泰州市房屋建筑和市政基础设施工程

货物招标文件示范文本

(2023年版)

使用说明

- 一、《泰州市房屋建筑和市政基础设施工程货物招标文件示范文本(2023 年版)》(以下简称《货物招标文件示范文本》)适用于泰州市房屋建筑和市政基础设施工程货物招标项目。
- 二、《货物招标文件示范文本》以空格标示的由招标人填写的内容,招标人应根据招标项目 具体特点和实际需要具体化,无需填写的在空格中用"/"标示;以"□"标识的,由招标人根据具体特点和实际需要勾选。
- 三、招标人按照《货物招标文件示范文本》第一章的格式发布招标公告或发出投标邀请书后, 将实际发布的招标公告或实际发出的投标邀请书编入招标文件中,作为投标邀请。
- 四、《货物招标文件示范文本》第二章"投标人须知"正文和前附表,除以空格标示的由招标人填空的内容、选择性内容和可补充内容外,均应不加修改地直接引用。填空、选择和补充内容由招标人根据国家和地方有关法律法规的规定以及招标项目具体情况确定。
- 五、《货物招标文件示范文本》第三章"评标办法"分别规定了经评审的最低投标价法和综合评估法两种评标方法,供招标人根据招标项目具体特点和实际需要选择使用。招标人选择使用综合评估法的,各评审因素的评审标准、分值和权重等由招标人根据有关规定和招标项目具体情况确定。

第三章"评标办法"前附表应列明全部评审因素和评审标准,并在本章(前附表及正文)标明 投标人不满足其要求即导致投标被否决的全部条款。

六、《货物招标文件示范文本》第四章"合同条款及格式"由招标人根据国家和地方有关法律法规的规定以及招标项目具体情况自行编制。

七、《货物招标文件示范文本》将根据实际执行过程中出现的问题及时进行修改。各使用单位或个人对《货物招标文件示范文本》的修改意见和建议,可向泰州市住建局招投标与造价管理处反映。

高端清洁能源设备制造基地项目屋面通风器 设备招标

招标文件

标段编号:

招标人:(盖单位章)

靖江苏通港务有限公司

。江苏广宇建设集团有限公司

招标代理机构: (盖单位章) 江苏盛天建设管理咨询有

2024年5月

3

目录

第一	·章 招标公告(适用于公开招标)	1
	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	3
	6. 评标办法	3
	7. 发布公告的媒介	3
	8. 联系方式	3
	9. 电子交易平台相关说明及注意事项	3
第二	二章 投标人须知	5
	投标人须知前附表	5
	投标人须知	12
	1. 总则	12
	2. 招标文件	14
	3. 投标文件	15
	4. 投标	18
	5. 开标	
	5.2.1 见面开标开标程序	19
	6. 评标	20
	7. 评标结果公示	
	9 是否采用电子招标投标	23
	10 需要补充的其他内容	23
第三	三章 评标办法(综合评估法)	24
	评标办法前附表	24
	1. 评标方法	
	2. 评审标准	28
	2.1 初步评审标准	28
	2.2 详细评审标准	28
	3. 评标程序	28
	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中标人	
	3.6 提交评标报告	
第四	U章合同条款及格式	31
第王	丘章货物需求	
	2. 招标范围:	
	3. 技术需求书	
第六	六章投标文件格式	
	一、投标函及投标函附录	47

二、投标报价汇总表	49
三、商务及技术条款偏离表	56
四、法定代表人身份证明	81
五、授权委托书	82
六、制造商专项授权书(如有)	83
七、联合体协议书(如有)	83
八、制造商资格声明(如有)	85
九、资格审查资料	87
十、国家实行强制性认证的证书、生产许可证(如有)	92
十一、ISO 质量管理体系认证证书(如有)	93
十二、技术参数响应表	94
十三、技术规格书(如有)	95
十四、货物的制造、安装及验收标准(如有)	96
十五、货物包装和运输方案(如有)	97
十六、投标货物的安装、调试等方案	98
十七、投标货物产品样本及检测报告、鉴定证书(如有)	99
十八、售后服务	100
十九、投标保证金(如有)	101
二十、诚信投标承诺书	102
二十一、其他资料	103

第一章 招标公告(适用于公开招标)

项目编号:

1. 招标条件

本招标项目<u>高端清洁能源设备制造基地项目</u>已经由<u>靖江市行政审批局</u>以靖行审备【2022】 552号批准建设,招标人为<u>靖江苏通港务有限公司、江苏广宇建设集团有限公司</u>,招标代理机构 为<u>江苏盛天建设管理咨询有限公司</u>,建设资金来自<u>自筹</u>。项目已具备招标条件,现对<u>高端清洁</u> 能源设备制造基地项目屋面通风器设备进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目地点: 靖江市开发区

2.2 工程规模: 大型。

2.3 工期要求: 30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)
	高端清洁能源设备制 造基地项目屋面通风 器设备	屋面通风器设备安装及调试。	576. 48

- 2.5 付款方式:
- (1) 预付款: /
- (2) 工程进度款:按月度支付工程进度款,按每个月度已完工程量的20%计付。中标人在施工期间须按月申报已完工程量清单且相关手续须完善,每个月度末后7日内提交上月已完工程量清单至甲方,甲方根据监理单位出具的相关意见支付工程进度款的20%(含人工费),工程竣工验收合格后第一年内付至合同价或审计结算价的40%,工程竣工验收合格后第二年内付至合同价或审计结算价的60%,工程竣工验收合格后第三年内付至审计结算价的80%,工程竣工验收合格后第三年内付至审计结算价的97%,余款作为质保金,待质保期满后一次性结清。

3. 投标人资格要求

- 3.1 投标人资质条件:
- (1) 具备/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) 投标人法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人,母公司、全资子公司及其控股公司,都不得同时投标。投标人须取得品牌制造商针对本项目投标的唯一授权书,一个制造商对同一品牌设备,仅能委托一个代理商参加投标。违反本条款的,相关投标均无效。
- (2)本项目推荐品牌: 苏泰、QJJKT、新扬消防、昕金元、众尔盛 ♣ ,投标人在投标时应明确所选的厂家品牌产品,投标人所投产品品牌可在招标文件列明的推荐品牌范围内选择一种; 投标人也可选择与招标文件列明的推荐品牌为同一档次或不低于招标文件列明的推荐品牌档次的产品,投标人拟选择推荐的厂家或品牌以外的产品,应满足相关技术标准和质量要求,并在投标文件递交截止时间前由招标人书面同意并加盖公章。注意: 招标人同意书原件的电子扫描件上传至投标文件"其他材料"中,否则按重大偏差"明显不符合技术规范、技术标准的要求的"处理。
 - (3) 投标文件未明确所选产品品牌的,作无效标处理。
 - 3.4 业绩要求

是否有此类要求:□是 ☑否

投标人承担过类似工程;

类似工程指:;

有效期自2020年1月1日起至本招标公告发布之日止。以合同签订时间为准。

- 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<u>不接受</u>联合体投标。

采用联合体投标的,应满足招标文件第二章投标人须知第1.4.2项的规定。

4. 招标文件的获取

- 4.1 招标文件获取时间为: 2024年6月12日0时0分至2024年6月17日17时30分;
- 4.2 招标文件获取方式: 投标人使用"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;
- 4.3 投标工具使用费 50 元, 售后不退。

5. 投标截止时间

5.1 投标截止时间为: 2024年7月2日9时0分。

6. 评标办法

- 6.1 是否评定分离: 否。
- 6.2 本次招标采用:综合评分法,具体方法如下:详见招标文件第三章。

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: 靖江苏通港务有限公司

招标 人: 江苏广宇建设集团有限公司

地 址:

电子邮箱:

联系人:

电 话:

招标代理机构: 江苏盛天建设管理咨询有限公司

地 址: 新天地滨江花园东大门

电子邮箱:

联系人: 陆先生

电 话: 0523-89189806

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
1. 1. 3	招标代理机构	见招标公告
1. 1. 4	项目名称及标段名称	见招标公告
1. 1. 5	项目地点	见招标公告
1. 1. 6	工程规模	见招标公告
1. 1. 7	合同估算价	见招标公告
1. 2. 1	资金来源	见招标公告
1. 2. 2	出资比例	出资比例: 自筹资金 <u>100</u> %;
1. 2. 3	资金落实情况	☑已落实
1. 3. 1	招标范围	高端清洁能源设备制造基地项目通风器设备,包含设备的供货、安装、调试。
1.3.2	交货期或交付使用期	□交货期: ☑交付使用期: 30 日历天。 质保期: 12 个月(起始时间:验收合格并交付使用之日)
1. 3. 3	交货地点	高端清洁能源设备制造基地项目施工现场
1. 3. 4	质量要求及验收标准	质量标准: 合格 验收标准: 合格
1. 4. 1	投标人资格要求	 (1)资质要求:见招标公告/投标邀请书 (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/投标邀请书 (4)信誉要求:见招标公告/投标邀请书 (5)其他要求:
1. 4. 2	是否接受联合体投标	见招标公告/投标邀请书
1. 4. 3	投标人不得存在的 其他情形	1.被"信用中国"网站(www. creditchina. gov. cn)列入失信被执行人的是指:□投标人或其分支机构被"信用中国"网站

条款号	条款名称	编列内容
		(www. creditchina. gov. cn)列入失信被执行人的; ☑投标人(分支机构除外)被"信用中国"网站 (www. creditchina. gov. cn)列入失信被执行人的。
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: 2024 年 6 月 19 日 16 时前 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。
2. 4	招标文件的异议	招标文件未要求投标人提交技术标的,应在投标截止 时间2日前提出
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 □ 商务及技术条款偏离表 □ 法定代表人身份证明或授权委托书; □ 投标人基本情况表 □ 近年完成的类似项目情况表 □ 国家实行强制性认证的证书、生产许可证(如有) □ ISO 质量管理体系认证证书(如有) □ 技术参数响应表 □ 技术规格书(如有) □ 投标货物的安装及调试方案

条款号	条款名称	编列内容
		☑ 售后服务
		需从诚信库中获取的材料:
		☑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):
		□投标保证金缴纳凭证
		☑诚信投标承诺书
		□投标人业绩
		☑其他:投标人认为需要提供的材料
3. 2. 2	投标报价要求	本次招标项目投标报价应当包括全部货物、所有辅材、附配件、安装、调试、试验、检验、人工、机械、运输、卸货、配合费用、管理费、仓储、保险、通过招标人验收、以及一切可预见、不可预见的所有费用。
3. 2. 3	最高投标限价	
		☑有,最高投标限价: 576. 48 万元。
3. 3. 1	投标有效期	<u>90</u> 日历天
3. 4. 1	投标保证金	是否要求投标人提交投标保证金: ② 不要求
3. 4. 4 其他可以不予退还投标 保证金的情形 投标人违反《		投标人违反《诚信投标承诺书》
3. 5	资格审查资料及业绩加分资料的 特殊要求	☑无□有,具体要求:
3. 5. 2	近年财务状况的年份要求	☑ 无 □有,具体时间要求:年至年
3. 5. 3	类似项目情况的时间要求	☑ 无 □有,具体时间要求:年月日 至年月日

条款号	条款名称	编列内容		
3. 5. 5	近年发生的诉讼及仲裁情况的 时间要求	☑无 □有,具体时间要求:年月日 至年月日		
3. 6	是否允许提交备选投标方案	□不允许		
3. 7. 4	投标文件签字或盖章要求	投标文件格式章、签字。	式中标明盖章、签字的地方均需按要求盖	
3. 7. 5	技术标暗标要求	投标人须知前附表 3.1.1 要求投标人提交技术标(装调试方案)的,投标人编制的技术标须符合技术标文件编制要求。 技术暗标文件编制要求:内容、文字均不得出现投单位名称、相关人员姓名等和其他可识别投标人身的字符、徽标、人员名称等。技术方案总篇幅不起100 页。 如违反以上要求,当前技术标评分节点为 0 分。		
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 成加密的投标文件		
4. 2. 1	投标截止时间	见招标公告		
4. 2. 2	提交投标文件形式及地点	□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/)其他材料提交地点:。	
		☑ 不见面开	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	
4. 2. 3	投标文件是否退还	☑否		

条款号	条款名称	编列内容			
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: <u>靖江市公共资源交易中心开标室</u> 其他说明及要求:			
6. 1. 1	评标委员会的组建	评标委员会构成:7_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	□经评审的最低投标价法 ☑ 综合评估法			
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 □其他: ② 履约保证金金额: 中标合同价 10%(万元计, 四舍五入; 无息、银行保函要求见索即赔,工程竣工 后退还履约担保。) 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	10 需要补充的其他内容				

条款号	条款名称	编列内容	
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	核实,并向监管部门提交书面的机工,并没标保证金不予退还。	如奖项的,类似工程业绩和奖项的真实性由招标人负责 该实报告。经查实投标人类似业绩和奖项弄虚作假的, 管理部门备案的中标通知书、合同。	
10. 4	如采用联合体方式投标,仅需要率	至头单位付费下载招标文件。	
10. 5	, ,, =, , , , , = ,, , , , , , , , , ,	中标人须向公共资源交易中心交纳交易服务费,收费标 各收费管理有关事项的通知》(苏发改收费发〔2023〕	
	(1)投标申请人项目部关键岗位人员(除总承包项目经理、施工项目负责人、设计负责人外)的配备在投标阶段不需明确,合同备案时按当地建设管理部门要求执行。		
	原因造成的一切后果由投标人自行	可能发布的本项目补充通知或澄清文件,若因投标人	
(3)本次招标招标代理费由中标单位代付,招标代理收费按苏招协【2022】00 规定的 90%计取,此项费用包含在投标报价中,并不单独立项,由中标单位在等通知书前向招标代理机构付清。中标人在领取中标通知书时,需打印 4套电子面文本文件交至代理处(打印全部内容。包括"点击查看"里面的详细内容)			
	(4) 投标人投标保证金采用银行	保函的,须提供由基本账户出具的保函。	
	心交纳交易服务费,招标人支付益的 30%。收费标准根据《关于优化改收费发 〔2023〕851 号〕文件机构开展交易的中小微企业,交易息化部、国家统计局、国家发展改	出之前,招标人和中标人须向靖江市公共资源交易中交易服务费总额的 70%,中标人支付交易服务费总额比公共资源交易服务收费管理有关事项的通知》(苏发要求,实行收费优惠减免政策,对进入公共资源交易品服务费减接 80%收取。中小微企业认定按照工业和信效革委、财政部《中小企业划型标准规定》(工信部联列内容 300 号)执行。交易双方任一方为中小企业的,是 投标文件格式中" 附件")。	
(6)竣工结算:按复审单位(若有)的咨询成果报告作为办理竣工结算! 人收到承包人提交的竣工结算报告及完整的结算资料后,将交由审计单位; 结算进行审计,承包人应有足够的专职造价人员全程进行核对。如因承包, 及时等原因以及造价人员安排不当造成竣工结算时间拖延,由承包人承担			

条款号	条款名称	编列内容
	率>10%,则超出 10%以上部分的 金额/施工单位报送结算金额×10	审减金额的审核费由承包人承担。(审减率=结算审减 0%。)
		合、协调等)为合同价的 2%,由投标人在报价中综合 告能源设备制造基地项目工程总承包单位支付,招标人

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;
 - (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 投标文件中涉及从企业诚信库中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(点击后可自动进入企业诚信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企业诚信库材料进行更新的,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,以及从企业诚信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诚信库相关材料,并重新链接获取相应信息。

未按本项要求从企业诚信库中获取的材料,在评标时该材料不予认可。

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

- 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
		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	形式评审	联合体投标人(如有)	提交符合招标文件要求的联合体协议书,明确 各方承担连带责任,并明确联合体牵头人
2. 1. 1	标准	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	符合第二章"投标人须知"第 3.5.1 项规定, 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(如有)	符合第二章"投标人须知"第 1.4.1 项规定
	资格评审	业绩要求(如有)	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
		•••••	
		投标报价	符合第二章"投标人须知"第 3.2 款规定
		投标内容	符合第二章"投标人须知"第1.3.1 项规定
0 1 0	响应性评 审标准	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
		投标保证金(如有)	符合第二章"投标人须知"第3.4.1 项规定
		投标货物清单	符合第五章"货物清单"给出的范围及数量

		诚信投标承诺书	符合招标文件要求
		其他	无本章 3.2.3 所列情形之一
2	2. 2. 1	分值构成 (总分 100 分)	投投标报价: 50 分 技术响应: 25 分 商务响应: 5 分 售后方案: 10 分 安装及调试方案: 10 分 注: 投标人的技术响应、商务响应、售后服务、 安装及调试方案得分应取所有评委评分中分别 去掉一个最高和最低评分后的平均值。
2. 2. 2		评标基准价计算方法	☑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)。
Ŕ	条款号	评分因素	评分标准
2. 2. 3	投标报价 (50)分	投标报价与评标基准价	等于评标基准价(50)分 每高于评标基准价 1%扣(0.5)分,偏离不足 1%的,按照插入法计算得分。 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。 所供产品对招标文件参数的响应情况:产品配
2. 2. 3 (2)	技术响应 (25)分	技术规格、参数响应 (25 分)	所供广品对招标文件参数的响应情况:广品配置完全响应的得基本分 25 分。带"★"条款为实质性条款,投标人必须按照招标文件的要求做出实质性响应,否则投标无效。"▲"代表

			设备重要指标,每负偏离一项扣1分,其他指标每负偏离一项扣0.5分,所有偏离超过5项
			(含5项)的,技术标准响应不得分。提供虚
			假响应招标参数的文件,一经查出,以废标处
			理,并承担因此造成的招标人所有损失。按要
			求提供相关证明材料。
			备注: 投标响应表响应情况与投标文件中所提
			供的制造商发布的技术说明材料不一致时,以
			制造商发布的技术说明材料为准。
			1、对招标文件要求的付款方式及交货期或交付使用期响应,需提供相应承诺函得1分,不提供不得分。 2、投标人拟任项目负责人具有具备建设行政主
2. 2. 3	商务响应		管部门颁发的有效的项目负责人安全生产考核
(3)	(5)分		合格证书(B证),得2分。 3、投标人有效的建筑施工企业安全生产许可
			证,得2分。
			需提供项目负责人所获证书的电子扫描件以及
			投标人为其缴纳的 2024 年 1 月至 2024 年 3 月
			的社保缴费证明电子扫描件,否则不得分。
2. 2. 3 (4)	售后服务 (10)分	售后服务(10 分)	1、根据包括但不限于投标人的售后服务机构地点及人员配置、售后服务内容、售后服务响应时间及方式、质保内容、对使用方人员的培训计划等进行评分,评委根据投标人的方案进行综合评分: 90%≤优<100%;80%≤良<90%;70%≤中<80%,缺少相应评分要点内容的不得分。
	安装及调 试方案 (10)分	管理方案 (5)分	管理方案:明确项目管理体制、责任分工,项 目沟通机制、决策机制等;
			评委根据投标人的管理方案进行综合评分:
2. 2. 3 (5)			90% ≤ 优 < 100%; 80% ≤ 良 < 90%; 70% ≤ 中 < 80%,
			缺少相应评分要点内容的不得分;
		应急预案(3)分	应急预案:明确组织机构及职责,完善的预防
			预警机制、应急响应等;
			评委根据投标人的方案进行综合评分:
			90% ≤ 优 < 100%; 80% ≤ 良 < 90%; 70% ≤ 中 < 80%,
			缺少相应评分要点内容的不得分;
		实施方案、安全施工(2) 分	实施方案、安全施工:实施内容和进度要求是否
			满足本项目要求,要根据现场提出具体实施方
			案,接时保质的情况下完工;

	评委根据投标人的实施方案进行综合评分:	
	90% ≤ 优 < 100%; 80% ≤ 良 < 90%; 70% ≤ 中 < 80%,	
	缺少相应评分要点内容的不得分;	

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,以安装及调试方案得分高的优先; 如果安装及调试方案也相等,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;
 - 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

购买方(甲方):

出卖方(乙方):

根据《中华人民共和国合同法》等有关法律、法规、规章、部门及行业规定、标准等的规定,依据甲方招标结果并结合本工程具体情况,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,甲乙双方经友好协商,签订本合同。

第一条、产品的名称、数量及规格

甲方因建设需要,购买乙方的。具体型号、配置及规格详见附件。

第二条、合同价格

1、设备、服务等价格、安装及其他: 具体格式参见工程量清单

	投标	投标数量	投标单价	投标总价	免费
品名	品牌	(台)	(元/部)	(元)	质量保修期

本合同价格包括设备及零配件的购置和安装、包装运输费、装卸费、保险费、备品备件费、专用工具费、设计联络费、技术服务费、保管费、安装调试、质保期内免费维护费、工厂监造费、培训费、各种税费等所有费用。

第三条、交货日期

- 1、乙方应在收到甲方以书面通知日内交货至甲方工地。
- 2、交货后天内完成安装并验收合格。。

第四条、交货地点

1、乙方应按甲方指定的交货地点卸货,本合同为"交钥匙工程",货物的卸货、保管等由乙方负责,甲方负责协调卸货场地。

2、货物在到达甲方所要求的上述地点交货前的运输、保险等事项均由乙方负责办理, 乙方应当自行承担交货验收合格前的一切费用和风险。

第五条、交货方式

由乙方负责运输并装卸至甲方施工现场。

第六条、产品验收

- 1、乙方应在交货前 <u>7</u>日,以书面形式发送《发货确认函》给甲方,通知准确的发货日期、到货时间、货物型号规格、数量以及场地的要求,甲方须在收到确认函后 <u>3</u>日内予以答复,经甲方确认同意后乙方可发货。
- 2、货物到货时,包装必须完好无缺,产品包装要求包括规格型号、产品种类、数量等, 货物在安装完成验收通过前的丢失、损坏的风险由乙方承担。
- 3、到货后,甲方组织工程监理公司会同乙方到现场进行清点,清点货物数量、品牌、配件等与本合同的约定是否相符。货物有丢失或损坏,或者货物的包装、品种、型号、规格等不符合合同约定的,甲方有权要求乙方退回更换或补齐货物,乙方实际交货时间以最终补齐货物时间为准。参与交货验收的单位在货物清单上共同签字。此签单仅作为乙方交货的凭证,承包安装单位接收凭证,不作为乙方货物是否合格的最终依据。若乙方的产品经送检不符合本合同约定或安装后因产品质量问题未能通过验收的,乙方仍应当向甲方承担违约责任。
- 4、货物保管:交货后,甲方和乙方共同对运抵的所有货物进行拆箱验收后,甲方提供设备存放地点,但不向乙方提供任何与设备存放、保管有关的设施、设备、工具和材料。由乙方自行负责保管直至货物安装验收完毕。货物保管期间,货物的灭失、受损等后果均由乙方负担。
 - 5、具体存放地点将由甲方在乙方发货前2个日历天内以书面方式通知乙方。
 - 6、乙方应在全部设备自仓库中提走并用于安装工程后负责拆除仓库并清理场地。
- 7、搭建和拆除上述仓库的过程中,必须遵守本工程的施工管理规定和施工组织方案, 并服从甲方及施工总承包单位的现场指挥。
- 8、甲方不向乙方收取存放场地的租金,但乙方应自行承担因仓库的搭建、维护及拆除过程中可能发生的全部相关费用(包括但不限于材料费、水费、电费、清理费、总包服务费、人工费用等),以及因设备的保管工作(包含自交货地点至存放地点,以及自存放地点至安装工程实施地点的运输)而发生的其它相关费用。
- 9、在交货的同时应向甲方提交产品合格证、出厂检验报告和记录、执行标准等相关单证和资料,否则,甲方有权拒绝清点货物。

第七、产品质量保证

- 1、乙方必须保证所供货品是原厂生产的、全新的,保证本合同的产品按国家标准(如有最新标准应按新标准执行)制造。
- 2、甲方在合理正常的保管和使用下,产品质量保修期为验收合格之日起的 12 个月;如因甲方原因造成乙方不能按时安装的,则质量保证期不超过乙方已交货日起的 12 个月;对乙方已安装调试完毕的设备,如因甲方原因造成政府主管部门不能验收的,则保证期不超过乙方对设备安装调试完毕之日起 12 个月。
- 3、甲方按本合同第六条的规定,对产品的验收系外观质量验收,该产品在安装调试期间出现质量问题,乙方仍负保修的义务,甲方有权要求退、换货。
- 4、本合同的产品在质量保修期内出现问题,乙方应当及时提供保修服务,并对出现的问题进行认定,如属于保修问题的应当免费进行保修。乙方在质量保修期内对本合同产品出现问题,不能及时提供保修,甲方可以另行找其他厂家进行保修,保修的费用从质量保修金中扣除,不论是否为保修问题。
- 5、甲方若加装与设备有关的附属设备,须经乙方确认,否则,由此引起的安全事故及 其它不良后果由甲方负责。

第八、设备及服务的深化设计及安装调试

- 1、乙方应自行踏勘现场,核对施工现场屋面及施工图内容。如需对屋面等进行改造,中标人须提交提供相关书面整改的详细要求,并配合做好井道整改。如因该项误差造成投标型号与现场实际可用型号不一致,由此产生的一切责任均由中标人承担。
 - 2、乙方应当保证所提供设备型号及配置必须等于或优于投标文件中设备型号及配置。
 - 3、乙方负责按国家相关规定对设备进行安装调试,保证设备能够安全运行。
- 4、乙方在安装调试结束后,应按照设备安装地质检部门的有关规定,对安装调试完毕的设备进行自检、报检,买方应积极配合卖方。若安装验收没有通过的,卖方有义务在该结论被出具之日起十五日内完成整改并报请第二次验收。若因乙方原因导致安装验收没有通过而给买方造成工期延误等责任的,由此产生的甲方损失由乙方承担。
- 5、产品未经验收合格并发放准运证之前,甲方不可擅自使用,否则由此产生的一切后 果由甲方负责。同时,设备安装验收通过、交付甲方并不排除乙方对设备及其部件的质量、 规格等潜在缺陷的全面保证责任。
 - 6、经验收合格并发放准运证后,甲乙双方办理相关移交手续。

第九、付款方式

详见招标文件

第十、违约责任

- 1、除本合同另有规定外,合同双方必须完全履行本合同,否则,应承担相应的违约责任。
- 2、乙方逾期供货的,乙方每日应当按总货款 5%的标准支付给甲方违约金;若此违约金 不足以弥补甲方损失的,乙方应当按甲方损失的 10%向甲方支付违约金。逾期交货超过<u>30</u>日 的,甲方有权单方面解除本合同,乙方应向甲方支付货款总额的 10%为违约金。
- 3、. 乙方违反本合同约定擅自发货或者提前到货的,甲方有权拒验货物,乙方承担一切责任。
- 4、甲方未按合同约定期限支付货款的,应就拖欠金额甲方应向乙方支付延误违约金,按每延误一周,金额为合同总金额的5‰,不足一周的以一周计算,但此违约金最多不超过合同总金额的20%。
- 5、因为货物的包装、品种、型号、规格、数量等问题致使未通过交货清点的,视为乙 方没有交货,因此造成逾期交货的,按照本合同上述逾期交货的有关约定执行。
- 6、因为产品质量问题致使没有通过验收的,乙方应立即无偿换货并向甲方支付未通过验收部分产品价款的 10%违约金,赔偿因此给甲方及第三方(施工方)造成的损失;乙方逾期 30 日未交送合格产品的,或者因为产品质量问题致使第二次没有通过验收的,乙方应向甲方退还所有已收款项,并赔偿因此给甲方及第三方造成的损失。
- 7、乙方承担因为产品质量问题而给甲方、第三方(包括但不限于施工人员及甲方)造成的一切损失。
- 8、禁止权利转让:任何一方不得将其在本合同项下无论是全部的还是部分的权利转让 给第三方。合同一方将其合同权利转让的,该权利转让无效,对本合同他方不产生法律约束 力,并视为该方违约,该方应向本合同他方支付相当于本合同标的额 10%的违约金。

第十一条、产品保修约定

- 1、质保期自当地质量监督部门验收合格并发放准运证之日起算,质保期为 12 个月,质保期内乙方承担因产品质量问题引起的全部维修和更换等费用。若属乙方产品质量原因此承诺不能兑现,乙方将负全部责任。
 - 2、乙方应给甲方留下质保负责人的书面通信地址或电话,以便通知乙方确认保修。
- 3、乙方应保证保修的及时性,在收到甲方或甲方委托人电话或书面通知后,应及时作 出响应,具体时间如下:
- (1) 乙方须在甲方或甲方委托人电话或传真通知后应立即做出答复,乙方保证其传真和电话处于24小时正常开通状态,甲方将先以电话或传真方式通知乙方。乙方若不及时维修,经甲方或甲方委托人电话或传真通知后,乙方仍未能改正,甲方可扣除乙方的相应金额

质保金并有权另行选择维修单位,解除乙方整个项目维修权利,此后发生的维修费用,全部由乙方承担。如遇电话无法解决的问题,乙方须派员在 2 小时内赶到现场,并于赶到现场之日起 12 小时内完成由于质量问题所涉及的保修;

- (2) 当乙方未在规定时间内解决的情况下,甲方有权委托他方处理,因此发生的费用 从乙方质量保证金中扣除;
- (3) 当乙方质量保修金不足以支付质保事项或不能满足处理质保问题时,乙方应当补足;
- (4) 乙方保修工作人员应遵守甲方或甲方的规章制度,并做到现场文明施工,举止礼貌,工完场清。

第十二条、争议处理方式

凡因本合同引起的或与本合同有关的争议,双方应当协商解决。当事人不愿和解、调解 或和解、调解不成时,双方均应当向甲方项目所在地有管辖权的人民法院起诉解决。

第十三条、其他事项

本合同自双方签字或盖章后生效,本合同一式两份,双方各执一份,具有同等法律效力。

甲方: 乙方

法定代表人: 法定代表人:

委托代理人: 委托代理人:

日期:日期:

第五章货物需求

说明:本货物需求所出现的工艺、材料、设备参数仅为方便描述而没有限制性。 货物参数见本章及附件。

1 总则

本项目乙方负责整个通风天窗项目设计并提供完整图纸、成套供货、安装、技术服务。乙方提供通风天窗项目所必须的所有设备及材料,并保证整个系统的完整性、可靠性、先进性、准确性、安全性。乙方保证在通风天窗供货范围内甲方不再新增任何设备和部件的情况下,达到工艺系统正常运行的设计、安装、试车要求。

本协议书所提及的要求和供货范围都是最低限度的要求,并未对一切技术细节作出规定,也未充分地详述有关标准和规范的条文。乙方保证提供符合合同、本技术规范书和相关工业标准的功能齐全的优质产品及其相应服务。对国家有关安全、环保等强制性标准必须满足其要求。

通风天窗采用的专利涉及到的全部费用均被认为已包含在报价中,甲方不承担有关专利的一切责任。

在签订合同之后,乙方有权提出因规范标准和规程发生变化而产生的一些补充要求,具体项目由供需双方共同商定。

在签定合同后,甲方保留对本协议提出补充要求和修改的权利,乙方承诺予以配合,如提出修改,具体项目和条件由供需双方商定。

本协议所适用的标准如与乙方所执行的标准相矛盾时,按较高标准执行。

本协议如有漏项的乙方无条件补齐。本技术协议根据中国建筑标准研究院出版的通风天窗标准图集号为 18J621-3 制订。

2 技术标准

产品的设计、生产制造、包装运输、安装调试均符合相关技术标准及规范。

GBJ17-88 《钢结构设计规范》

GB50018-2002 《冷弯薄壁型钢结构技术规范》

GB50205—2001 《钢结构工程施工质量验收规范》

GBJ9-87 《建筑结构荷载规范》

GBJ1153-89 《碳素钢结构和低合金冷轧钢板及钢带》

GB985-80 《气焊、手工电弧焊及气体保护焊焊缝坡口的基本形式与尺

寸》

GB8070—87 《空气分布性能试验方法》

GB191-90 《包装储运图示标记》

GB6388-86 《运输包装收发标志》

3 环境条件

- 3.1 环境温室-40℃-80℃
- 3.2 相对湿度: 最大相对湿度 75%, 最小相对湿度 65%。
- 3.3 抗风压: 800Pa。
- 3.4 抗雪压: 450Pa。
- 3.5 屋面积灰荷载: 0.3KN/m²。

4 设计制造技术要求

- 4.1 型号: 顺坡 TC10B— 1230n 、屋脊 TC5B— 6030n
- 4.2 产品名称: 电动启闭保温式屋顶通风天窗
- 4.3 喉口宽度: 1.2 米 、6 米
- 4.4 外形尺寸: 1.2 米喉口宽 2.5 米, 高度 1.35 米; 6 米喉口宽 10 米, 高度 4.45 米

4.5 数量:

- 1.2 米喉口: 屋脊天窗 TC5B-1230n, 1754 米
- 6 米喉口: 顺坡天窗 TC5A-6030n, 392 米

4.6 总体要求

1. 通风天窗能有效控制及排放车间内余热量,排放车间高温气体,有效改善工作环境。

- 2. 通风天窗在特定的环境中持续工作,安全可靠运行。
- 3. 通风天窗结构布局合理,具有良好的避风作用,能有效防止室外空气倒流,并具有可靠的防止雨、雪渗透的功能,确保屋面通风天窗在任何天气条件下不向室内渗透雨、雪,影响屋面通风天窗的正常作用。
- 4. 通风天窗本体牢固、安全、可靠,并能承受本地区风载负荷、雪载负荷,满足本地区抗震的相关规范。雪荷载值的选择应按照《建筑结构载荷规范》现行版本中的相关规定执行。
- 5. ★成品天窗结构应满足现行的相关国家规范规程要求。成品天窗承重结构安全等级为二级。结构重要性系数 r。=1.0。
 - 6. 应满足国家标准图《通风天窗》05J621-3的设计说明要求。
 - 7. 成品天窗的喉口宽度应满足建筑设计施工图的要求。
- 8. 成品通风天窗应具有防风、防雪、防雨的功能。成品天窗流量系数要大于 0.82。
 - 9. 通风天窗防水要求严密,接点、接缝,保证不渗雨水。
- 10. ★通风天窗外观必须光滑、平整、无锈斑,长度方向无弯曲现象,构架等按要求涂装,并具有良好的防腐能力。
 - 11. 焊缝不得有裂纹、灰渣、气孔和弧坑等缺陷,并不得有残渣、飞溅物。
 - 12. 设计制造及安装过程中考虑通风天窗由于热膨胀冷缩而产生变形。
 - 13. 通风天窗的性能试验方法按 GB8070-87《空气分布性能试验方法》的规定执行。
 - 14. ★通风天窗每 100 米设置一扇检修门;泛水板高度≥400mm。
 - 15. ★通风天窗挡雨板: 采用 2.0mm 厚优质 840 型 FRP 采光板, 阻燃型、透光率 70%、氧指数≥26, 质保年限不小于 15 年。
 - 16. ★<u>6</u> 米喉口主骨架: 60×40×2.5mm; 次骨架: 40×40×2.5mm; 连杆: 40×40×2.0; <u>1.2 米喉口</u>主骨架: 30×30×2.0mm; 次骨架: 30×30×2.0mm; 连杆: 30×30×2.0mm; 连杆: 30×30×2.0 所有骨架材料内外热镀锌,材质为Q235,严格按照国家质量标准,表面处理质量达到Sa2 1/2 级后采用热浸镀锌处理,双面锌层重量≥ 275g/m²。
- 17. ▲电动开启通风气楼,各导流板不得出现限位高低不平或关不上、打不开现象;电路系统所有开关器件等均选用国内知名品牌产品(可推荐),电

机选用国内知名品牌,供方选用的产品(限位开关等),必须充分考虑需方使 用环境粉尘大的特点(主要为含铁金属粉尘)。

18. 电气要求: 电动部分的设计符合本技术规范书和被驱动设备制造厂商提出的特定使用要求。电动部分为防潮、防水电机,并能承受不小于 70℃的高温。控制箱额定功率 1500W、输入电压 220V,设置在电机的下方可视范围内,距地面 1.5 米处,控制箱挂在墙壁或厂房柱子上。电动推杆至天窗控制箱线路由乙方负责布设; 天窗控制箱至电源箱的 220 伏电源线,由甲方负责。

19. ★外护板、泛水板、包边、封山板等采用 0.6 mm 厚 304 材质压型钢板,304 板技术要求:条件屈服强度 σ 0.2 (MPa) ≥ 205,伸长率 δ 5 (%) ≥ 40,断面 收缩率 ψ (%) ≥ 60,硬度: ≤187HB; ≤90HRB; ≤200HV,密度 (20 \mathbb{C} , g/cm3): 7.93,熔点 (\mathbb{C}): 1398 $^{\sim}$ 1454,使用年限:防腐年限 20 年。

20. 天窗结构采用国家建筑标准设计图集 18J621-3《通风天窗》9、10 型通风 天窗结构。通风天窗基座由需方自理;1.2 米喉口天窗上端至屋脊的断水处理,

采用横向止水板,由供方配合总包完善。

21. 天窗所有使用的主副材料,不得低于以下标准:

.

电动通风天窗 6.0 米喉口材料表宽 10000mm*高 4450mm					
序号	名称	备注			
01	主骨架	方管 60*40*2.5			
02	次骨架	方管 40*40*2.5	热镀锌方管		
03	连杆	方管 40*40*2.0			
04	外护板	0.6mm			
05	泛水板	0.6mm			
06	封山板	0.6mm			
07	包边	0.6mm	204 不然均		
08	脊瓦	0.6mm	304 不锈钢		
09	泛水板	0.6mm			
10	水沟	0.6mm			
11	水槽	0.6mm			
12	挡雨板	1.5mm	FRP 采光板 二级阻燃		

13	启闭阀板	50mm	保温板	
1.4	th =1, 20 /\	电机、传动管, 传动辅材	漳州豪盛牌	
14	电动部分	控制箱	750 型	
	电动通风天窗 1.2	2 米喉口材料表宽 2500mm*高	ī 1350mm	
序号	名称	型号	备注	
01	主骨架	方管 30*30*2.0		
02	次骨架	方管 30*30*2.0	热镀锌方管	
03	连杆	方管 30*30*2.0		
04	外护板	0.6mm		
05	泛水板	0.6mm		
06	封山板	0.6mm	304 不锈钢	
07	包边	0.6mm		
08	泛水板	0.6mm		
00	** == +5	1	FRP 采光板	
09	挡雨板	1.5mm	二级阻燃	
10	启闭阀板	50mm	保温板	
11	中二十分四八	电机、传动管, 传动辅材	漳州豪盛牌	
11	电动部分	控制箱	750 型	

5. 质保期及到货安装工期

质保期 1 年,质保期内天窗出现漏水、破损,乙方需在 48 小时内处理完成,天窗整体使用寿命承诺不低于 15 年,随货提供质保书、承诺书。

合同签订后,依据现场发货通知进行发货;总工期30天安装调试结束。

6. 试验方式及要求:

- 6.1 骨架进场后,业主不定期现场抽查,必要时方管切割测量厚度,表面热镀锌锌层测厚计算含锌量。
- 6.2 采光板随机抽样进行燃烧测试阻燃级别。
- 6.3 外观质量:通风天窗表面必须光滑,平整,无锐角,无锈斑,长度方向无弯曲现象,构架等按要求涂装,并具有良好的防腐能力。
- 6.4 焊接质量:焊缝不得有裂纹、灰渣、气孔和弧坑等缺陷,并不得有残渣、飞溅物。

6.5 通风天窗地性能试验方法按 GB8070—87《空气分布性能试验方法》的规定。

7. 技术资料

- 7.1 供方按双方商定的时间提供技术资料及相关文件。
- 7.2 供方所提供的技术文件能满足对设计、安装、调试、运行和维修的要求。
- 7.3 资料文件包括

通风天窗使用说明书、通风天窗的产品合格证、产品装箱单、附件清单

2. 招标范围:

主要提供本次的招标范围,包括但不限于本次招标的工作范围、工作内容及工作界面、双方的责任范围、招标人提供的现场工作条件

3. 技术需求书

可根据需要包含以下内容:

- 1、工程概况
- 2、采用的国家标准、技术规范等
- 3、主要的技术参数
- 4、技术要求和性能
- 5、产品的结构要求
- 6、包装、运输及储存
- 7、设计及设计联络
- 8、监造、检验及验收
- 9、备品备件及专用工具
- 10、培训及售后服务
- 11、技术文件的要求
- 12、其他

具体可根据现场条件和项目要求进行调整

第六章投标文件格式

投标文件

标段编号:

投标人: (盖单位章) 法定代表人或其委托代理人: (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、制造商专项授权书
- 七、联合体协议书
- 八、制造商资格声明
- 九、资格审查资料
- 十、国家实行强制性认证的证书、生产许可证
- 十一、ISO 质量管理体系认证证书
- 十二、技术参数响应表
- 十三、技术规格书
- 十四、货物的制造、安装及验收标准
- 十五、货物包装和运输方案
- 十六、投标货物的安装、调试等方案
- 十七、投标货物产品样本及检测报告、鉴定证书
- 十八、售后服务
- 十九、投标保证金
- 二十、诚信投标承诺书
- 二十一、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,以<u>(交货期或交付使用期)</u>,并将按招标文件的规定履行合同责任和义务,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、撤销投标文件。
 - 3. 如果我方中标,将派出(姓名)作为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,在中标通知书规定的期限内与你方签订合同。
 - (2) 我方承诺按照招标文件规定向你方递交履约保证金。
- (3) 我方将严格履行本投标文件中的全部承诺和责任,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 项规定的任何一种情形。

投标人(盖单位章):

法人代表或授权委托人(签字或盖章):

(二) 投标函附录

标段编号:
标段名称:

标题	内容
投标总价 (元)	
交货期或交货使用期	
项目负责人	

投标人(盖单位章):

法人代表或授权委托人(签字或盖章):

二、投标报价汇总表

(一) 投标报价汇总表

项目名称:

招标编号: 标段号: (如有时)

序号	内容	价格 (人民币万元)	备注	
1	货物分项报价表	(等于附件1的汇总价)		
2	备品备件分项报价表	(等于附件2的汇总价)		
3	专用仪器仪表及工具分项 报价表	(等于附件3的汇总价)		
4	包装、运输及保险分项报价表	(等于附件4的汇总价)		
5	其他费用分项报价表	(等于附件5的汇总价)		
投	标总价(人民币小写)			
投标。	总价(人民币大写):			
投标保证金:				
交货期或交付使用期:				
优惠	条件: (如有时)			

注:此表的投标总价中已包含投标人完成本招标项目的一切费用包括税费;投标报价汇总等于序号1、2、3、4、5项之和。

投标人(盖单位章):

法人代表或授权委托人(签字或盖章):

(二) 货物分项报价表(如有)

项目名称:

招标编号: 标段号: (如有时)

序号	货物名称	型号及规格	单位	数量	单价	总价	制造商/产地
	货物分项报价汇总						

2.1-1 货物报价明细表

货物报价明细表

投标人可根据工程量清单进行报价

2.2 备品备件分项报价表

备品备件分项报价表(如有)

项目名称:

招标编号: 标段号: (如有时)

序号	备品备件 名称	型号及规格	单位	数量	单价	总价	制造商/产地
备品备件分项报价汇总							

2.3 专用仪器仪表及工具分项报价表

专用仪器仪表及工具分项报价表(如有)

项目名称:

招标编号:标段号: (如有时)

序号	仪器仪表及工具名 称	型号及规格	单位	数量	单价	总价	制造商/产地
	专用仪器仪表及工具分项报价汇总						

2.4 包装、运输及保险分项报价表

包装、运输及保险分项报价表(如有)

项目名称:

招标编号: 标段号: (如有时)

序号	项目	具体内容	取费标准	价格合计	备注
1	包装				
2	运输				
3	上、下力				
4	保险				
5					
	包装、运输力				

2.5 其它分项报价表

其它分项报价表(如有)

项目名称:

招标编号: 标段号: (如有时)

序号	名称	取费标准	价格合计	备注
1	设计联络			
2	配合费			
3	售后服务			
4	培训费			
5	技术资料			
6	软件			
7	安装			
8	调试(含单机调试和联合调试)			
9	其它			
	其他分项报价汇总	į		

三、商务及技术条款偏离表

商务及技术条款偏离表

招标文件编号:

标段号(如有时):

序号	招标文件 条目号	招标文件的 商务、技术条款	投标文件的 商务、技术条款	说明
	X II J	III J. V. J.Z./Y.A.A.A.	III // IX/IV/A/A/V	

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。

法定代表人或授权委托人(签字或盖章):

四、法定代表人身份证明

投标人名称	K:			
姓名:		_性别:	年龄:	职务:
系		(投标人	名称)的法定代表	表人。
特此证明。				
投标人:	(盖单位章)			

五、授权委托书

本人(姓名)系(投标人名称)的法定代表人,现委托(姓名)为我方代理人。代理人根据 授权,以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改<u>(项目名称及标段名称)</u>投 标文件、签订合同和处理有关事宜,其法律后果由我方承担。

委托期限: 。

代理人无转委托权。

投 标 人: (盖单位章)

法定代表人: (签字或盖章)

身份证号码:

委托代理人:

联系电话:

身份证号码:

六、制造商专项授权书(如有)

七、联合体协议书(如有)

牵头人名称:

法定代表人:

法定住所:

成员二名称:

法定代表人:

法定住所:

鉴于上述各成员单位经过友好协商,自愿组成(联合体名称)联合体,共同参加 (招标人名称)(以下简称招标人)(项目名称)标段(以下简称本工程)的投标并争取赢得本工程 合同(以下简称合同)。现就联合体投标事宜订立如下协议:

- 1. (某成员单位名称)为(联合体名称)牵头人。
- 2. 在本工程投标阶段,联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本工程投标文件编制活动, 代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示,并处理与投标和中标有关的一切事务;联合体 中标后,联合体牵头人负责合同订立和合同实施阶段的主办、组织和协调工作。
- 3. 联合体将严格按照招标文件的各项要求,提交投标文件,履行投标义务和中标后的合同, 共同承担合同规定的一切义务和责任,联合体各成员单位按照内部职责的划分,承担各自所负的 责任和风险,并向招标人承担连带责任。
 - 4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下:。

按照本条上述分工, 联合体成员单位各自所承担的合同工作量比例如下: 。

- 5 投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。
- 6. 联合体中标后,本联合体协议是合同的附件,对联合体各成员单位有合同约束力。
- 7 本协议书自签署之日起生效,联合体未中标或者中标时合同履行完毕后自动失效。
- 8. 本协议书一式份, 联合体成员和招标人各执一份。

牵头人名称: (盖单位章) 法定代表人或其委托代理人: (签字或盖章) 成员二名称: (盖单位章) 法定代表人或其委托代理人: (签字或盖章)

年月日

注:本协议书由法定代表人签字的,应附法定代表人身份证明;由委托代理人签字的,应附授权委 托书

八、制造商资格声明(如有)

- 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 (地区)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):
 - 4. 近年财务状况(年月日到年月日止)
 - 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:

86

九、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			
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) 近年财务状况表(如有)

投标人应根据投标人须知第3.5.2项的要求在本表后附相关证明材料。

(三) 近年完成的类似项目情况表(如有)

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	

注: 投标人应根据投标人须知第3.5.3项的要求,同步诚信库后自动获取。

(四) 正在供货和新承接的项目情况表(如有)

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

注: 投标人应根据投标人须知第 3.5.4 项的要求在本表后附相关证明材料。

(五) 近年发生的诉讼及仲裁情况(如有)

注: 投标人应根据投标人须知第 3.5.5 项的要求附相关证明材料。

十、国家实行强制性认证的证书、生产许可证(如有)

国家实行强制性认证的证书、生产许可证

十一、ISO 质量管理体系认证证书(如有)

ISO 质量管理体系认证证书

)

十二、技术参数响应表

技术参数响应表

标段号:

技术参数及要求	招标要求	投标响应	备注

注: 投标人应按招标文件要求的品目号分别填写,逐点应答。

十三、技术规格书(如有)

技术规格书

- 1. 作为投标文件的一部分,投标人必须提供所供应的货物和服务是合格的,并符合招标文件规定的证明文件。
 - 2. 证明货物或服务是合格的文件有:
 - (1) 货物的质量保证资料;
- (2)货物的主要技术数据和性能特征的详细描述;根据招标货物的要求,除按招标文件 第六章(投标文件格式)规定的表格外,还可用文字说明投标货物对该要求的适应性。
 - (3) 安装要求以及货物拆装和维修时所需的特殊工具。
- (4) 招标货物的要求和质量标准等。如果投标人对招标的货物有建议时,只能在对招标 文件完全应答的基础上,另行提出自己的替代方案。

十四、货物的制造、安装及验收标准(如有)

十五、货物包装和运输方案(如有)

十六、投标货物的安装、调试等方案

内容应包含组织机构、人员配备、项目负责人、安装计划、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.

十七、投标货物产品样本及检测报告、鉴定证书(如有)

十八、售后服务

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。

十九、投标保证金(如有)

投标保证金应符合以下规定:

- 1. 如采用保函,投标人需将保函电子扫描件附加在本页,且按照《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;
- 2. 如采用电汇或网上银行支付的,投标人需将支付凭证电子扫描件附加在本页;
- 3. 如采用支票的,投标人需要将支票电子扫描件附加在本页;
- 4. 如采用其他形式的,投标人需要将其他形式的投标保证金电子扫描件附加在本页。

二十、诚信投标承诺书

(招标人):

我单位自愿参加 工程项目的投标活动,并做如下承诺:

- 1. 在本项目的投标活动中,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他方式弄虚作假,骗取中标。
- 5. 不与招标人(招标代理)或其他投标人相互串通投标,损害国家利益、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,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)或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、主管部门调查处理,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

二十一、其他资料