

环境空气VOCs走航监测系统能力建设项目
(招标编号: 环字采公标【2024】014号)

项目所在地区: 江苏省常州市

一、招标条件

本环境空气VOCs走航监测系统能力建设项目已由项目审批/核准/备案机关批准, 项目资金来源为自筹资金:336万元, 招标人为常州市常武常瑞环境科技有限公司。本项目已具备招标条件, 现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模: 详见招标文件。

范围: 本招标项目划分为1个标段, 本次招标为其中的:

环境空气VOCs走航监测系统能力建设项目

三、投标人资格要求

环境空气VOCs走航监测系统能力建设项目:

详见招标文件内容。

本项目不允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间: 2024-04-23 08:30到2024-04-29 17:00

获取方式: 详见招标公告内容。

五、投标文件的递交

递交截止时间: 2024-05-20 14:00

递交方式: 常州市武进区湖塘镇武宜中路天豪大厦3号办公楼8楼806室, 逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照招标文件要求密封的投标文件, 招标人将予以拒收。纸质文件递交。

六、开标时间及地点

开标时间: 2024-05-20 14:00

开标地点: 常州市武进区湖塘镇武宜中路天豪大厦3号办公楼8楼806室。

七、其他

1. 招标条件

本招标项目环境空气VOCs走航监测系统能力建设项目, 招标人为常州市常武常瑞环境科技有限公司, 招标项目资金来自招标人自筹, 出资比例为100%。该项目已具备招标条件, 现对此项目进行公开招标。

2. 项目概况

2.1 招标编号：环宇采公标【2024】014号

2.2 项目名称：环境空气VOCs走航监测系统能力建设项目

2.3 资金来源：自有资金

2.4 项目预算金额：人民币336万元

2.5 最高限价：人民币336万元

2.6 采购需求：构建环境空气VOCs走航监测系统。环境空气VOCs走航监测系统集成了在线挥发性有机物质谱仪、气象五参数仪和大气采样总管，理论上能够实时在线监测多种VOCs通过走航监测，可以快速获得VOCs时空分布情况，建立3D污染画像。由于不同行业、不同企业排放特征不同，通过模型计算，结合污染源分布和实时风向，以及走航定位污染区域，能够对VOCs的污染来源进行实时追溯，精准判定污染区域、行业，甚至可疑污染企业。该监测系统可实现边走边测，续航能力10小时以上，即可应急监测，也可以形成业务化巡查。

项目采购清单如下：详见招标公告附件。

2.7 质量要求：合格。

2.8 交货期限：2024年6月1日前交付并安装调试完毕，由采购人按标准进行验收。

2.9 质保期：一年。

2.10 资格审查：资格后审

2.11 本次招标 不接受 联合体投标。

2.12 其他特定资格要求：无

3. 获取招标文件

3.1 报名时间：2024年4月23日至2024年4月29日，上午8:30-11:30，下午13:30-17:00

（法定公休日、法定节假日除外）。

3.2 报名地点：常州环宇工程项目管理有限公司（常州市武进区湖塘镇武宜中路天豪大厦3号办公楼8楼809室）。

3.3 报名需提供资料

（1）获取招标文件申请表（原件，格式见附件）；

（2）法定代表人身份证明暨授权委托书（原件，格式见附件）；

（3）营业执照副本（复印件加盖公章）；

4. 招标文件的获取

4.1 招标文件领取时间：报名成功同时领取招标文件；

4.2 招标文件领取地点：常州环宇工程项目管理有限公司（常州市武进区湖塘镇武宜中路天豪大厦3号办公楼8楼809室）。

4.3 招标文件每套售价500元/标段，售后不退。

5. 投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为：2024年5月20日14时00分，地点为：常州市武进区湖塘镇武宜中路天豪大厦3号办公楼8楼806室。

5.2 递交方式：常州市武进区湖塘镇武宜中路天豪大厦3号办公楼8楼806室，逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照招标文件要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。纸质文件递交。

6. 开标时间及地点

开标时间：2024年5月20日14时00分

开标地点：常州市武进区湖塘镇武宜中路天豪大厦3号办公楼8楼806室。

7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在江苏省招标投标公共服务平台

(<https://www.jszbtb.com/#/newindex>)和中国招标投标公共服务平台

(<http://www.cebpubservice.com/>)发布。

8. 联系方式

招标人：常州市常武常瑞环境科技有限公司

地址：武进国家高新技术产业开发区夏城南路400号

联系人：吕先生

电话：13915803926

招标代理机构：常州环宇工程项目管理有限公司

地址：常州市武进区湖塘镇武宜中路天豪大厦3号办公楼8楼

联系人：周工、陆工

电话：0519-86310937

八、监督部门

本招标项目的监督部门为。

九、联系方式

招 标 人：常州市常武常瑞环境科技有限公司
地 址：武进国家高新技术产业开发区夏城南路400号
联 系 人：吕先生
电 话：13915803926
电 子 邮 件：/

招 标 代 理 机 构：常州环宇工程项目管理有限公司
地 址：湖塘镇武宜中路天豪大厦办公楼八楼
联 系 人：周德娟
电 话：13775252664
电 子 邮 件：493823775@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）周德娟（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）

招标公告

1. 招标条件

本招标项目环境空气 VOCs 走航监测系统能力建设项目，招标人为常州市常武常瑞环境科技有限公司，招标项目资金来自招标人自筹，出资比例为 100%。该项目已具备招标条件，现对此项目进行公开招标。

2. 项目概况

2.1 招标编号：环字采公标【2024】014 号

2.2 项目名称：环境空气 VOCs 走航监测系统能力建设项目

2.3 资金来源：自有资金

2.4 项目预算金额：人民币 336 万元

2.5 最高限价：人民币 336 万元

2.6 采购需求：构建环境空气 VOCs 走航监测系统。环境空气 VOCs 走航监测系统集成了在线挥发性有机物质谱仪、气象五参数仪和大气采样总管，理论上能够实时在线监测多种 VOCs 通过走航监测，可以快速获得 VOCs 时空分布情况，建立 3D 污染画像。由于不同行业、不同企业排放特征不同，通过模型计算，结合污染源分布和实时风向，以及走航定位污染区域，能够对 VOCs 的污染来源进行实时追溯，精准判定污染区域、行业，甚至可疑污染企业。该监测系统可实现边走边测，续航能力 10 小时以上，即可应急监测，也可以形成业务化巡查。

项目采购清单如下：

类别	序号	中文名称描述	规格要求	单位	数量
(一)大气挥发性有机物 VOCs、环境空气六因子走航监测车	1	主机系统			
	1.1	在线挥发性有机物飞行时间质谱仪（核心产品）	含工控机	台	1
	2	辅件/配件			
	2.1	车载式大气采样系统	/	套	1

	2.2	车载式五参数气象站	包含风速、风向、温度、湿度、气压	套	1
	2.3	动态气体稀释仪	/	套	1
	3	移动监测车	/	辆	1
	4	车辆改装	/	套	1
	5	六参数监测仪	/	套	1
(二) 运维服务	1	耗材（保证仪器正常运行的耗材（除标气外））、配件（仪器故障时需更换的配件）、现场日常运维、1名售后工程师（阶段性驻场）		年	1
(三) 走航服务	1	1名走航工程师		年	1

2.7 质量要求：合格。

2.8 交货期限：2024年6月1日前交付并安装调试完毕，由采购人按标准进行验收。

2.9 质保期：一年。

2.10 资格审查：资格后审

2.11 本次招标 不接受 联合体投标。

2.12 其他特定资格要求：无

3. 获取招标文件

3.1 报名时间：2024年4月23日至2024年4月29日，上午8:30-11:30，下午13:30-17:00（法定公休日、法定节假日除外）。

3.2 报名地点：常州环宇工程项目管理有限公司（常州市武进区湖塘镇武宜中路天豪大厦3号办公楼8楼809室）。

3.3 报名需提供资料

- (1) 获取招标文件申请表（原件，格式见附件）；
- (2) 法定代表人身份证明暨授权委托书（原件，格式见附件）；
- (3) 营业执照副本（复印件加盖公章）；

4. 招标文件的获取

4.1 招标文件领取时间：报名成功同时领取招标文件；

4.2 招标文件领取地点：常州环宇工程项目管理有限公司（常州市武进区湖塘镇武宜中路天豪大厦3号办公楼8楼809室）。

4.3 招标文件每套售价500元/标段，售后不退。

5. 投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为：2024年5月20日14时00分，地点为：常州市武进区湖塘镇武宜中路天豪大厦3号办公楼8楼806室。

5.2 递交方式：常州市武进区湖塘镇武宜中路天豪大厦3号办公楼8楼806室，逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照招标文件要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。纸质文件递交。

6. 开标时间及地点

开标时间：2024年5月20日14时00分

开标地点：常州市武进区湖塘镇武宜中路天豪大厦3号办公楼8楼806室。

7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在江苏省招标投标公共服务平台(<https://www.jszbtb.com/#/newindex>)和中国招标投标公共服务平台(<http://www.cebpubservice.com/>)发布。

8. 联系方式

招标人：常州市常武常瑞环境科技有限公司

地址：武进国家高新技术产业开发区夏城南路400号

联系人：吕先生

电话：13915803926

招标代理机构：常州环宇工程项目管理有限公司

地址：常州市武进区湖塘镇武宜中路天豪大厦3号办公楼8楼

联系人：周工、陆工

电话：0519-86310937

附件 1:

获取招标文件申请表

项目名称: 环境空气 VOCs 走航监测系统能力建设项目

项目编号: 环宇采公标【2024】014 号

<p>我方经仔细研究,在充分理解并完全同意项目招标公告的基础上,现委托_____ (被授权人的姓名)参与本项目的投标工作。项目招投标过程中答疑补充等相关文件都须投标单位在相关网站上下载,本单位会及时关注相关网站,以防遗漏,并承诺不以此为理由提出质疑。</p> <p>我单位在此声明,申请文件中所提交的资料在各方面都是完整的,真实的和准确的,如出现不完整,不真实,不准确的资料,我方愿意承担由此引起的一切后果。</p> <p style="text-align: center;">申请单位(公章):</p> <p style="text-align: center;">法人代表人(签字或盖章):</p>	
投标单位:	
被授权委托人:	联系电话:
接收招标文件指定电子邮箱:	
注:本表以上内容填写均需打印,以下内容需由被授权人本人在代理机构领取招标文件时现场填写。	
日期:	被授权人签字:

***注: 投标单位应完整填写表格,并对内容的真实性 and 有效性负全部责任。**

附件 2:

法定代表人身份证明暨授权委托书

招标人: _____

本授权委托书宣告: 本人 _____ (姓名) 系 _____ (投标人名称) (单位) 的法定代表人, 现授权委托 _____ (姓名) 为我单位代理人, 参与 _____ (项目名称) 的采购活动, 签署、澄清确认、递交、撤回、修改上述项目的投标文件、进行合同磋商、签署合同和处理与之有关的一切事务。

代理人在其权限范围及代理期限内签署的一切有关合同、协议和文件, 我单位均予以认可并愿承担相应的法律责任。

委托期限: 至本项目结束或新的授权委托书送到之日。代理人无转委托权。

被授权人情况:

姓名: _____ 性别: _____ 年龄: _____ 职务: _____

身份证号码: _____ 电话: _____

通讯地址: _____

被授权人签名或盖章: _____

单位名称 (公章): _____

法定代表人 (签名或盖章): _____

日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日

注意事项:

- 1、如法定代表人参加投标, 需附法定代表人有效期内的第二代居民身份证复印件 (正反面)。
- 2、如非法定代表人参加投标, 需附法定代表人有效期内的第二代居民身份证复印件 (正反面) 和被授权人有效期内的第二代居民身份证复印件 (正反面)。