 出现故障的,乙方应在接到甲方通知后8小时内派人检查及维修,并在2天内修复完毕。否则 甲方可委托其它单位或人员修理,其费用在质保金内扣除,不足部分由乙方另行支付。
 - 4、质保期内,若货物经 次维修仍不能正常使用的,乙方应免费给予更换,因不能正常

使用而给甲方或第三方造成的损失,均由乙方负责赔偿。

5、甲方在安装、使用货物时所遇技术问题,乙方应按甲方要求及时向甲方无偿提供技术 指导服务。

七、质量要求

货物必须为合格产品,产品外观、各项性能指标符合国家标准GB/T13663.2-2018《给水用聚乙烯(PE)管材国家标准第2部分:管材》,管道采用电热熔连接。中标人供货时须提供有关货物的合格证明材料等。

八、包装

货物的包装应符合国家或行业包装标准,如没有国家或行业包装标准,应当采取足以保护货物的包装方式。

九、运输要求

乙方应确保货物按本合同第五、六款的规定运输,运输及相关费用由乙方承担。

十、验收

- 1、货物到达交货地点后,甲方按送货单清点无缺件,按照本合同约定查看相关单证和资料无缺漏,外观包装无破损后,甲乙双方即时验收,验收后双方代表签字确认验收结果,该验收结果并不代表甲方对货物质量的最终验收和认可。
- 2、收货验收合格的,由甲乙双方签署《收货验收合格单》(甲方单独验收的,由甲方单独签署)。

如乙方提供的货物与本合同文件要求不符,甲方有权要求退货或换货,乙方无条件接受退货、换货,并承担由此发生的一切费用和损失。乙方实际交货时间以乙方最终提交合格货物时间为准。

不合格情形严重或不合格货物价款超过该批货物总价款的<u>2%</u>的,甲方可解除本合同, 因货物不合格而造成的一切损失(包括直接和间接损失,以及造成甲方、第三方人身、财产损害)均由乙方赔偿。

- 3、验收按本合同文件要求及国家及行业有关规定、规范进行。验收时如发现所交付的货物有短缺、次品、损坏或其它不符合本合同规定之情形者,甲方做出详尽的现场记录,此现场记录或备忘录为卖方应依买方要求作补缺、更换损坏部件、退换货、解除合同、索赔等的有效证据。因货物不符合本合同要求而产生的一切费用、损失等均由乙方承担。
- 4、甲方在验收时直至在使用过程中,甲方认为货物存在质量问题的,乙方应按本合同第 六条约定承担违约责任;如果甲乙双方对货物质量有争议的,甲方有权将货物送有资质的质量 检验机构进行检验。若经检验合格,检验费用由甲方承担,经检验不合格,检验费用由乙方承

担,乙方并承担质量不合格的全部责任。

十一、售后服务

- (一)质保期为<u>一</u>年,自验收合格之日起算。质保期内如产品出现任何质量问题(除因甲方使用不当或第三方原因导致),由乙方负责;
- (二)乙方应按招标文件、投标文件及乙方在投标、评标过程中做出的书面说明或承诺提供及时、快速、优质的售后服务。

十二、违约

- (一)甲方未按合同约定履行义务,给乙方造成经济损失应予以赔偿;因甲方责任造成货物供应延期的,合同工期顺延。
- (二)乙方不能按合同规定的交货时间进行交货,每逾期一天按合同总单价价款的 1%向甲方支付违约金。如造成甲方停工的,每逾期一日赔偿_2000_元的停工损失;逾期超过 5_____日或累计逾期达_3_次的,甲方有权解除合同,乙方应承担__50000_元的违约金。违约金从履约保证金中直接扣除。
- (三)货物质量达不到合同约定的,甲方有权要求乙方重新发货,其相应费用由乙方承担、 影响工期的,由乙方承担违约责任,违约金按_____元/次计算。**违约金从履约保证金中直接扣** 除。
- (四)如乙方未按约提供质保和售后服务的,每次应承担该批次产品总价款的 <u>1%</u>违约金。 **违约金从履约保证金中直接扣除。**

十三、不可抗力

双方中任何一方因法定不可抗力不能及时或完全履行合同的,应及时通知其他两方,双方 互不承担责任,并在 10 日内提供相应证明。

未履行完合同部分是否继续履行、如何履行等问题,可由双方协商解决。

十四、争议

合同发生纠纷时,双方应协商解决,协商不成依法向靖江市人民法院起诉。

十五、补充协议

合同未尽事宜,按照招投标文件规定确定,招投标文件没有规定的,双方协商可签订补充 协议,所签订的补充协议与本合同具有同等的法律效力。

本合同一式肆份,甲、乙方各执贰份,经甲、乙双方签署后生效。

甲方: (公章)

乙方: (公章)

住 所:

住 所:

法定代表人:

法定代表人:

委托代理人: 委托代理人:

电话: 电话:

传 真: 传 真:

开户银行: 开户银行:

账 号: 账 号:

第五章 货物需求

一、货物清单及最高限价(综合单价)

序号	名称	规格	单位	最高限价 (综合单价)(元)	预估数量 (米)	合计 (元)
1		25*2.3 (PN1.6)	米	3.53	192	677. 76
2		32*3.0 (PN1.6)	米	5. 71	192	1096. 32
3		40*3.7 (PN1.6)	米	7. 26	192	1393. 92
4		50*4.6 (PN1.6)	米	12. 58	192	2415. 36
5		63*5.8 (PN1.6)	米	23. 43	192	4498. 56
6		75*5.6 (PN1.25)	米	24. 96	192	4792. 32
7	PE 管	90*6.7 (PN1.25)	米	33. 98	192	6524. 16
8		110*8.1 (PN1.25)	米	51. 19	192	9828. 48
9		160*11.8 (PN1.25)	米	104.83	192	20127. 36
10		200*14.7 (PN1.25)	米	163. 09	192	31313. 28
11		315*23.2 (PN1.25)	米	388.08	192	74511.36
12		400*29.4 (PN1.25)	米	627.81	120	75337. 2
13		500*36.8 (PN1.25)	米	979.64	120	117556.8
14		25	个	1.05	80	84
15		32	个	1.42	80	113.6
16	PE 直通 (PN1.6)	40	个	1.95	80	156
17	PE 直通	50	个	3. 37	80	269.6
18	(PN1.6)	63	个	6.69	80	535. 2
19		75	个	11.11	80	888.8
20		90	个	16. 51	80	1320.8
21		110	个	27. 68	80	2214. 4
22		25	个	1.72	80	137. 6
23		32	个	2.07	80	165. 6
24		40	个	3. 95	80	316
25	90 弯头承插	50	个	6.84	80	547. 2
26	(PN1.6)	63	个	13. 7	80	1096
27		75	个	19. 94	80	1595. 2
28		90	个	36. 12	80	2889.6
29		110	个	55. 67	80	4453.6
30		160	个	121.32	80	9705. 6
31	90 弯头对接	200	个	236. 32	80	18905.6
32	(PN1.6)	315	个	634. 14	80	50731.2
33		400	个	1517. 83	77	116872. 91

序号	名称	规格	单位	最高限价 (综合单价)(元)	预估数量 (米)	合计 (元)
34		500	个	2609. 37	80	208749.6
35		25	个	2. 4	80	192
36		32	个	3. 18	80	254.4
37		40	个	4. 37	80	349.6
38	正三通承插	50	个	8. 73	80	698.4
39	(PN1.6)	63	个	16. 44	80	1315. 2
40		75	个	24. 19	80	1935. 2
41		90	个	41.54	80	3323. 2
42		110	个	66. 34	80	5307. 2
43		160	个	212.64	80	17011. 2
44		200	个	271.41	80	21712.8
45	正三通对接 — (PN1.6) —	315	个	527. 78	82	43277. 96
46	(1111.0)	400	个	1075. 73	80	86058.4
47		500	个	1782. 54	80	142603.2
48		32*25	个	1.45	80	116
49		40*25	个	1.63	80	130.4
50	异径管 — (PN1.6) —	40*32	个	1.73	80	138.4
51	(1111.0)	50*25	个	3.01	80	240.8
52		50*32	个	3. 25	80	260
53		50*40	个	3. 52	80	281.6
54		63*25	个	5. 75	80	460
55		63*32	个	5. 96	80	476.8
10		63*40	个	6.69	80	535. 2
57		63*50	个	6. 92	80	553.6
58		75*50	个	11.11	80	888.8
59		75*63	个	11.75	80	940
60		90*50	个	16. 74	80	1339. 2
61		90*63	个	18.79	80	1503. 2
62		90*75	个	20.05	80	1604
63		110*63	个	26. 63	80	2130. 4
64		110*75	个	26. 75	80	2140
65		110*90	个	28. 26	80	2260.8
66		32*25	个	2. 81	80	224.8
67		40*25	个	3.88	80	310.4
68	(PN1.6)	40*32	个	4. 28	80	342.4
69		50*25	个	5. 72	80	457.6

序号	名称	规格	单位	最高限价 (综合单价)(元)	预估数量 (米)	合计 (元)
70		50*32	个	6. 45	80	516
71		50*40	个	7.07	80	565. 6
72		63*25	个	9. 16	80	732.8
73		63*32	个	9. 78	80	782. 4
74		63*40	个	10. 18	80	814.4
75		63*50	个	12.03	80	962. 4
76		75*40	个	16. 21	80	1296. 8
77		75*50	个	18.06	80	1444. 8
78		75*63	个	20. 18	80	1614. 4
79		90*50	个	30. 77	80	2461.6
80		90*63	个	31. 28	80	2502. 4
81		90*75	个	33. 23	80	2658. 4
82		110*50	个	56. 1	80	4488
83		110*63	个	56. 43	80	4514.4
84		110*75	个	59. 3	80	4744
85		110*90	个	60.76	80	4860.8
86		25	个	0.94	80	75. 2
87		32	个	1. 57	80	125.6
88		40	个	2.3	80	184
89	会幅 (DM1 C)	50	个	3. 54	80	283. 2
90	- 管帽 (PN1.6) -	63	个	7. 39	80	591.2
91		75	个	11.49	80	919. 2
92		90	个	18. 07	80	1445. 6
93		110	个	29.69	80	2375. 2
94		25*1/2	个	14. 37	80	1149.6
95		25*3/4	个	16.72	80	1337. 6
96	6 44 (DM1 C)	32*1	个	21.3	80	1704
97	- 外丝 (PN1.6) -	40*11/4	个	39. 57	80	3165.6
98		50*11/2	个	47. 38	80	3790. 4
99		63*2	个	89.64	80	7171. 2
100		25*1/2	个	10.79	80	863. 2
101		25*3/4	个	13.9	80	1112
102	H /// (DM1 C)	32*1	个	22. 64	80	1811. 2
103	内丝(PN1.6)	40*11/4	个	35. 93	80	2874. 4
104		50*11/2	个	48. 42	80	3873.6
105		63*2	个	74.64	80	5971. 2

序号	名称	规格	单位	最高限价 (综合单价)(元)	预估数量 (米)	合计 (元)
106	法兰头承插	90	个	24. 62	80	1969.6
107	(PN1.6)	110	个	37. 11	80	2968.8
108		160	个	78. 76	80	6300.8
109	M. W. M. at like	200	个	134. 83	80	10786. 4
110	法兰头对接 (PN1.6)	315	个	280.85	80	22468
111	(11(1:0)	400	个	452. 46	80	36196.8
112		500	个	764. 61	80	61168.8
113		90	个	74. 52	80	5961.6
114		110	个	95. 46	80	7636. 8
115	19 \ 12 \ 1 \ 1 \ 1	160	个	159.65	80	12772
116	防腐法兰片 (PN1.6)	200	个	208. 16	80	16652.8
117	(11(1:0)	315	个	334. 69	80	26775. 2
118		400	个	503. 03	80	40242.4
119		500	个	738. 97	80	59117.6
	小计(综合	合单价)		<u>16843. 83</u>		1499994

说明:最高限价(综合单价)包含材料费、运输费、税金(含增值税发票)等全部费用;本项目最终结算价根据中标综合单价*实际供货数量按实结算,最高不得超过1499994元,各规格单价均不能超综合(最高)单价。

二、招标范围

本次招标项目为靖江市乡镇供水管网工程——管网改造工程给水PE管及配件采购。

三、技术要求

1、供应商所报价格应为含税全包价,包括产品的设计、制作、包装、保险、运输、装卸、安装、验收、保修等一切费用

2、质量要求

- (1) 所供货物具有卫生主管部门批准的涉及饮用水卫生安全产品卫生许可批件;
- (2) 投标人所提供的所有产品必须为合格产品,均需符合国家产品的有关质量标准。管材标准应符合GB/T13663. 2-2018、GB/T13663. 3-2018、GB/T13663. 5-2018、PE100级标准。管道采用电热熔连接。中标人供货时须提供有关货物的合格证明材料等。

所投产品不添加任何再生料;中标人供货时须提供有关货物的合格证明材料等,包括原材料、燃料、设备、产品等。

供货商应保证货物是全新、未使用过的合格产品。并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。中标人应保证所提供的货物经正确安装、正常运转和保养后,在其使用寿命期内应 具有满意的性能。在货物质量保证期内卖方应对由于设计、工艺或者材料的缺陷而发生的任何 不足或者故障负责。所投产品应提供详细的技术资料,应有检测报告等详细资料。

国产的货物及其有关服务必须符合中华人民共和国的设计和制造生产或行业标准。进口的货物及其有关服务必须符合原产地和/或中华人民共和国的设计和制造生产或行业标准。进口的货物须是具有合法的进口手续和途径,能通过中华人民共和国商检部门的检验。

(3)中标人在供货时,须保证所供货物合格使用率达到100%,采购人可能对中标人提供的产品,在货物验收时进行随机抽样,抽取的样品将由具有相应质量检测资质的机构进行检测,若检测达不到要求的,采购人有权终止或由中标人负责更换不达标产品(不合格产品检测产生的费用由供应商自行承担)。

投标人应保证,招标人在中华人民共和国使用该货物或货物的任何一部分 时,免受第三方提出的侵犯其专利权、商标权或工业设计权的起诉,如发生此 类纠纷,由投标人承担一切责任。

4、管材供应要求

- (1)交货地点:供方送到需方指定地点,质保书需随车同时送达。
- (2)交货日期:接招标人通知后7个日历天内按要求供货到指定地点。
- (3)价格:合同价为综合单价,为管材运送到达工程施工现场或招标人指定地点的管材供应价、运杂费等一切费用的综合单价。本项目最终结算价根据中标综合单价*实际供货数量按实结算,最高不得超过1499994元。
 - (4)包装及运输:由投标人承担运输,抵达交货地点,招标人承担卸车费。
- (5) 供应商所供产品必须保证检测一次性合格率达到 100%,如发生一次材料 质量问题,采购人有权直接解除合同,并保留追究违约责任的权利。
- 5、技术服务:在安装中如遇特殊情况,招标人要求投标人进行现场技术指导时,投标人要给予配合。
- 6、质保期:产品验收合格并投入运行后1年内如出现质量问题,经权威质检部门或江苏商品检验局检验后,确系产品质量问题则由投标人负责赔偿由此造成的一切直接和间接经济损失。质保期内,出现货物损坏等质量问题的,中标人需提供专门的售后服务电话,由乙方无条件更换并承担相关维修费用(含人工、机械、管理等费用),经权威质检部门或江苏商品检验局检验后,确系产品质量问题则由投标人负责赔偿由此造成的一切直接和间接经济损失。必须在接到甲方通知1小时内响应、2小时内送至甲方指定地点。乙方未按前述期限内完成的,甲方有权另行采购、维修,相关费用(产品采购费用、更换维修费用)由乙方承担,并有权直接从剩余应付货款中扣除。

7、验收:

- (1)招标人在中标人送货后对货物进行检查验收,如果发现数 量不足或有质量问题,中标人应负责根据合同及招标人的要求采取补足或更换 等处理措施,并承担由此发生的一切损失和费用。验收合格后,在验收单上签字。
- (2) 招标人有权在每批次货物中抽取其中任何规格产品交予第三方检测机 构进行质量 检测,如检测不合格,该批货物退货,采购人有权直接解除合同,并保留追究违约责任的权

- 利,检测费用由中标人支付。
 - (3) 验收标准: 按最新国家标准执行。
- (4)中标人负责提供的材料,其品牌、型号、规格等必须与投标报价单一 致,不得以次充好,并应提供产品说明书、相关检测证明及技术参数等。若招标人发现中标人提供的材料以次充好,并整改不到位的,招标人有权暂停中标人的供货直至解除合同并取消供应商资格。
 - 8、产品使用寿命:要求在额定温度、压力状况下,可安全使用30年以上。
 - 9、外观要求:

管材的内外表面应清洁、平滑,不允许有气泡、明显的划伤、凹陷、杂质、 颜色不均等缺陷。管材两端应切割平整,并与管材轴线垂直。

所有交付管材在接收时颜色有较大差异(因为储藏期间长时间暴露于紫外 光照射下而引起的明显变色)或交付时表面有超过壁厚 10%的刮痕或有孔隙等,应退回供应商调换。

注: 以上技术要求未涉及的内容,按最新国家标准执行。

第六章 投标文件格式

(项目名称及标段名称) 招标

投标文件

标段编号:

投标人:			(É単位章)
法定代表人或其多	委托代理)	ሊ։		_ (签字)
	年	月	日	

目 录

- 一、投标函及投标函附录
- 二、投标报价汇总表
- 三、商务及技术条款偏离表
- 四、法定代表人身份证明
- 五、授权委托书
- 六、资格审查资料
- 七、制造商资格声明
- 八、投标货物产品样本及检测报告、鉴定证书一览表 售后服务
- 九、投标货物的供货方案
- 十、售后服务方案
- 十一、信用承诺书
- 十二、诚信投标承诺书
- 十三、其他资料

一、投标函及投标函附录

(一) 投标函

(招标人):				
1. 我方已仔细研究了	_(项目4	名称及标段)货物招标文	件的全部内
容,愿意以人民币(大写)	_(¥) 的	投标总报价,	工期(交
货期或交付使用期),并将按招标文件的规定	履行合同	司责任和义	务,实现工程	·]目的。
2. 我方承诺在招标文件规定的投标有效	期内不修	改、撤销技	设标文件。	
3. 如果我方中标,将派出(姓	は名)作力	内本工程的:	项目负责人。	
4. 如我方中标:				
(1) 我方承诺在收到中标通知书后,在	E中标通知	印书规定的	期限内与你方	7签订合同。
(2) 我方承诺按照招标文件规定向你方	7递交履9	约保证金(如有)。	
(3) 我方将严格履行本投标文件中的全	主部承诺:	和责任,并	遵守招标文件	‡中对投标人
的所有规定。				
5. 我方在此声明,所递交的投标文件及在	有关资料	内容完整、	真实和准确,	且不存在第
二章"投标人须知"第1.4.3项规定的任何一种	种情形。			
投标人(盖单位章):				
法人代表或授权委托人	(签字或	盖章):_		_
日期:				

(二) 投标函附录

标段编号: 标段名称:

标题	内容
投标报价	元
供货期	
项目负责人	
备注	注:本项目最终结算价根据中标综合单价*实际供 货数量按实结算,最高不得超过 <u>1499994</u> 元。

注:此表的投标总价应为含税全包价,包括产品的制作、检验试验费、包装费、存储和运输费、技术服务费、保险费、各项税(含增值税发票)、费等一切费用。

投标人(盖单位章):
法人代表或授权委托人(签字或盖章):
口:ከ

二、投标报价汇总表

项目名称: 报价单位: 人民币元

序号	名称	规格	单位	预估数量	最高限价 (综合单价) (元)	投标综合单价(元)	投标合价 (元)
1		25*2.3 (PN1.6)	米	192	3. 53		
2		32*3.0 (PN1.6)	米	192	5. 71		
3		40*3.7 (PN1.6)	米	192	7. 26		
4		50*4.6 (PN1.6)	米	192	12.58		
5		63*5.8 (PN1.6)	米	192	23. 43		
6		75*5.6 (PN1.25)	米	192	24.96		
7	PE 管	90*6.7 (PN1.25)	米	192	33.98		
8		110*8.1 (PN1.25)	米	192	51. 19		
9		160*11.8 (PN1.25)	米	192	104.83		
10		200*14.7 (PN1.25)	米	192	163.09		
11		315*23.2 (PN1.25)	米	192	388.08		
12		400*29.4 (PN1.25)	米	120	627.81		
13		500*36.8 (PN1.25)	米	120	979.64		
14		25	个	80	1.05		
15		32	个	80	1.42		
16		40	个	80	1.95		
17	PE 直通	50	个	80	3. 37		
18	(PN1.6)	63	个	80	6.69		
19		75	个	80	11.11		
20		90	个	80	16. 51		
21		110	个	80	27.68		
22		25	个	80	1.72		
23		32	个	80	2.07		
24		40	个	80	3.95		
25	90 弯头承插	50	个	80	6.84		
26	(PN1.6)	63	个	80	13. 7		
27		75	个	80	19.94		
28		90	个	80	36. 12		
29		110	个	80	55. 67		
30	90 弯头对接	160	个	80	121.32		
31	(PN1.6)	200	个	80	236. 32		

序号	名称	规格	単位	预估数量	最高限价 (综合单价) (元)	投标综合 单价(元)	投标合价 (元)
32		315	个	80	634. 14		
33		400	个	77	1517. 83		
34		500	个	80	2609. 37		
35		25	个	80	2.4		
36		32	个	80	3. 18		
37		40	个	80	4. 37		
38	正三通承插	50	个	80	8. 73		
39	(PN1.6)	63	个	80	16. 44		
40		75	个	80	24. 19		
41		90	个	80	41.54		
42		110	个	80	66. 34		
43		160	个	80	212.64		
44	エーバスコード	200	个	80	271.41		
45	正三通对接 (PN1.6)	315	个	82	527.78		
46	(1111.0)	400	个	80	1075. 73		
47		500	个	80	1782. 54		
48		32*25	个	80	1. 45		
49	F1 /27 /55	40*25	个	80	1. 63		
50	异径管 (PN1.6)	40*32	个	80	1. 73		
51	(1111.0)	50*25	个	80	3. 01		
52		50*32	个	80	3. 25		
53		50*40	个	80	3. 52		
54		63*25	个	80	5. 75		
55		63*32	个	80	5. 96		
10		63*40	个	80	6. 69		
57		63*50	个	80	6. 92		
58		75*50	个	80	11.11		
59		75 * 63	个	80	11.75		
60		90*50	个	80	16. 74		
61		90*63	个	80	18. 79		
62		90*75	个	80	20.05		
63		110*63	个	80	26.63		
64		110*75	个	80	26. 75		
65		110*90	个	80	28. 26		
66	异三通	32*25	个	80	2.81		

序号	名称	规格	単位	预估数量	最高限价 (综合单价) (元)	投标综合单价(元)	投标合价 (元)
67	(PN1.6)	40*25	个	80	3. 88		
68		40*32	个	80	4. 28		
69		50*25	个	80	5.72		
70		50*32	个	80	6. 45		
71		50*40	个	80	7. 07		
72		63*25	个	80	9. 16		
73		63*32	个	80	9. 78		
74		63*40	个	80	10. 18		
75		63*50	个	80	12.03		
76		75*40	个	80	16. 21		
77		75*50	个	80	18.06		
78		75*63	个	80	20. 18		
79		90*50	个	80	30.77		
80		90*63	个	80	31.28		
81		90*75	个	80	33. 23		
82		110*50	个	80	56. 1		
83		110*63	个	80	56. 43		
84		110*75	个	80	59.3		
85		110*90	个	80	60.76		
86		25	个	80	0.94		
87		32	个	80	1. 57		
88		40	个	80	2.3		
89		50	个	80	3. 54		
90	管帽 (PN1.6)	63	个	80	7. 39		
91		75	个	80	11.49		
92		90	个	80	18.07		
93		110	个	80	29.69		
94		25*1/2	个	80	14. 37		
95		25*3/4	个	80	16. 72		
96	外丝 (PN1.6)	32*1	个	80	21.3		
97		40*11/4	个	80	39. 57		
98		50*11/2	个	80	47. 38		
99		63*2	个	80	89.64		
100	the black (DM1 C)	25*1/2	个	80	10.79		
101	内丝(PN1.6)	25*3/4	个	80	13.9		

序号	名称	规格	单位	预估数量	最高限价 (综合单价) (元)	投标综合 单价(元)	投标合价 (元)
102		32*1	个	80	22. 64		
103		40*11/4	个	80	35. 93		
104		50*11/2	个	80	48.42		
105		63*2	个	80	74. 64		
106	法兰头承插	90	个	80	24. 62		
107	(PN1.6)	110	个	80	37. 11		
108		160	个	80	78. 76		
109	ンナ ハ カ コ 1 1 4 4	200	个	80	134.83		
110	法兰头对接 (PN1.6)	315	个	80	280.85		
111	(1111.0)	400	个	80	452.46		
112		500	个	80	764. 61		
113		90	个	80	74. 52		
114		110	个	80	95.46		
115		160	个	80	159.65		
116	防腐法兰片 (PN1.6)	200	个	80	208.16		
117	(1111.0)	315	个	80	334. 69		
118		400	个	80	503.03		
119		500	个	80	738.97		
	小计(综	合单价)			<u>16843. 83</u>		投标合价合计 填入开标一览 表、投标函、 投标报价汇总 表中

说明: 1、**综合单价包含材料费、运输费、税金(含增值税发票)等全部费用**;投标综合单价、投标总价均不得超过最高投标限价(综合单价)、最高投标限价(总价),否则为无效投标文件。投标时,投标单位的投标报价(总价)仅作为计算投标报价得分的依据,不作为结算依据。本项目最终结算价根据中标综合单价*实际供货数量按实结算,结算价最高不得超过 1499994 元,超过 1499994 元按 1499994 元计取。

2、上表中税率按13%进行报价。

说明:

- 1、投标人在编制投标文件时对本表已填写部分不得改变。
- 2、投标单价(单位:元),否则将导致废标:
- 3、此表的投标总价应为含税全包价,包括产品的制作、检验试验费、包装费、存储和运输费、技术服务费、保险费、各项税(**含增值税发票**)、费等一切费用。

投标人(盖单位章):	
法人代表或授权委托人((签字或盖章):
日期:_	

三、商务及技术条款偏离表

+刀 -	ᆕ	7	И	- 4户	旦	
招	沙	Xí	Ή	- 4冊	4	:

标段号(如有时):

序号	招标文件	招标文件的	投标文件的	说明
\frac{11.2}{2}	条目号	商务、技术条款	商务、技术条款	<u> የ</u> የር ዓህ

注: 投标人必须对招标文件的主要商务技术条款(如供货期、付款方式、履约保证、质保期等)逐条填写。

法定代表人或授权	又委托人(签字	字或盖章): _	
	日	期:	

四、法定代表人身份证明

投标人名称:				
姓名:	性别:	年龄:	职务:	
系	(投标	人名称)的法定	代表人。	
特此证明。				
		投标人	.:	(盖单位章)
		□ 1	1 11	

五、授权委托书

本人	(姓名)系	(投标人名称)的法定代表人,现多	委托
(姓名) 为我为	方代理人。代理人根据授权,以我是	方名义签署、澄清、说明、补正、递交	Í,
撤回、修改	<u>(项目名称及标段名称)</u> 投标文	工件、签订合同和处理有关事宜,其法 律	聿后
果由我方承担。			
委托期限:		0	
代理人无知	专委托权。		
	投 标 人:	(盖单位章)	
	法定代表人:	(签字或盖	章)
	身份证号码:		
	ore for the sound		
	委托代理人:		
	联委由江		
	状 忿甩垍 :		
	身份证号码:		
	ДИШ. J № . <u> </u>		
	日期:		

六、资格审查资料

(一) 投标人基本情况

申请人名称				
注册地址			邮编	
联系方式	联系人		电话	
	传真		网址	
组织结构				
法定代表人	姓名	职称	电	话
技术负责人	姓名	职称	电	话
成立时间		员工总人	数:	·
企业资质等级			项目负责人	
营业执照号			高级职称人员	
注册资金		其	中级职称人员	
企业基本账户开户 银行		中	初级职称人员	
企业基本账户银行 账号			技术工人	
经营范围				
备 注				

(二) 近年完成的类似项目情况表

项目名称	
项目所在地	
发包人名称	
发包人地址	
发包人电话	
合同价格	
交货期或交付使用期	
合同内容	
项目负责人	
项目描述	
备注	

七、制造商资格声明

1. 名称及概况:
(1)制造商名称:
(2) 总部地址:
电话及传真号码:
(3)成立和/或注册日期:
(4) 实收资本:
(5) 法定代表人:
(6)制造商在 <u>(地区)</u> 的代表的姓名和地址(如有的话):
2. (1) 关于制造投标货物的设施及其它情况:
工厂名称地址:
生产内容:
年生产能力:
职工人数:
(2) 本制造商不生产,而需从其它制造商购买的主要零部件:
制造商名称和地址:
主要零部件:
3. 本制造商生产投标货物的经验(包括年限、项目业主、额定能力、商业运营的起始
日期等):
5. 近年投标货物类似业绩:
(买方名称和地址)、(项目名称和地址)、(货物数量)、(合同签订时间)、(合
同价格)、(履行状况)
6. 近年发生的诉讼及仲裁情况

7. 易损件供应商的名称和地址:		
部件名称:		
供应商:		
8. 有关开户银行的名称和地址:_		
9. 制造商所属的集团公司(如有的	为话):	
10. 其他情况:		
兹证明上述声明是真实、正确的,	并提供了全部能提供的资料和数据,	我们同意遵照
贵方要求出示证明文件。		
	制造商名称:	
	签字人名称和职务:	
	签字人签字或盖章:	
	签字日期:	
	传真:	
	电话:	

电子邮件:_____

八、投标货物产品样本及检测报告、鉴定证书一览表

标段名称:

我公司已认真的研究了招标文件、货物清单和技术要求,我公司承诺,如我公司有幸中标,所提供货物规格参数、技术要求和技术性能,均保证满足招标文件、货物清单和图纸的要求,无负偏离。根据要求提供的检测报告如下表:

序号	检测管道的规格	检测报告日期	备注

投标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人(签字或盖章):

年月日

后附检测报告扫描件

九、投标货物的供货方案

内容应包含组织机构、人员配备、项目负责人、供货实施方案;时间、质量、安全控制措施,以及需买方配合的工作和提供的条件。

十、售后服务方案

应包含下列内容,但不限于此:

- 1、卖方对买方操作、维护人员的培训方案及计划(包括培训人数、时间、地点、内容、目标等);
 - 2、质保期内,卖方对中标货物及服务在质保期内的售后服务具体内容及承诺;
- 3、质保期满后,卖方对中标货物及服务在质保期满后,如买方不委托卖方维保的情况下,卖方售后服务具体内容及承诺;如买方委托卖方对中标货物及服务进行售后服务,应分别列出卖方对中标货物及服务质保期满后每年维保清包、大包的范围、内容、价格及相关承诺。

十一、信用承诺书

根据	<u> </u>	项目招标	文件要求,	本公司符合以	从信用承诺替代证	递交投标保证金
的情形,	现自愿作出以下	承诺,并原	愿意承担相	关责任与风险	.	

如违反法律、法规及招标文件约定,存在招标人不予退还投标保证金情形的,本公司 承诺按所投项目招标文件约定的投标保证金金额向招标人给付相关款项。未及时给付的, 自愿接受以下处理,且不提出任何异议。

- 1. 列入失信行为记录,并且自记录之日起至保证金兑付之日止,参与省内其他招投标 活动时,均以现金方式从投标人法人基本存款账户缴纳投标保证金,否则视同未提交投标 保证金。
- 2. 各地公共资源交易中心、招标人有权暂缓退付本公司在其他项目投标中以现金方式缴纳的投标保证金。

承诺人	(加盖公章或电子签章)	:
日期.		

十二、诚信投标承诺书

	(招标人):						
我单位自愿参加		工程项目的打	没标活动, :	并做如下承	试诺:		
1. 在本项目的投	标活动中,自	自觉遵守相关法律法规	的规定,遵	循诚实信	用的原则。		
2. 投标文件中所	有内容均为我	戏单位真实意思表达,	且均已核实	并保证真	实有效。		
3. 无法律、法规	及招标文件中	中规定的限制参加投标	的行为。				
4. 不以他人名义	投标或者以其	其他方式弄虚作假,骗	取中标。				
5. 不与招标人(招标代理) 豆	或其他投标人相互串通	負投标,损害	 写国家利益	、社会公共利		
益或者他人的合法权	益。						
6. 公平竞争,不	背后搞小动作	作,无恶意投诉、诋毁	、排挤其他	投标人的	行为。		
7. 不向招标人(招标代理)頭	成者评标委员会成员行	贿、打招呼	,以谋取	中标。		
8. 中标后在招标文件规定的时间内依法与招标人签订合同。							
9. 不进行缺乏事实根据或法律依据的投诉。							
10. 符合招标公告 3. 5 信誉要求。							
11. 不存在招标文件第二章投标人须知第 1.4.3 项规定的情形。							
如我单位违反上	述承诺内容,	自愿接受招标人、主	三管部门调查	至处理, 并	承担由此引发		
的一切后果。							
			投标人 (盖单位章	·		
		法定代表人或委托	代理人(签	字或盖章)	:		
			年	月	日		

十三、其他资料

招标文件要求投标单位需递交的其他资料