

# 政府采购 电子化公开招标文件

(货物类)

项目名称：龙南市工业园区大气污染溯源监测  
能力建设项目

项目编号：JDGR2026-LN-G002

九鼎赣饶国际项目管理有限公司

二〇二六年

# 目 录

第一章、招标文件 .....	1
一、招标邀请 .....	1
二、投标人须知 .....	3
(一) 投标人须知前附表 .....	5
(二) 总 则 .....	9
(三) 招标文件 .....	15
(四) 投标文件的编制 .....	16
(五) 投标文件的递交 .....	17
(六) 开标与评标 .....	18
(七) 中标和签订合同 .....	29
(八) 询问和质疑 .....	31
(九) 附则 .....	32
三、采购需求 .....	33
四、拟签订合同文本格式（参考） .....	44
第二章、附件（投标文件格式） .....	48
1. 投标函 .....	49
2. 开标一览表 .....	50
3. 开标一览表明细 .....	51
4. 技术要求响应/偏离表 .....	52
5. 商务要求响应/偏离表 .....	53
6. 法定代表人授权书 .....	54
7. 资格证明文件 .....	55
7-1 具有独立承担民事责任的能力的资格证明文件 .....	56
7-2 投标人基本资格承诺函 .....	57
7-3 “信用中国”及中国政府采购网上无不良信用记录的承诺函 .....	59
7-4 招标文件要求的特定资格证明文件 .....	60
7-5 采购代理服务费用承诺书 .....	60
8. 技术文件 .....	61
9. 中小企业声明函（或监狱企业或残疾人福利性单位相关证明） .....	62
10. 节能、环保产品证明 .....	64
11. 联合体协议 .....	65
12. 分包意向协议书 .....	66

# 第一章、招标文件

## 一、招标邀请

### 项目概况

龙南市工业园区大气污染溯源监测能力建设项目项目的潜在投标人应在江西省公共资源数智交易平台-交易系统(<https://ggzyjy.jxggzyjy.cn/tpbidder>)上免费报名和下载招标文件，并于2026年5月12日上午10点30分前将电子投标文件上传至江西省公共资源数智交易平台-交易系统。

### 一、项目基本情况

项目编号：JDGR2026-LN-G002

项目名称：龙南市工业园区大气污染溯源监测能力建设项目

采购方式：公开招标

预算金额：2060000.00 元

最高限价：2060000.00 元

采购需求：

采购条目编号	采购条目名称	数量	单位	采购预算 (人民币)	技术需求或 服务要求
赣市购 2026F000208055	龙南市工业园区大气污染 溯源监测能力建设项目 (国产产品)	1	批	2060000.00 元	详见采购需求

合同履行期限：自合同签订生效后90个日历日内完成所有设备交货并验收合格。

本项目不接受联合体投标。

### 二、申请人的资格要求

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

- (1) 具有独立承担民事责任的能力；
- (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

- (3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (5) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目非专门面向中小企业采购的项目。

3. 本项目的特定资格要求：无

4. 其他法律法规要求：

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

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

(3) 投标人被“信用中国”网站列入失信被执行人和税收违法黑名单的、被“中国政府采购网”网站列入政府采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限尚未届满的），不得参与本项目的政府采购活动。

### 三、获取招标文件

时间：2026年4月17日00:00至2026年4月24日00:00（北京时间）

地点：江西省公共资源数智交易平台-交易系统

(<https://ggzyjy.jxggzyjy.cn/tpbidder>)

方式：网上报名和下载招标文件。（详见其他补充事宜）

### 四、招标公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

### 五、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

1、**投标截止时间**：2026年5月12日10:30（北京时间，因江西省公共资源交易网政府采购系统时间与北京时间略有差异，实际开标时间以江西省公共资源交易网政府采购系统显示时间为准）。【电子版投标文件必须在投标截止时间前上传到江西省公共资源交易网，逾期上传的投标文件，将导致投标无效，投标人网上操作遇到问题可拨打江苏国泰新点软件有限公司客服电话0512-58188507】。

2、**投标文件递交：**投标人必须在投标截止时间前将电子投标文件上传至江西省公共资源数智交易平台-交易系统(<https://ggzyjy.jxggzyjy.cn/tpbidder>)，逾期作无效投标处理。

3、**开标时间、地点：**2026年5月12日10:30（北京时间，因江西省公共资源交易网政府采购系统与北京时间略有差异，实际开标时间以江西省公共资源交易网政府采购系统显示时间为准）。开标地点：赣州市公共资源交易中心（赣州市行政服务中心大楼五楼）。本项目采用“不见面开标”系统开标，投标人不需要到场参加开标会。

## 六、其他补充事宜

1. 本项目采购国产产品，不允许提供进口产品参与采购活动。

2. 潜在投标人必须在江西省公共资源数智交易平台-交易系统(<https://ggzyjy.jxggzyjy.cn/tpbidder>)注册并办理江西省CA数字证书和电子签章。

3. 本项目采用“不见面开标”系统开标，投标人不需要到场参加开标会，现场环节（包括但不限于现场签到、现场解密等）全部转为不见面开标系统线上操作，现场签到环节改为网上签到，投标人须在**投标截止时间 60 分钟**登录江西省公共资源交易系统不见面开标大厅进行网上签到，未按时网上签到视为自动放弃投标。投标人按照要求进行CA锁解密（为保证解密成功，建议多准备一台电脑以备用）解密时间为20分钟，未在规定时间内解密成功的，将视为自动放弃投标。在此过程中有问题请拨打江苏国泰新点软件有限公司客服电话0512-58188507。

## 七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

### 1. 采购人信息

名称：赣州市龙南生态环境局

地址：龙南市金水大道

联系方式：曾先生/0797-3512073

### 2. 采购代理机构信息

名称：九鼎赣饶国际项目管理有限公司

地 址：龙南市龙洲安置区 A 区排 132 号（明扬汽车销售服务有限公司二楼）

联系方式：0797-3573808

开 户 行：九江银行赣州分行龙南支行

账 号：287099700000003955

### 3. 项目联系方式

项目联系人：刘女士

电 话：0797-3573808

邮 箱：GZJDLN3573808@126.COM

## 二、投标人须知

### (一) 投标人须知前附表

序号	条款名称	编列内容规定
1	采购人	详见“第一章招标邀请”
	采购代理机构	详见“第一章招标邀请”
	公告媒体	江西省公共资源交易网、中国政府采购网
2	投标人资格条件	详见“第一章招标邀请”
3	项目现场勘察	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织：____/____。
4	样品	<input checked="" type="checkbox"/> 不要求提供 <input type="checkbox"/> 要求提供： 1. 样品制作的标准和要求：_____ 2. 样品检测报告：( <input type="checkbox"/> 否； <input type="checkbox"/> 是，检测机构的要求、检测内容详见第六章项目采购需求) 3. 样品的评审方法及评审标准：内容详见第三章评标办法及标准
5	联合体投标	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受：联合体成员不超过____家，投标文件中必须提供联合体协议。
	分包	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受：分包要求详见采购需求的规定。在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在投标文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。

6	采购进口产品	<input checked="" type="checkbox"/> 本采购项目拒绝进口产品参加投标 <input type="checkbox"/> 本采购项目已经财政部审核同意购买的进口产品为： _____,符合要求的国产产品也可参加投标。
7	评标办法	<input checked="" type="checkbox"/> 综合评分法，具体评标标准详见 28.3。 <input type="checkbox"/> 最低评标价法。
8	政府采购节能、环保产品	产品属于《节能产品政府采购品目清单》、《环境标志产品政府采购品目清单》范围的，依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。
9	支持中小企业发展	<input type="checkbox"/> 专门面向中小企业采购项目： <u>投标人所投货物制造商均为中小微企业（投标文件中必须按要求提供中小企业声明函或监狱企业证明函或残疾人福利性单位声明函）。</u> <input checked="" type="checkbox"/> 非专门面向中小企业采购项目(价格扣除)： ①对小型和微型企业产品的价格给予 10%~20%的扣除，用扣除后的价格参与评审。本项目的扣除比例为： <u>扣除 10%</u> ； ②联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，可给予联合体或大中型企业的报价 4%~6%的扣除，用扣除后的价格参与评审。本项目的扣除比例为： <u>扣除 4%</u> ； <input type="checkbox"/> 非专门面向中小企业采购项目(强制要求)：若投标人所投货物制造商为大型企业，必须以联合体形式参加或者合同分包，联合协议或者分包意向协议约定中小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上，投标文件提供联合体协议或分包承诺函原件扫描件； 采购标的对应的中小企业划分标准所属行业： <u>工业</u> ； 行业类别：农、林、牧、渔业，工业（包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业），建筑业，批

		<p>发业，零售业，交通运输业（不含铁路运输业），仓储业，邮政业，住宿业，餐饮业，信息传输业（包括电信、互联网和相关服务），软件和信息技术服务业，房地产开发经营，物业管理，租赁和商务服务业，其他未列明行业（包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业等）。</p> <p><b>注：</b>1. 依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》财库〔2020〕46号规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。</p> <p>2. 中小企业划型标准和所属行业类别以《关于印发中小企业划型标准规定的通知》工信部联企业〔2011〕300号规定为准。</p> <p>3. 其他未尽事宜，按《政府采购促进中小企业发展管理办法》财库〔2020〕46号规定执行。</p>
10	提交投标文件的截止（开标）时间、地点	<p>时间：2026年5月12日上午10时30分(北京时间)</p> <p><b>地点：赣州市公共资源交易中心(赣州市行政服务中心大楼五楼)，本项目采用“不见面开标”系统开标，投标人不需要到场参加开标会。</b></p>
11	投标保证金	<input checked="" type="checkbox"/> 不要求提供
12	投标有效期	自投标文件截止时间起90日(日历日)
13	投标文件份数	<p>电子投标文件一份；</p> <p>投标人必须在投标截止时间前将电子投标文件上传至江西省公共资源数智交易平台-交易系统 (<a href="https://ggzyjy.jxggzyjy.cn/tpbidder">https://ggzyjy.jxggzyjy.cn/tpbidder</a>)。</p> <p>中标人在领取中标通知书的同时须提供与电子投标文件一</p>

		致的纸质标书一正叁副（胶装成册），并加盖单位公章和法定代表人印章。						
14	中标结果公告	公告媒介：中国政府采购网、江西省公共资源交易网 公告期限：1个工作日						
15	履约保证金	<input type="checkbox"/> 不要求提供 <input checked="" type="checkbox"/> 要求提供，本采购项目履约保证金为合同金额的 <u>3</u> %，提交方式应当采用支票、汇票、本票、网上银行支付或者金融机构、担保机构出具的见索即付保函等非现金形式交纳，项目免费质量保证期到期后30天内退还。						
16	招标代理服务费	<p>本次招标采购人同意采购代理机构向最后中标人收取招标代理服务费用，请各位投标人在投标报价时充分考虑这一因素。具体收费标准按中标金额采用差额定率累进法，即</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>中标金额（万元）</th> <th>费率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100 以下</td> <td>1.8%</td> </tr> <tr> <td>100—500</td> <td>1.3%</td> </tr> </tbody> </table>	中标金额（万元）	费率	100 以下	1.8%	100—500	1.3%
中标金额（万元）	费率							
100 以下	1.8%							
100—500	1.3%							
17	不见面开标注意事项	<p>1. 本项目采用“不见面开标”系统开标，投标人通过线上观看开标现场视频，不需到现场参加开标会。投标人应确保自己的电脑环境、CA锁、网络等状况良好，以免影响参与交易活动。</p> <p>2. 政府采购领域“不见面开标”使用操作培训将通过线上方式进行，请相关当事人登录“赣州市行政审批局”网站下载操作手册及培训视频进行学习网址： <a href="http://spj.ganzhou.gov.cn/gzsxzsp/c114419/common_list.shtml">http://spj.ganzhou.gov.cn/gzsxzsp/c114419/common_list.shtml</a>。如有疑问请拨打江苏国泰新点软件有限公司客服电话 0512-58188507。</p> <p>3. 投标人应熟练的操作新点系统，因业务不熟悉导致的一些后果由投标人自行承担。</p>						

		<p><b>温馨提示：</b></p> <p>1、请投标人使用有耳机、麦克风、摄像头的电脑作为询标终端，电脑最好插网线（网络稳定）。</p> <p>2、安装好对应直播驱动和江西版 5.0 驱动（不见面开标过程所需）。</p> <p>3、不见面询标过程将使用正版谷歌浏览器，需事先下载好正版谷歌浏览器。</p> <p>4、投标人安装好正版谷歌浏览器后根据《赣州市公共资源交易中心不见面开标系统建设项目投标人操作手册（政府采购）》中“1.2 浏览器配置”调试好电脑。</p> <p>5、在系统操作过程中，遇到系统操作问题咨询统一拨打以下电话咨询：座机：0791-88307689、手机：18179120230。</p> <p>6、供应商务必保持在线状态，不能远离电脑，并保持电话畅通。</p> <p>7、具体“不见面询标系统”操作步骤详见“赣州不见面询标系统—投标人端操作手册”。</p>
--	--	--

## （二）总 则

### 1、适用范围

本招标文件适用于本招标邀请中所述项目的货物及相关服务的采购。

### 2、定义

2.1 “采购代理机构”系指九鼎赣饶国际项目管理有限公司。

2.2 “投标人”系指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。

2.3 “采购人”系指本次采购项目的国家机关、事业单位、团体组织。

2.4 “公章”系指投标人的行政章，不接受加盖其他印鉴（如合同专用章、投标专用章、有序号的章等印鉴）的投标文件。

2.5 本文件中所称的“以上”、“以下”、“内”、“以内”，包括本数；所称的

“不足”，不包括本数。

### 3、投标费用

投标人应自行承担所有与准备和参加投标有关的费用。不论投标结果如何，采购代理机构对上述费用不负任何责任。

### 4、合格的投标人

4.1 凡有能力提供本招标文件所述货物及服务的，符合本招标文件规定资格要求的国内供货商可能成为合格的投标人。

4.2 投标人应遵守中国的有关法律、法规和规章的规定。

4.3 一个投标人（每品目）只能提交一个投标文件。如果投标人之间存在下列互为关联关系的情形之一的，不得同时参加本项目投标；

4.3.1 法定代表人为同一人的两个及两个以上法人；

4.3.2 投标人相互之间存在直接控股、管理关系的。

4.4 为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人不得参加本项目。

4.5 投标代理人在同一个项目只能接受一个投标人的委托参加投标。

4.6 投标人的分支机构不得参加政府采购，特殊行业（仅限于银行、保险、石油石化、电力、电信行业）投标人允许其分支机构参加政府采购。

4.7 投标产品属于财政部、国家发展改革委公布节能产品政府采购品目清单中强制采购节能产品的，必须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扫描件。

4.8 联合体投标

4.8.1 是否接受联合体投标：详见“须知前附表”。

4.8.2 两个以上的自然人、法人或者其他组织可以组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加政府采购。以联合体形式进行政府采购的，并应当提交联合协议，载明联合体各方承担的工作和义务。联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。否则，将导致其投标无效；（仅适用于联合体投标）

4.8.3 以联合体参加投标的，联合体中有同类资质的投标人按联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的投标人确定资质等级；（仅适用于联合体投标）

4.8.4 联合体各方不得再单独参加或者与其他投标人另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。（仅适用联合体投标）

## 5、投标人信用记录

5.1 根据《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）规定，投标截止时间后，采购人或采购代理机构将通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)，对投标人截止到投标截止时间的信用记录进行审查，对列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的投标人，其投标将被拒绝。

5.2 联合体投标的，联合体成员存在以上不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

5.3 投标人的信用信息查询记录将提交给评标委员会审核，同时报采购人存档。采购人和采购代理机构将妥善保管投标人的信用信息，仅适用于本项目，不会用于本项目与投标无关的其他事项。

5.4 投标人不良信用记录以采购代理机构查询结果为准，采购代理机构查询之后，网站信息发生的任何变更均不再作为评审依据，投标人自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为评审依据。

## 6、分包的规定

在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在投标文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包（仅适用于允许分包）。

## 7、恶意串通等行为的处理及串通投标情形的认定

7.1 投标人应当遵循公平竞争的原则，不得恶意串通，不得妨碍其他投标人的竞争行为，不得损害采购人或者其他投标人的合法权益。在评标过程中发现投标人有上述情形的，评标委员会应当认定其投标无效，并书面报告本级财政部门。

7.2 有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

- (1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- (2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- (3) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- (4) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- (5) 不同投标人的投标文件相互混装。

7.3 为落实《江西省财政厅关于遏制和打击政府采购领域供应商串通投标行为的通知》（赣财规〔2025〕2号）的相关要求，投标人在政府采购项目中存在以下情形之一的，其投标文件无效：

- (1) 不同供应商电子投标文件的创建标识码信息相同的；
- (2) 不同供应商上传或编制电子投标文件的机器码（计算机网卡 MAC 地址、主板序列号、CPU 序列号、硬盘序列号）等硬件信息相同的；
- (3) 不同供应商上传电子投标文件的计算机 IP 地址相同且不能提供合理说明的；
- (4) 政府采购法律法规规定的其他恶意串通、视同串通投标情形的。

## 8、为落实政府采购政策，采购标的需满足的要求，以及投标人须提供的证明材料

### 8.1 中小企业参加投标

8.1.1 所称中小企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

8.1.2 投标人提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受本办法规定的中小企业扶持政策：

- (一) 在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；
- (二) 在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；
- (三) 在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，投标人提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

#### 8.1.3 中小企业参加投标须提供的证明材料：

中、小、微企业参加政府采购项目投标时，应当提供《中小企业声明函》否则不得享受相关中小企业扶持政策；

### 8.2 监狱企业参加投标

#### 8.2.1 监狱企业应当符合以下条件：

监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

#### 8.2.2 监狱企业参加投标须提供的证明材料：

监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

### 8.3 残疾人福利性单位参加投标

#### 8.3.1 享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

（1）安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；

（2）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

（3）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

（4）通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

（5）提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货

物)。前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1至8级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或者服务协议的雇员人数。

#### 8.3.2 残疾人福利性单位参加投标须提供的证明材料：

(1) 符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。

(2) 投标人提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

#### 8.4 节能产品、环境标志产品参加投标

8.4.1 节能产品是指财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的《节能产品政府采购品目清单》中的产品。

8.4.2 环境标志产品是指财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的《环境标志产品政府采购品目清单》中的产品。

8.4.3 《节能产品政府采购品目清单》、《环境标志产品政府采购品目清单》以《中国政府采购网》（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）发布的最新一期为准。

8.4.4 如属节能、环境标志产品需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、环境标志产品认证证书扫描件。

8.4.5 对属于政府采购《节能产品政府采购品目清单》、《环境标志产品政府采购品目清单》的节能产品、环境标志产品给予优先或强制采购。

8.4.6 对于同时列入《节能产品政府采购品目清单》、《环境标志产品政府采购品目清单》的产品，应当优先于只列入其中一个清单的产品。

8.4.7 采购文件对节能产品、环境标志产品另有规定的从其规定。

### 9、对小型和微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位产品参加投标享受的政策

9.1 对小型和微型企业产品的享受的政策具体详见“投标须知前附表”。

9.2 监狱企业视同小型、微型企业，享受政府促进中小企业发展的政府采购政策。

9.3 残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受政府促进中小企业发展的政府采购政策；福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

### **(三) 招标文件**

#### **10、招标事项说明**

10.1 投标人应认真阅读招标文件中所有的事项、格式、条件、条款和规范等要求。如果没有按照招标文件的要求提交全部资料，或没有对招标文件做出实质性响应，其风险由投标人自行承担。根据有关条款规定，其投标有可能被拒绝或被认定为无效投标。

10.2 除非有特殊要求，招标文件不单独提供招标货物使用地的自然环境、气候条件、公用设施等情况，投标人被视为熟悉上述与履行合同有关的一切情况。

#### **11、澄清与答疑**

11.1 任何要求对招标文件进行澄清和疑问的投标人，均应以书面送达形式（加盖投标单位公章并注明单位名称、联系人及电话）在法律规定的时间内送达到采购代理机构，采购代理机构对疑问进行汇总整理。必要时，采购代理机构将组织专家进行论证。并将答疑结果公布在江西省公共资源交易网，各投标人应注意浏览。

11.2 投标人在规定的时间内未对招标文件要求澄清或提出疑问的，采购代理机构将视其为同意。

11.3 投标人有义务在招标活动期间浏览江西省公共资源交易网，采购代理机构在江西省公共资源交易网上公布的与本次招标项目有关的信息视为已送达各投标人。

#### **12、招标文件的修改**

12.1 采购代理机构可以对已发出的招标文件进行必要澄清或者修改，澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购代理机构在投标截止时间至少 15 日前，在江西省公共资源交易网上发布更正公告，上传答疑澄清文件。不足 15 日的，采购代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。

12.2 已下载招标文件的投标人必须在江西省公共资源交易网上下载答疑澄清文件。投标人因未下载答疑澄清文件、由此可能引起的投标文件递交失败、解密失败、内容缺失等相关后果由投标人自行承担。

12.3 当招标文件和答疑澄清文件在同一内容的表述上不一致时，以最后发出的文件为准。

12.4 更正或者修改的内容是招标文件的组成部分，并对投标人具有约束力。

#### **（四）投标文件的编制**

### **13、投标语言及度量衡单位**

13.1 投标人的投标文件以及投标人就投标的所有来往函中均应使用中文。投标文件中如附有外文资料，必须逐一对应翻译成中文。翻译的中文资料与外文资料如果出现差异和矛盾时，以中文为准。否则由此产生不利于投标人的后果，由投标人自行承担。

13.2 投标文件中所使用的计量单位，除投标文件中有特殊规定外，一律使用法定计量单位。

### **14、投标文件的编制**

14.1 投标人应认真阅读并充分理解本文件的全部内容（包括所有的补充、变更内容），承诺并履行本文件中各项条款规定及要求。

14.2 投标文件必须按本文件的全部内容，包括所有的补充（变更）公告及答疑进行编制。投标人提供的投标文件不完整，导致的结果和责任由投标人承担。

### **15、投标文件构成**

15.1 投标文件构成详见第二章投标文件格式。

15.2 投标文件应使用招标文件提供的格式，且可以按同样格式扩展。

### **16、报价**

16.1 投标文件中的价格均以人民币报价。

16.2 投标人应按照“采购需求”规定的供货及服务内容、责任范围以及合同条款进行报价，并按《开标一览表》确定的格式报出分项价格和总价。投标总价中不得

包含招标文件要求以外的内容，否则，在评标时不予核减。投标总价中也不得缺漏招标文件所要求的内容。否则，其投标将被视为无效投标。

16.3 投标人的报价须包含与本项目有关的一切费用。投标人所报的投标价在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。

16.4 最低报价不能作为中标的保证。

## 17、投标保证金

本项目不收取投标保证金。

## 18、投标有效期

18.1 投标有效期为采购代理机构规定的开标之日起 90 天。

18.2 投标有效期从提交投标文件的截止之日起算。投标文件中承诺的投标有效期应不少于招标文件中载明的投标有效期。并在投标文件中承诺的投标有效期内保持有效。投标有效期不足的投标，**投标无效**。

18.3 特殊情况下，在原投标有效期截止之前，采购代理机构可以要求投标人延长投标有效期。这种要求与答复均应以书面形式提交。投标人可以拒绝采购代理机构的这种要求，但其投标在原投标有效期期满后将不再有效。同意延长投标有效期的投标人将不会被要求和允许修正其投标。

## (五) 投标文件的递交

### 19、投标截止期

19.1 电子版投标文件必须在招标文件规定的投标截止时间前上传到江西省公共资源交易网，并在规定时间内解密，否则被视为无效投标。

19.2 采购代理机构推迟投标截止时间，将在江西省公共资源交易网上发布延期公告，延期函以网上公告的形式通知所有已下载招标文件的投标人。在这种情况下，采购代理机构、采购人和投标人受投标截止时间制约的所有权利和义务均应延长至新的投标截止时间。

### 20、网上签到

在投标截止时间未在规定时间内网上签到，否则被视为无效投标。

## 21、投标文件的修改和撤回

21.1 在规定的投标截止期前，投标人可以以上传附件形式提出修改或撤回其递交的投标文件。

21.2 在投标截止期至招标文件规定的投标有效期终止日之间的这段时间内，投标人不能撤回投标文件。

## (六) 开标与评标

### 22、评标委员会的组成

评标委员会由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成，其中技术、经济等方面的专家按有关规定通过随机方式从政府采购评审专家库中抽取，依法组建评标委员会。

本项目评标工作采用远程异地。即采用主场开标，主场、副场同时评标的“1主场+1副场”方式进行。

### 23、开标

23.1 采购代理机构将在规定的时间和地点组织公开开标。投标人须按不见面开标的规定登录交易系统不见面开标大厅，进行网上签到，并保持在线状态，签到时间以网上签到时间为准。

23.2 开标由采购代理机构主持。评标委员会成员不得参加开标活动。

23.3 开标时，采购代理机构工作人员系统视频直播宣读投标人名称、投标价格及采购代理机构认为合适的其它内容，并做好开标记录。投标人不足3家的，不得开标。

23.4 投标截止时间前投标人未网上签到或 CA 数字证书未在规定时间内解密投标文件的，投标无效。

23.5 投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当在不见面开标系统的异议对话框内提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。

## 24、投标的评价与比较

24.1 评标委员会将按照招标文件规定的评标办法和评标标准进行评标。

24.2 评审专家独立进行评标，不得向任何人透露评标信息。

24.3 采购代理机构不向未投标人解释未中标原因。

24.4 本次招标中标人由评标委员会推荐中标候选人，采购人确定。

## 25、投标文件的初审

**25.1 资格性检查。**采购人或者采购代理依据法律法规和招标文件的规定，对投标文件中的资格证明进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。合格投标人不足 3 家的，不得评标。

有下列情形之一的，应在资格审查时按照无效投标处理：

- (1) 投标人不具备招标文件规定的投标人资格条件的；
- (2) 投标人存在失信记录的。

失信记录是指，通过“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))、中国政府采购网 ([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)) 查询相关主体信用记录，列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《政府采购法》第二十二条规定条件的情况。

### 资格审查表

序号	资格要求		审查的资料及方式
1.	“投标人资格要求”	具有独立承担民事责任的能力	法人或者其他组织的营业执照等证明文件（扫描件），自然人的身份证明（扫描件）
	第（一）款的规定	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录、参加政府	提供承诺函或资格声明函

		采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。	
		法律、行政法规规定的其他条件。	具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料
2.	信用记录	投标人参加政府采购活动前三年内未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单和“中国政府采购”网站(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为记录名单。	由采购人或采购代理机构在开标时当场查询并打印存档。
3.	特定资格要求	按招标文件的规定提供证明材料。	

备注：

(1) 所有证书、证明文件包括按要求提供的官网截图必须是真实可查证的，须注明资料来源。资格证明文件应为原件的扫描件，投标文件中须编入清晰的扫描件。所有证明材料须清晰可辨认，如因证明材料模糊无法辨认，缺页、漏页导致无法进行评审认定的责任由投标人自负。如发现弄虚作假将按照有关规定严肃处理。投标人参股或控股单位及独立法人子公司的材料不能作为证明材料。

(2) 对于投标文件中有任何一条不满足上表要求的将导致其投标无效，不进入下一项评审。

(3) 投标文件中的资格证明文件缺失或无效的将导致其投标无效，不进入下一项评审。

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

在符合性检查时投标人有下列情形之一的，属于实质上没有投标招标文件要求的投标，其投标将被视为无效投标：

25.2.1 在规定的投标截止日期前未将电子投标文件上传至江西省公共资源数智交易平台-交易系统(<https://ggzyjy.jxggzyjy.cn/tpbidder>)或未网上签到或 CA 数字证书未在规定时间内解密投标文件的；

25.2.2 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

25.2.3 投标报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；

25.2.4 经评标委员会确定技术要求、商务要求不符合招标文件要求的；

25.2.5 投标人的投标文件或资格证明文件未提供或不符合招标文件要求的；

25.2.6 投标文件无法定代表人签字（盖印章）或签字人（盖印章）无法定代表人有效授权的；

25.2.7 投标有效期不足的；

25.2.8 投标文件技术规格中的响应与事实不符或虚假投标的；

25.2.9 未按电子化政府采购规定的格式制作投标文件的；

25.2.10 字迹模糊，辨认不清的；

25.2.11 通过电子化政府采购系统提交的投标文件无法正常打开的；

25.2.12 法定代表人为同一人的两个及两个以上投标人；

25.2.13 投标人相互之间存在直接控股、管理关系的；

25.2.14 投标人为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人；

25.2.15 招标文件规定为国产产品，提供进口产品参加投标的；

25.2.16 符合招标文件中规定被视为无效投标其它条款的。

注：除法律、法规和规章规定外，招标文件中用“拒绝”“不接受”“无效”“不得”“必须”“应当”等文字规定为实质性要求条款，对其中任何一条的偏离，在评标时将其视为无效投标。

### 25.3 核价原则

投标文件报价出现前后不一致的，除招标文件另有规定外，按下列规定修正：

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

(2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

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

(4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

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

25.4 在详细评标之前，评标委员会要审查每份投标文件是否实质上响应了招标文件的要求。实质上响应的投标文件应该是与招标文件要求的关键条款、条件和规格没有偏离的投标文件。评标委员会认定投标文件的响应性只根据投标文件本身的真实无误的内容，而不依据外部的证据。

25.5 实质上没有响应招标文件要求的投标将被视为无效投标。投标人不得通过修正或撤销不合要求的偏离从而使其投标文件成为实质上响应的投标。

## **26、在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标：**

26.1 符合专业条件的投标人或对招标文件实质性响应不足 3 家的；

26.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

26.3 投标人的报价均超过采购预算，采购人不能支付的；

26.4 因重大变故，采购任务取消的；

26.5 法律、法规规定其他满足废标情况的。

## 27、投标文件的评审及澄清

27.1 在投标文件的审查、澄清、评价和比较以及授予合同的过程中，投标人对采购代理机构工作人员和评标委员会施加影响的任何行为，都将取消其投标资格。

27.2 对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

27.3 为有助于评标的审查、评价和比较，投标人可应评委的提问对其提供产品的生产制造情况、产品技术性能、配置、特殊优点和售后服务等进行简要说明和澄清。有关澄清的要求和答复应采用书面形式，但投标价格（校核时发现的算术错误除外）和其它实质性的内容不得更改。

27.4 投标人在评审期间必须保持在线状态，随时通过不见面开标系统接收评标委员会的询标等信息，并在询标系统中对询标内容进行回复（详见消息提示弹窗），否则视为放弃解释说明的权利，且完全认可评标委员会的意见。供应商需将评委提问内容与供应商自己回复的内容制作出询标记录的 word，打印出来线下完成签字或盖章后，在“03 相关电子件”上传相应盖章版或签字版附件，确认无误之后点击提交。

27.5 投标人必须保证投标文件所提供的全部资料真实可靠，并接受评标委员会对其中任何资料进一步核实的要求。

## 28、评标办法

28.1 本次招标采用综合评分法。

(1) 综合评分法：评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列；得分且投标报价相同的，按节能环保产品金额占投标报价比例（简称“比例”）由高到低顺序排列；得分、投标报价及比例相同的，由评标委员会随机抽取。

(2) 最低评标价法：评标结果按投标报价由低到高顺序排列。投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。投标报价相同的按节能环保产品金额占投标报价比例（简称“比例”）由高到低顺序排列；投标报价及比例相同的，由评标委员会随机抽取。

## 28.2 异常低价处理

(1) 依据《江西省财政厅关于推动解决政府采购异常低价问题相关工作的通知》（赣财规〔2025〕5号）的规定，投标人的投标（响应）报价出现下列情形之一的，视为存在异常低价问题，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：

1. 投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 50%的，即投标（响应）报价 $<$ 全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 $\times$ 50%；
2. 投标（响应）报价低于通过符合性审查且报价次低供应商投标（响应）报价 50%的，即投标（响应）报价 $<$ 通过符合性审查且报价次低供应商投标（响应）报价 $\times$ 50%；
3. 投标（响应）报价低于采购项目最高限价 45%的，即投标（响应）报价 $<$ 采购项目最高限价 $\times$ 45%，项目没有设定最高限价的，采购预算视为最高限价；
4. 评审委员会认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。

(2) 评审委员会、采购人根据系统推送的异常低价预警信息，依法依规进行审查处理，

1. 评审委员会要求相关供应商在评标现场合理的时间内，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要证明材料，对投标（响应）价格作出解释，由评审委员会结合同类产品在主要电商平台的价格、项目中标（成交）价格行业薪资水平等情况，依据专业经验对供应商报价合理性进行判断。投标（响应）供应商不提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，评审委员会应当将其作为无效投标（响应）处理。审查相关情况应当在评审报告中进行记录。

2. 采购人在确标时，对项目是否存在异常低价问题及专家是否依法评审进行复核。复核期间，暂缓公告中标(成交)结果。复核结束后，采购单位将复核情况正式报告主管部门及政府采购监管部门。

### 28.3 评标标准

<p>价格分 (30分)</p>	<p>价格分的计算          投标报价得分=(评标基准价 / 投标报价) × 0.3 × 100          满足招标文件要求，且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。</p>
<p>技术分 (45分)</p>	<p><b>一、VOCs 走航设备 (8分)</b>          1、最快响应时间：≤0.30ms 的得 2 分；          2、质量分辨率：≤0.3amu 的得 2 分；          3、动态范围：达到或优于 100pptv~10ppmv 的得 2 分；          4、检测下限：≤10 pptv (苯) 的得 2 分。  <b>评审依据：</b>投标文件中提供第三方检测机构出具的检测报告原件扫描件并加盖投标人公章，未提供或提供不符合要求者不得分。</p> <p><b>二、空气六参数走航设备 (13分)</b>          1、监测因子 PM2.5 和 PM10：          ①平行性：≤6%的得 2 分；          ②重复性：≤3%的得 2 分；          ③比对测量误差：≤±15 μg/m<sup>3</sup> (0~100 μg/m<sup>3</sup>) 和 ≤±15% (100~2000 μg/m<sup>3</sup>) 的得 2 分。          2、O<sub>3</sub>：示值误差≤±2% FS、重复性≤±2%的得 2 分。          3、SO<sub>2</sub>、NO<sub>2</sub>、CO：均满足示值误差≤±1% FS、重复性：≤±1%的得 3 分。          4、具有上电自启动、定位功能、远程质控功能、断网续传功能的得 2 分。  <b>评审依据：</b>投标文件中提供省级及以上检测机构出具的 CMA 或 CNAS 检</p>

测报告原件扫描件并加盖投标人公章,未提供或提供不符合要求者不得分。

### 三、走航软件平台（6分）

1、软件平台具备本底对比分析能力,可精准对比出 VOCs 走航的差值的得 2 分;

2、软件平台具备热力图模式,可直观反映出走航高值路段对附近环境的影响程度的得 2 分;

3、软件平台能够根据该点位的 VOCs 组分构成,与软件平台中污染源企业库中各企业的 VOCs 组分信息进行大数据对比分析,结合当时气象条件,自动演算出各污染源企业的污染贡献概率的得 2 分。

**评审依据:**投标文件中提供上述走航软件平台部分功能截图和操作步骤截图并加盖投标人公章,未提供或提供不符合要求者不得分。

### 四、技术负责人（8分）

1、投标人或所投主要产品制造商拟投入本项目的技术服务负责人具有环境监测主管部门颁发环境空气挥发性有机物自动监测培训合格证且同时具有环境专业高级职称的得 4 分。

2、投标人或所投主要产品制造商拟投入本项目的售后技术服务负责人具有认证评价机构颁发售后服务管理师证书且同时具有环境专业高级职称的得 4 分。

**评审依据:**投标文件中提供证明材料复印件及投标人近三个月内为其缴纳的社保的证明文件复印件加盖投标人公章。

### 五、项目实施方案（10分）

根据本项目采购需求拟定完整的项目实施方案,方案内容包括但不限于①项目概况实施目标;②组织与人员保障;③供货与实施计划;④质量保证措施;⑤安全与风险管控等;方案包含任意一点的得 1 分,最多得 5 分,未提供的得 0 分。

**在此基础上:**评标委员会根据投标人的具体投标方案内容按照量化的评

	<p>审因素指标进一步评审，1、评审为优且方案详尽合理周密，思路清晰，方案的专业性优势突出，可操作性强，对各方面的内容均有详尽说明的加 5 分；</p> <p>2、评审为良且方案详尽专业性优势较为突出，可操作性较强，对各方面的内容均有相应说明的加 3 分；</p> <p>3、评审为一般的制定的方案具有一定的合理周密性，思路基本清晰，方案具有一定的专业性，具有一定的可操作性，对各方面的内容基本有说明的加 1 分。</p> <p>评审为差(方案存在缺项漏项且存在偏差的)的不加分。如果评审为差，评审专家应当书面说明理由，并记录在档。</p> <p>评审依据:投标文件中需提供结合本项目采购需求制定包含以上内容的项目实施方案并加盖投标人公章，未提供或提供不符合要求者不得分。</p>
<p>商务分 (25分)</p>	<p>一、认证体系（9分）</p> <p>投标人或所投核心产品制造商有效期内的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、测量管理体系认证证书、知识产权管理体系认证证书、信息安全管理体系统认证证书、合规管理体系认证证书的（认证体系内容须含：环境监测相关）的，每提供一个得 1.5 分，此项最高得 9 分。</p> <p>评审依据：投标文件中提供相关认证证书原件扫描件并加盖投标人公章，未提供或提供不符合要求者不得分。</p> <p>二、业绩（6分）</p> <p>投标人或所投核心产品制造商提供自 2023 年 1 月 1 日至投标文件递交截止日（以合同签订时间为准）以来具有类似本项目包括挥发性有机物或常规六参数走航监测类的相关项目业绩的，每提供 1 份得 2 分，此项最高得 6 分。</p> <p>评审依据:投标文件中提供合同原件扫描件或中标通知书及网上公示截图并加盖投标人公章，未提供或提供不符合要求的不得分。</p>

### 三、售后服务方案（10分）

根据本项目采购需求拟定完整的售后服务方案，方案内容包括但不限于①售后服务体系与组织架构；②服务内容；③服务承诺；④响应与故障处理机制；⑤应急预案等；方案包含任意一点的得1分，最多得5分，未提供的得0分。

在此基础上：评标委员会根据投标人的具体投标方案内容按照量化的评审因素指标进一步评审，1、评审为优且方案详尽合理周密，思路清晰，方案的专业性优势突出，可操作性强，对各方面的内容均有详尽说明的加5分；

2、评审为良且方案详尽专业性优势较为突出，可操作性较强，对各方面的内容均有相应说明的加3分；

3、评审为一般的制定的方案具有一定的合理周密性，思路基本清晰，方案具有一定的专业性，具有一定的可操作性，对各方面的内容基本有说明的加1分。

评审为差(方案存在缺项漏项且存在偏差的)的不加分。如果评审为差，评审专家应当书面说明理由，并记录在档。

评审依据：投标文件中需提供结合本项目采购需求制定包含以上内容的售后服务方案并加盖投标人公章，未提供或提供不符合要求者不得分。

注：评分标准中评分因素所涉及的证明、报告等有关资料，投标人必须在投标文件中提供清晰的佐证材料，否则视为不具备该项得分的条件。

### 29、提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，参加评标、获得中标人推荐资格的认定

29.1 采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由评标委员会采用随机抽取的方式确定一个参加评标的投标人，其他投标无效。

29.2 使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由评标委员会采用随机抽取的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

29.3 非单一产品采购项目，多家投标人提供的全部核心产品品牌相同的，按前两款规定处理。核心产品见“采购需求”。

## 30、意外情况的情形和处理

### 30.1 意外情况的情形

因客观原因造成电子化政府采购系统无法正常运行、或者无法保证采购活动信息安全，应采取意外情况的处理措施。意外情况包括以下情形：

(1) 所涉开标项目电子服务、交易系统服务器发生故障而无法访问网站或无法使用系统；

(2) 所涉开标项目电子服务、交易系统的软件或网络数据库出现错误，不能进行操作；

(3) 系统存在安全漏洞，有潜在的涉密危险；

(4) 运行服务器病毒发作导致系统无法正常运行的；

(5) 电力系统发生故障导致交易系统无法运行的；

(6) 其他不可抗力（地震、洪水等）原因导致开标活动无法正常进行的。

### 30.2 意外情况的处理

出现上述情况，故障当日（工作时间内）可排除的，电子化政府采购恢复进行；如故障当日无法排除的，采购活动终止，重新组织采购活动。

## （七）中标和签订合同

## 31、确定中标人

31.1 采购人应当自收到评标报告之日起5个工作日内，在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。

## 32、中标结果公告

32.1 中标人确定后，采购代理机构在中国政府采购网、江西省公共资源交易网上公告中标结果，中标公告期限为1个工作日。

### 33、中标通知书

33.1 采购代理机构在公告中标结果时，向中标人发出《中标通知书》，《中标通知书》是合同的一个组成部分。

33.2 当《中标通知书》发出后，采购代理机构将通知所有未中标的投标人。

### 34、履约保证金（如有）

34.1 中标人应向采购人提交“采购需求”规定的履约保证金。履约保证金提交方式应当采用支票、汇票、本票、网上银行支付或者金融机构、担保机构出具的见索即付保函等非现金形式交纳。

34.2 履约保证金用于补偿因中标人不能完成其合同义务而使采购人蒙受的损失。

### 35、签订合同

35.1 中标人应在《中标通知书》发出之日起二十日内与采购人签订合同，否则按投标有效期内撤回其投标处理。省财政厅依托江西省政府采购网（江西省公共资源交易系统）已开发启用政府采购合同“在线签订”功能。根据省财政厅工作要求，自即日起实行“在线签订”政府采购合同。“在线签订”政府采购合同签订之日起2个工作日内进行公开备案。

35.2 招标文件、中标人的投标文件及评标过程中有关澄清文件均应作为合同附件。

35.3 合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与投标人协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

35.4 中标人拒绝签订政府采购合同的，采购人可以按评标委员会推荐的中标候选人排名顺序确定下一个候选人为中标人，也可以重新开展政府采购活动。拒绝签订政府采购合同的中标人不得参加该项目重新开展的采购活动。

35.5 有融资需求的供应商可根据自身情况，在赣州市财政局官网查询金融机构及融资产品信息，注册登录中征平台(<https://www.crcrfsp.com>)，凭中标（成交）通

知书等资料发起线上融资申请。

## (八) 询问和质疑

### 36、询问

36.1 投标人对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人或者采购代理机构提出询问，采购代理机构应当在3个工作日内对投标人依法提出询问作出答复。

### 37、质疑

37.1 投标人认为采购文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以按以下规定在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，不接受对同一采购程序环节的多次质疑。

(1) 对可以质疑的招标文件提出质疑的，为收到招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日起7个工作日内，以书面形式向采购人或者采购代理机构提交；

(2) 对招标过程提出质疑的，为各招标程序环节结束之日起7个工作日内，以书面形式向采购人或者采购代理机构提交；

(3) 对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日起7个工作日内以书面形式向采购人或者采购代理机构提交。

37.2 投标人提出质疑应当提交质疑函。质疑函应当包括但不限于下列内容（格式参照中国政府采购网 <http://www.ccgp.gov.cn/> 下载专区的《政府采购供应商质疑函范本》）：

(1) 投标人的名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

(2) 质疑项目的名称、编号；

(3) 质疑事项；

(4) 事实依据和证明材料；

(5) 法律依据；

(6) 提出质疑的日期。

质疑函应当署名。投标人为自然人的，应当由本人签字；投标人为法人或者其他组

织的，应当由法定代表人或者主要负责人签字盖章并加盖公章。对招标文件质疑的，须同时提供下载招标文件的凭证。

37.3 采购人或者采购代理机构在收到质疑函之日起七个工作日内做出答复。质疑投标人对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。

37.4 具体相关事宜按中华人民共和国财政部令第94号——《政府采购质疑和投诉办法》的规定执行。

## (九) 附则

### 38、解释权

38.1 本招标文件是根据国家有关法律、法规以及政府采购管理有关规定编制，解释权属九鼎赣饶国际项目管理有限公司。

### 39、未尽事宜

39.1 按《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）及有关法律、法规的规定执行。

### 三、采购需求

(一) 投标人须提供全新、原装，并符合质量标准的产品。

(二) 本项目核心产品为：VOCs 走航系统。

(三) 货物如为某单位的专利或特有产品，请投标人在答疑期内告知政府采购代理机构。

(四) 所有货物的知识产权问题，由各投标人自行负责。

(五) 本招标文件提出的是最低限度的要求，投标人的方案应达到或优于本招标文件要求，且符合国家有关标准和规范要求。

(六) 技术需求或服务要求：

序号	名称	技术参数	单位	数量
1	VOCs 走航系统	<p>1、质谱仪整机参数：</p> <p>分析方式：基于质谱原理实现空气中的 VOCs 的监测，满足车载连续走航监测功能，能够保证行驶状态下连续运行监测，且走航过程中要求同时实现 VOCs 组分的定性与定量分析（对总挥发性有机物及各组分分别定量）；</p> <p>进样系统：可以采用直接进样，无进样耗材，进样系统免维护；可检测物质种类：烷烃、烯烃、炔烃、芳香烃、卤代烃、有机硫化物、含氧有机物（含甲醇）、含氮有机物等物质（且包含甲腈、甲醛、甲酸）不少于 100 种；</p> <p>恶臭气体如氨气、硫化氢、甲硫醇等 8 种气体；</p> <p>质量分析器：飞行时间质量分析器或四级杆质量分析器；</p> <p>电离源：质子转移反应电离源，可切换成其他源；</p> <p>质量检测范围：1-500u；</p>	套	1

	<p>质量分辨率：≤1amu；</p> <p>检测下限：≤100pptv；</p> <p>最快响应时间：≤0.1s；</p> <p>质量准确度：&lt;0.05u；</p> <p>动态范围：10ppbv~5ppmv</p> <p>反应室加热范围：（40~150）℃</p> <p>连续无故障运行时间：不低于5000小时</p> <p>标定校准：具备自定量测量，也可采用标气标定；</p> <p>质谱具备自动保护功能，当质谱腔气压高于5x10<sup>-6</sup>mbar气压(可根据实际需要设定)，质谱可自动保护；</p> <p>设备总功率：≤1500W，以满足与监测车原有设备同时走航观测时，总续航能力超过8h的要求；</p> <p>电源要求：AC220V/10A 接地良好；</p> <p>设备主机减振：配备减震平台，适合车载移动；</p> <p>仪器具备断电保护功能，来电后自动重启；</p> <p>2、进样管路：</p> <p>可直接采样，不需要对样品预处理；</p> <p>进气流速100-500sccm可调；</p> <p>通过进样管路恒压控制设计，适应不同海拔高度不同大气压力条件下直接采样测量的工作需要；</p> <p>管路恒温伴热设计，减少吸附，降低背景信号，提高响应速度。</p> <p>3、离子源：</p> <p>质子转移反应离子源</p>		
--	---	--	--

		<p>长寿命离子源：正常使用一年无需维护清洗；</p> <p>4、离子-分子反应管： PTFE 垫片和恒温伴热设计，减少吸附，降低背景信号，提高响应速度； 稳定的反应管电源，精确控制离子-分子反应，采用质子转移反应的软电离方式，不对被测物产生破坏效应，利于判定物种信息。</p> <p>5、过渡腔： 通过差分过渡腔设计和高性能涡轮； 分子泵的使用，提高质谱腔工作的真空度； 离子透镜高效引导，减少离子传输损失。</p> <p>6、质谱及真空腔： 通过差分过渡腔和质谱腔的一体化设计，采用高性能涡轮分子泵，保持质谱腔工作真空在 <math>5 \times 10^{-6}</math> mbar 以下，提高质谱工作的稳定性和寿命；</p>		
2	动态稀释仪	<p>VOCs 分析专用动态校准仪采用高精度质量流量控制器控制零气和标气两个气路，输出不同比例流量，从而实现各种气体浓度的动态配制。</p> <p><b>技术参数：</b> 精度：&lt;math&gt;\pm 0.2\text{ kPa}&lt;/math&gt; 稀释比率：1/50~1/1000 流量测量精度：±1%满刻度 流量控制重复性：±0.2%满刻度 流量控制线性度：±0.5%满刻度</p>	台	1

		温控功能：混合区域温度可 0~50℃设置		
3	标气	提供足够一年内使用的标气，与动态稀释仪搭配使用，应满足设备自身校准需求。	项	1
4	走航软件	<p>1、走航操作软件安装于计算机上，样品分析数据可以使用此软件进行离线数据处理并生成报告。</p> <p>2、云平台技术，可以利用相关链接和账号进行远程登录查看实时情况。</p> <p>3、平台具有预设报警浓度功能，能对不同组分设置不同的预警浓度。</p> <p>4、操作系统：兼容多种 Windows 系统软件。</p> <p>5、具有各种数据源输入功能接口，可实现多种污染物成因分析。</p> <p>6、利用走航数据，有模拟污染趋势分析，可了解目标污染物的可能污染范围和浓度趋势。</p>	套	1
5	采样系统	<p>采样头安装在车顶，高度不超过 300mm，采样头和仪器间通过管道连接。</p> <p>外部防水、防尘：进气口须有防水防尘设计</p> <p>加热控温：恒温加热控温</p>	套	1
6	卫星定位	采用北斗差分双天线定位，定位快速精准，可同时输出航向，俯仰，横滚，车速等汽车运动信息；	套	1
7	空气六参数走航设备	<p>监测指标要求</p> <p>1、PM2.5 监测因子</p> <p>测量原理：光散射法；</p> <p>测量范围：0~2000 μg/m<sup>3</sup>；</p>	套	1

	<p>相关系数：<math>\geq 0.85</math>；</p> <p>平行性：<math>\leq 15\%</math>；</p> <p>分辨率（力）：<math>0.1 \mu\text{g}/\text{m}^3</math>；</p> <p>最低检出限：<math>\leq 3 \mu\text{g}/\text{m}^3</math>；</p> <p>重复性：<math>\leq 5\%</math>；</p> <p>比对测量误差：<math>\leq \pm 20 \mu\text{g}/\text{m}^3</math>（<math>0 \sim 100 \mu\text{g}/\text{m}^3</math>）和<math>\leq \pm 20\%</math>（<math>100 \sim 2000 \mu\text{g}/\text{m}^3</math>）。</p> <p>2、PM10 监测因子</p> <p>测量原理：光散射法；</p> <p>测量范围：<math>(0 \sim 2000) \mu\text{g}/\text{m}^3</math>；</p> <p>相关系数：<math>\geq 0.85</math>；</p> <p>平行性：<math>\leq 15\%</math>；</p> <p>分辨率（力）：<math>0.1 \mu\text{g}/\text{m}^3</math>；</p> <p>最低检出限：<math>\leq 5 \mu\text{g}/\text{m}^3</math>。</p> <p>重复性：<math>\leq 5\%</math></p> <p>比对测量误差：<math>\leq \pm 20 \mu\text{g}/\text{m}^3</math>（<math>0 \sim 100 \mu\text{g}/\text{m}^3</math>）和<math>\leq \pm 20\%</math>（<math>100 \sim 2000 \mu\text{g}/\text{m}^3</math>）</p> <p>3、O3 监测因子</p> <p>测量范围：<math>0 \sim 500\text{ppb}</math>；</p> <p>分析方法：电化学法；</p> <p>示值误差：<math>\leq \pm 10\%FS</math>；</p> <p>最低检出限：<math>\leq 5\text{ppb}</math>（<math>\text{nmol}/\text{mol}</math>）；</p> <p>重复性：<math>\leq \pm 5\%</math>。</p> <p>4、NO2 监测因子</p>		
--	--	--	--

		<p>测量范围：0-500ppb；</p> <p>分析方法：电化学法；</p> <p>示值误差：<math>\leq \pm 10\%FS</math>；</p> <p>最低检出限：<math>\leq 5ppb</math> (nmol/mol) ；</p> <p>重复性：<math>\leq \pm 5\%</math>。</p> <p>5、SO<sub>2</sub> 监测因子</p> <p>测量范围：0-500ppb；</p> <p>分析方法：电化学法；</p> <p>示值误差：<math>\leq \pm 10\%FS</math>；</p> <p>最低检出限：<math>\leq 5ppb</math> (nmol/mol) ；</p> <p>重复性：<math>\leq \pm 5\%</math>。</p> <p>6、CO 监测因子</p> <p>测量范围：0-50ppm；</p> <p>分析方法：电化学法；</p> <p>示值误差：<math>\leq \pm 10\%FS</math>；</p> <p>最低检出限：<math>\leq 0.1ppm</math> (umol/mol) ；</p> <p>重复性：<math>\leq \pm 5\%</math>。</p>		
8	气象五参数	<p>1、风速</p> <p>测量原理：超声波；</p> <p>测量范围：0-80m/s；</p> <p>测量精度：<math>\pm 0.1m/s</math>；</p> <p>分辨率：0.05m/s。</p> <p>2、风向</p> <p>测量原理：超声波；</p>	台	1

		<p>测量范围：0-360° ；</p> <p>测量精度：±3° ；</p> <p>分辨率：0.1° 。</p> <p>3、温度</p> <p>测量原理：二极管结电压；</p> <p>测量范围：-40-+65℃；</p> <p>测量精度：±0.3℃；</p> <p>分辨率：0.1℃。</p> <p>4、湿度</p> <p>测量原理：电容式；</p> <p>测量范围：0-100% RH；</p> <p>测量精度：±0.1%；</p> <p>分辨率：0.05%。</p> <p>5、大气压</p> <p>测量原理：压阻式；</p> <p>测量范围：540-1100hpa；</p> <p>测量精度：±0.1hpa；</p> <p>分辨率：0.1hpa。</p>		
9	车辆底盘及改造	<p>车辆需为未使用过的新购置车辆，车型选择以安全性为前提，主要从发送机类型、车体空间、载重量、油箱大小、耗油量、价格、售后方面综合考虑。</p> <p>1、车体长度不小于 5.1m，轴距不小于 3.1 米。</p> <p>2、选用国六标准或新能源车辆底盘。</p> <p>3、车体改装符合国家和行业相应标准。</p>	项	1

		<p>4、改装后整车各项主要性能指标不低于原车性能指标。</p> <p>5、根据汽车底盘（轴距，承载，额定总重）和用户需求对整车进行优化布局设计，确保轴荷分配及左右配重应合理，同时保证具有最大的工作空间，各功能区的设计科学、合理，避免工作时出现相互交叉影响。</p> <p>6、车体各部做相应的防锈、防腐蚀处理。</p> <p>7、车体改造完成后进行整车性能测试，如行驶试验、载荷平衡测试、淋雨测试等，确保整车性能符合设计要求。</p> <p>8、在满足技术要求的前提下，整车改装时最大限度地采用标准件、通用件、标准化模块通用结构。</p> <p><b>车辆配置布局要求</b></p> <p>1、整车分为驾驶区、设备区等，设备区设置工作桌椅、机柜组。设备区尾部设线缆盘，接地钎等。</p> <p>2、车顶部安装一体式空调，对后部空间进行降温或加热。</p> <p>3、车辆侧面安装外接电源接口，供接入市电。车辆底部安装支腿，保持车辆平稳，同时在车辆长期停放时，可以保护车辆。</p> <p>4、车辆顶部加装车顶平台，尾部加装后爬梯、倒车摄像。</p> <p>5、平台上安装六参数走航监测设备（含太阳能板）、云台摄像机、顶置空调、VOCs 采样管、气象五参数仪等。</p> <p>两侧安装泛光照明灯，后部安装蜗牛灯。车尾安装不锈钢防滑爬梯、倒车后视摄像头。侧拉门上车位置安装电</p>		
--	--	--	--	--

		动踏板，方便操作人员的上下车。		
10	售后服务	在服务周期内，中标方应对仪器进行日常保养和维修，检查仪器运行状态，并为用户免费更换易损易耗等部件。工程师由经验丰富、技术水平高、具有化学专业背景的专职技术人员担任。技术人员负责仪器日常巡检、维护及保养、仪器校准、故障检修、仪器分析及报告编制等工作，确保仪器设备些的正常运行，数据质量稳定可靠。	年	1

## 商务要求

### 1、交货地点：

采购人指定地点。

### 2、交货时间：

自合同签订生效后 90 个日历日内完成所有设备交货并验收合格

### 3、验收

3.1 采购人应当在收到中标人项目验收建议书之日起 7 个工作日内按照合同的约定对履约情况进行验收，对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认；

3.2 中标人验收前应对服务内容全面检查，应整理列出服务清单(服务清单的内容应与响应文件中一致)交采购人，作为采购人验收的依据；

3.3 采购人对中标人所提供的服务清单依照采购文件、响应文件上的要求。涉及中标人向第三方采购商品类实物的，应按国家有关质量标准进行现场验收，达到要求的给予签收。验收不合格的不予签收，后果由中标人负责；

3.4 采购人应组织专业人士在现场验收，验收产生的费用（包括但不限于聘请专业人士花费的费用）由中标人承担，验收时中标人必须到场。采购人根据其验收情况作出验收结果报告，中标人必须予以配合。如经采购人书面通知中标人到场中标人仍不到场的，视为中标人认可采购人的验收结果报告；

3.5 在验收过程中发现有质量、技术等问题，中标人应负责按照采购人的要求采取更换或退货等措施妥善处理，并承担由此发生的一切费用和损失。

**5、履约保证金：**本采购项目履约保证金为合同金额的 3%，提交方式应当采用支票、汇票、本票、网上银行支付或者金融机构、担保机构出具的见索即付保函等非现金形式交纳。项目免费质量保证期到期后 30天内退还。

**5、付款方式：**在签订合同后 30 个工作日内，采购人支付合同金额的 30%为预付款，到货签收后支付合同金额的 40%，项目验收合格后支付至合同金额的 100%。

### 6、售后服务：

(1) 安装和调试：中标人负责派厂家技术人员到现场进行免费安装调试，直至验收合格；中标人应在设备运抵现场一周前，向采购人提供设备安装调试及运行的进度计划表。

(2) 技术培训：中标人应负责对采购人人员进行现场培训，直至采购人人员能完全操作和维护设备。

(3) 免费质量保证（修）期：所投货物必须提供 1 年（含）以上 的质保期，质保期经安装调试、验收合格之日起计算。相关运维耗材（技术要求有规定的，以其规定为准，投标人有优于招标文件承诺的以其承诺为准）。不在保修范围内的附件、配件、易损品等，各投标人应在投标文件中单独列表说明，写出相应的保修期、更换单价，否则代表承诺免费保修期内免费更换附件、配件、易损品等。保修期内，免费更换零配件、免工时费。

(4) 发生质量问题的处理方式：免费保修期内，如果有因质量问题而引起的损坏，中标人应对货物予以维修或更换，全部服务费和更换货物或配件的费用由中标人承担，中标人如不能修理或不能调换，按货物原价赔偿处理。

(5) 故障响应时间：中标人在保修期内要求经常回访，有问题做到及时处理。出现质量问题或故障时，响应时间 $\leq 2$  小时，工程师应在 24 小时内到达现场并排除故障，零配件供应及时。保修期内如同一故障发生三次，或在三个月内无法修复，中标人无条件换货；如保修期内因故障停机，按停机时间的双倍顺延保修期；

(6) 保修期外售后服务要求：保修期满后，一旦发生质量问题，投标人保证在接到通知 24 小时内赶到现场进行修理或更换，只收取配件费。

## **7、其他商务要求：**

所投车辆须包含免费上牌及至少一年保险。

## 四、拟签订合同文本格式（参考）

甲方（采购单位）：\_\_\_\_\_

乙方（供货单位）：\_\_\_\_\_

签订时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

签订地点：

根据《中华人民共和国民法典》及\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日（采购代理机构名称）关于\_\_\_\_\_项目的中标结果和招标文件（项目编号：\_\_\_\_\_）的要求，经双方协商一致，签订本合同。详细价格、技术说明及其他有关合同货物的特定信息由合同附件予以说明，所有附件及本项目的招标文件、投标文件、会议纪要、协议等均为本合同不可分割之一部分。

### 第一条 合同货物

乙方根据甲方要求提供以下货物：

序号	货物名称	规格型号	原产国	生产厂商	单位	数量	单价	单项合计

### 第二条 合同总价

总价为人民币（大写）：\_\_\_\_\_，即 RMB\_\_\_\_\_。该合同总价是货物设计、制造、包装、仓储、运输、安装及验收合格之前及保修期内备品备件发生的所有含税费用。本合同执行期间合同总价不变。

### 第三条 专利权

乙方应保护甲方在使用该货物或其任何一部分时不受第三方提出侵犯专利权、商标权、著作权或其它知识产权起诉的指控。如果任何第三方提出侵权指控，乙方须与第三方交涉并承担可能发生的一切法律责任和费用。

### 第四条 包装和装运标志

1. 除合同另有规定外，乙方提供的全部货物，均应采用国家或专业标准保护措施进行包装，使包装应适应于海运、或空运、或陆上长距离运输，并有良好的防潮、防

震、防锈和防粗暴装卸等保护措施，确保货物安全无损运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失造成的后果均由乙方承担。

2. 每件包装箱内应附一份详细装箱单和质量合格证。

3. 除合同另有规定外，装运标志均应采用国家或专业标准进行标志。由于标志不妥所造成货物损坏和损失的后果均由乙方承担。

#### **第四条 质量**

1. 乙方须提供全新的、符合国家有关质量标准和规范、环保要求的货物，其质量、规格及技术特征符合合同附件的要求。

2. 货物制造质量出现问题，乙方应负责三包（包修、包换、包退），费用由乙方负责。

3. 货到现场后由于甲方保管不当造成的质量问题，乙方亦应负责修理，但费用由甲方负担。

#### **第五条 交货及验收**

1. 在合同签订后\_\_\_\_\_日内，乙方免费送货至甲方地点：\_\_\_\_\_，由甲方与乙方一起进行到货验收及由乙方免费完成货物和系统的安装调试工作，然后由双方共同进行质量验收，如质量验收合格，双方签署质量验收表。

2. 货物的到货验收包括：型号、规格、数量、外观质量及货物包装完整无损。

3. 货物和系统安装调试完成后\_\_\_\_\_天之内，甲方无故不进行验收工作而使用货物的视同已安装调试完成并验收合格。

4. 货物和系统调试验收的标准：按行业通行标准、厂方出厂标准和乙方投标文件的承诺（详见合同附件载明的标准，并不低于国家相关标准）。

5. 国内产品或合资厂的产品必须具备出厂合格证和原厂保修卡。

6. 乙方应将所提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料及配件、随机工具等交付给甲方；乙方不能完整交付货物及本款规定的单证和工具的，视为未按合同约定供货，乙方必须负责补齐，因此导致逾期交付的，由乙方承担相关的违约责任。

#### **第六条 付款方式**

甲乙双方签订合同后支付合同总价的\_\_%，所有合同项下项目实施完毕，并经甲方验收合格后支付合同总价的\_\_%。

## **第七条 售后服务**

1. 乙方应为甲方提供免费培训服务，并指派专人负责与甲方联系售后服务事宜。主要培训内容为货物的基本结构、性能、主要部件的构造及处理，日常使用操作、保养与管理、常见故障的排除、紧急情况的处理等，如甲方未使用过同类型货物，乙方还需就货物的功能对乙方进行相应的技术培训，培训地点主要在货物安装现场或由甲方安排。
2. 质量保证期为：质保期自甲方在货物质量验收单上签字之日起计算，保修费用计入总价。
3. 质量保证期内，乙方负责对其提供的货物整机进行维修和系统维护，不再收取任何费用，但不可抗力（如火灾、雷击等）造成的故障除外。
4. 若货物故障在检修 8 工作小时后仍无法排除，乙方应在 48 小时内免费提供不低于故障货物规格型号档次的备用货物供甲方使用，直至故障货物修复。
5. 所有货物保修服务方式均为乙方上门保修，即由乙方派员到货物使用现场维修，由此产生的一切费用均由乙方承担。
6. 乙方须每隔半年上门对甲方进行回访，（需由用户盖章确认）。
7. 保修期后的货物维护由双方协商再定。

## **第八条 违约责任**

1. 甲方无正当理由拒收货物、拒付货款的，由甲方向乙方偿付合同总价的 5%的违约金。
2. 甲方应在合同规定时间内向乙方支付货款，每逾期 1 天甲方向乙方偿付欠款总额的 5%滞纳金，累计滞纳金总额不超过欠款总额的 5%。
3. 乙方不能交付货物，则由乙方向甲方支付合同总价的 5%的违约金。
4. 乙方逾期交付货物的，每逾期 1 天，乙方向甲方偿付逾期交货部分货款总额的 5%的滞纳金，累计滞纳金不超过逾期交货部分货款总额的 5%，逾期交货超过 10 天，甲方有权终止合同，并按第九条第 3 款处理。

5. 乙方所交的货物品种、型号、规格不符合合同规定的，甲方有权拒收设备。乙方向甲方支付货款总额的 5‰的违约金。
6. 如经乙方两次维修，货物仍不能达到合同约定质量标准，甲方有权退货，乙方退回全部货款，并按第九条第 3 款处理，同时，乙方还须赔偿甲方因此遭受的损失。
7. 乙方所供货物必须权属清楚，不得侵害他人的知识产权，否则构成对甲方违约，违约金按第九条第 3~4 款执行。

### 第九条 争议及仲裁

1. 因货物的质量问题发生争议，由质量监督部门或其指定的质量鉴定单位进行质量鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。
2. 因本合同引起的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商或调解不能解决争议，则提请仲裁委员会按照其仲裁规则进行仲裁。

### 第十条 其他

1. 本合同正本\_\_\_份，具有同等法律效力，甲、乙双方各执\_\_\_份，采购代理机构 1 份。合同自签字之日起即时生效。
2. 本合同未尽事宜，由双方协商处理。

甲方（盖章）：\_\_\_\_\_

乙方（盖章）：\_\_\_\_\_

签约代表（签字）：\_\_\_\_\_

签约代表（签字）：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

## 第二章、附件（投标文件格式）

# 投 标 文 件

项目名称： \_\_\_\_\_

项目编号： \_\_\_\_\_

投标人名称（公章）

年 月 日

## 1. 投标函

致：九鼎赣饶国际项目管理有限公司

根据贵方为(项目名称)项目招标采购货物的投标邀请(项目编号、品目号)，签字代表(姓名、职务)经正式授权并代表投标人(投标人名称、地址)提交下述文件(电子版上传到江西省公共资源交易网)。

1. 开标一览表
2. 分项报价表
3. 技术要求响应/偏离表
4. 商务要求响应/偏离表
5. 按招标文件投标人须知和技术规格要求提供的有关文件
6. 资格证明文件。

据此函,签字代表宣布同意如下:

1. 所附开标一览表中规定的应提交和交付的货物投标总价为\_\_\_\_\_元(用文字和数字表示的投标总价)。
2. 投标人将按招标文件的规定履行合同责任和义务。
3. 投标人已详细审查全部招标文件,包括第(编号、补遗书)(如果有的话)。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。
4. 本投标有效期为从投标文件提交截止之日起 90 天。
5. 投标人同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料,完全理解贵方不一定接受最低价的投标或收到的任何投标。
6. 与本投标有关的一切正式往来信函请寄:

地址: \_\_\_\_\_

电话: \_\_\_\_\_

联系人: \_\_\_\_\_

邮箱: \_\_\_\_\_

法定代表人(经营者或自然人)或授权代表(签字或印章):

投标人名称(公章或自然人印鉴章):

年 月 日

## 2. 开标一览表

(按照电子化投标文件制作工具要求填写)

### 3. 开标一览表明细

项目编号：\_\_\_\_\_

序号	名称	数量	制造 商名 称	产地	型号	单价 (元)	总价(元)	是否属于小、微企业、 监狱企业或残疾人福 利性单位产品	是否属于节能、 环保产品	备注
合计：（大写）						合计（小写）人民币：				

投标人名称（公章或自然人印鉴章）：\_\_\_\_\_

法定代表人（经营者或自然人）或授权代表（签字或印章）：\_\_\_\_\_

- 注：1、所投产品的制造商名称、产地、型号应当据实清楚的填写，否则产生的一切后果由投标人承担；
- 2、小、微企业产品、监狱或残疾人福利性单位产品须在明细表中注明。
- 3、属于品目清单的节能、环保产品需备注注明，同时需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、环境标志产品认证证书扫描件，否则产生的一切后果由投标人承担。（不属于节能、环保产品的不需提供）
- 4、招标文件对节能、环保产品另有规定的从其规定。

#### 4. 技术要求响应/偏离表

投标人名称：\_\_\_\_\_

项目编号：\_\_\_\_\_

我公司郑重承诺，完全响应招标文件“三、采购需求”规定的所有“技术要求”，并按规定的技术要求进行履约。

说明：若响应的部分技术要求与招标文件规定的技术要求有偏离的，则按下表单独列出，并标明响应情况，若完全响应，则无需填写下表。只接受正偏离（优于招标文件要求），不接受负偏离（劣于招标文件要求），负偏离则无效投标。

序号	分项名称	招标要求	投标要求	正偏离/负偏离	说明
1					
2					
3					

投标人名称（公章）：

法定代表人或授权代表（签字或印章）：

年 月 日

## 5. 商务要求响应/偏离表

投标人名称：\_\_\_\_\_

项目编号：\_\_\_\_\_

我公司郑重承诺，完全响应招标文件“三、采购需求”规定的所有“商务要求”，并按规定的商务要求进行履约。

说明：若响应的部分商务要求与招标文件规定的商务要求有偏离的，则按下表单独列出，并标明响应情况，若完全响应，则无需填写下表。只接受正偏离（优于招标文件要求），不接受负偏离（劣于招标文件要求），负偏离则无效投标。

序号	分项名称	招标要求	投标要求	正偏离/负偏离	说明
1					
2					
3					

投标人名称（公章）：

法定代表人或授权代表（签字或印章）：

年 月 日

## 6. 法定代表人授权书

致：九鼎赣饶国际项目管理有限公司

（投标人全称）法定代表人\_\_\_\_\_授权（委托代理人姓名）为全权投标代表，参加贵处组织的\_\_\_\_\_（项目编号）项目招标活动，全权代表我方处理招标活动中的一切事宜。

法定代表人（经营者或自然人）签字或印章：

投标人名称（公章或自然人印鉴章）：

年 月 日

附：

委托代理人姓名：\_\_\_\_\_

职 务：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

粘贴法定代表人身份证明（扫描件正、反两面）

粘贴委托代理人身份证明（扫描件正、反两面）

**备注：**若法定代表人亲自来参与响应则不需此件，仅须提供法定代表人本人身份证明。

## 7. 资格证明文件

### 填写须知

- (1) 投标人应填写和提交下述规定的资格证明文件，材料均须加盖公章。
- (2) 所附格式中要求填写的全部内容都必须如实填写。
- (3) 本资格声明的签字人应保证全部声明和填写的内容是真实的和正确的。
- (4) 评标委员会将应用投标人提交的资料，根据自己的判断和考虑决定投标人履行合同的合格性及能力。

7-1. 具有独立承担民事责任的能力的资格证明文件。

7-2. 投标人的资格声明函。

7-3. 投标人在截止时间前在“信用中国”及中国政府采购网上无不良信用记录的承诺函。

7-4 招标文件要求的其它资格证明文件。

7-5. 采购代理服务费。

## 7-1 具有独立承担民事责任的能力的资格证明文件

说明：1、法人或者其他组织的营业执照等证明文件（扫描件），自然人的身份证明（扫描件）2、必须在有效期内；

## 7-2 投标人基本资格承诺函

致：九鼎赣饶国际项目管理有限公司：

单位名称（自然人姓名）：

统一社会信用代码（身份证号码）：

法定代表人（负责人）：

联系地址和电话：

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

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

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

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

我单位（本人）对本承诺函及所承诺事项的真实性、合法性及有效性负责，并已知晓如所作信用承诺不实，可能涉嫌《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款第（一）项规定的“提供虚假材料谋取中标、成交”违法情形。经调查属实的，自觉接受政府采购行政监管部门按照《中华人民共和国政府采购法》第七十七

条：“处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由市场监管部门吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。”处理。

投标人名称（单位公章）：

法定代表人（经营者或自然人）或授权代表（签字或印章）：

年 月 日

注：1. 我单位（本人）专指参加政府采购活动的供应商（含自然人）

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

### 7-3 “信用中国”及中国政府采购网上无不良信用记录的承诺函

致：九鼎赣饶国际项目管理有限公司

我公司在投标截止时间前三年内在“信用中国”（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）及中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）上无不良信用记录。

投标人（公章或自然人印鉴章）：

法定代表人（经营者或自然人）或授权代表（签字或印章）：\_\_\_\_\_

年 月 日

## 7-4 招标文件要求的特定资格证明文件

## 7-5 采购代理服务费用承诺书

致：九鼎赣饶国际项目管理有限公司

我们在贵公司组织的\_\_\_\_\_项目采购（项目编号：\_\_\_\_\_），如获中标，我们保证按招标文件的规定，以现金或经贵公司认可的其他付款方式，向贵公司缴交采购代理服务费。

特此承诺！

投标人（公章或自然人印鉴章）：\_\_

法定代表人（经营者或自然人）或授权代表（签字或印章）：\_\_

电话：\_\_\_\_\_

年 月 日

## 8. 技术文件

内容包括：

- 1、与技术、商务等评审计分有关的资料
- 2、投标人认为需要说明的其他内容（供应商视需要自行编写）

## 9. 中小企业声明函（或监狱企业或残疾人福利性单位相关证明）

### （1）中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业制造商为（企业名称），从业人员\_\_\_人，营业收入为\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业制造商为（企业名称），从业人员\_\_\_人，营业收入为\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

## (2) 残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日期：

（注：不符合残疾人福利性单位条件的不需提供）

## (3) 监狱企业相关证明

（注：不符合监狱企业条件的不需提供）

## 10. 节能、环保产品证明

投标文件中需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、环境标志产品认证证书扫描件。

(不属于品目清单的产品无需提供，文件另有规定的从其规定)

## 11. 联合体协议

(非联合体投标, 无需提供)

致九鼎赣饶国际项目管理有限公司 :

经研究, 我们决定自愿组成联合体共同申请参加\_\_\_\_\_ (项目名称) 项目 (项目编号) 的公开招标。现就联合体事宜订立如下协议:

一、联合体基本信息: \_\_\_\_\_ (各方公司名称、地址、营业执照、法定代表人姓名)。

二、\_\_\_\_\_ (某成员单位名称) 为\_\_\_\_\_ (联合体名称) 牵头人。

三、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本项目投标文件编制活动, 代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示, 并处理与投标和成交有关的一切事务; 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。

四、联合体将严格按照招标文件的各项要求, 递交投标文件, 参加投标, 履行中标义务和中标后的合同, 并向采购人承担连带责任。

五、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: \_\_\_\_\_。

六、本协议书自签署之日起生效, 合同履行完毕后自动失效。

七、本协议书一式\_\_\_\_\_份, 联合体成员和采购人各执一份。

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

说明: 本协议书由委托代理人签署的, 应附法定代表人签字的授权委托书。

## 12. 分包意向协议书

(非分包, 无需提供)

立约方: (甲公司全称)

(乙公司全称)

(……公司全称)

(甲公司全称)、(乙公司全称)、(……公司全称) 自愿达成分包意向, 参加 (采购项目名称) (采购项目编号) [包组 ] 的投标活动。经各方充分协商一致, 就项目的投标和合同实施阶段的有关事务协商一致订立意向如下:

### 一、分包意向各方关系

(甲公司全称) 为投标方、(乙公司全称)、(……公司全称) 为分包意向供应商, (甲公司全称) 以投标供应商的身份参加本项目的投标。若中标, (甲公司全称) 与采购人签订政府采购合同。承接分包意向的各供应商与 (甲公司全称) 签订分包合同。(甲公司全称) 就采购项目和分包项目向采购人负责, 分包供应商就分包项目承担责任。

### 二、有关事项约定如下:

1. 如中标, 分包供应商分别与 (甲公司全称) 签订合同书, 并就中标项目分包部分向采购人负责有连带的和各自的法律责任;

2. 分包意向供应商 1 (公司全称) 为 (请填写: 大型、中型、小型、微型) 企业, 将承担适宜分包部分 (具体分包内容) 合同总金额      % 的工作内容。

3. 分包意向供应商 2 (公司全称) 为 (请填写: 大型、中型、小型、微型) 企业, 将承担适宜分包部分 (具体分包内容) 合同总金额      % 的工作内容。

4. 分包意向供应商 3 (公司全称) 为 (请填写: 大型、中型、小型、微型) 企业, 将承担适宜分包部分 (具体分包内容) 合同总金额      % 的工作内容。

…

三、接受分包合同的中小企业与分包企业之间 (请填写: 是否存在) 直接控股、管理关系的情形。(分包中有中小企业时适用 )

四、如因违约过失责任而导致采购人经济损失或被索赔时, (甲公司全称) 同

意无条件优先清偿采购人的一切债务和经济赔偿。

五、如中标，分包意向供应商不得以任何理由提出终止本意向协议。

六、本意向书在自签署之日起生效，有效期内有效，如获中标资格，有效期延续至合同履行完毕之日。

七、本意向书正本一式\_\_份，随投标文件装订\_\_份，（甲公司全称）及各分包意向供应商各一份。

甲公司全称：（盖章）

法定代表人（签字或盖章）

年 月 日

乙公司全称：（盖章）

法定代表人（签字或盖章）

年 月 日

……公司全称（盖章）

法定代表人：（签字或盖章）

年 月 日

注：1. 各方成员应在本意向书上共同盖章确认。

2. 本意向书内容不得擅自修改。并将作为签订合同的附件之一。