**杭州临江环境能源有限公司**

**询价文件**

采购编号： 202204002

项目名称：2022年临江公司固定测速仪采购项目

杭州临江环境能源有限公司

二○二二年四月

目录

[第一部分 询价公告](#_Toc530583921) [3](#_Toc530583921)

[第二部分 采购须知 4](#_Toc530583922)

[第三部分 询价内容 7](#_Toc530583923)

[第四部分 报价文件格式 1](#_Toc530583924)0

**第一部分 询价公告**

杭州临江环境能源有限公司需对园区内的运输车辆进行测速，现需采购固定测速仪设备一批，欢迎符合要求的供应商积极参与。

一、采购内容及相关说明。

1.项目编号：202204002

2.采购内容：固定测速仪。

3.本项目采购总金额限价为10.8万元。

二、供应商要求。

1.供应商必须是在中华人民共和国境内注册，具有独立法人资格和独立承担民事责任的能力；

2.供应商在“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等其它官方网站没有被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单、有责合同纠纷、重点关注名单、黑名单等不良记录；

3.供应商营业执照经营范围须包含监控设备生产或销售等相关资质；

4.本项目不接受联合体投标。

三、报名方式：2022年4月25日前将企业营业执照、法人授权书、联系人、[联系方式发送至315004173@qq.com](mailto:联系方式发送至3202837964@qq.com)邮箱。

四 、报价时间及地点。

1.报价时间：2022年4月29日10时00分

2.报价地点：杭州市钱塘区临江街道红十五线与观十五线交叉口杭州临江环境能源有限公司科研楼投资发展部。

3.相关要求：鉴于目前杭州疫情情况，为有效遏制新冠病毒的传播，做好疫情防控。本项目建议供应商邮寄标书，无需到现场开标。

五、质疑。

供应商如认为询价文件使自身的合法权益受到损害的，应于自报名之日起1日内以书面形式向采购人提出质疑。逾期视作无异议。

1. 联系人：庄工 联系电话：15268125337
2. 监督部门:临江公司监察审计部 联系人：范波 联系电话：13867172350

杭州临江环境能源有限公司

2022年4月20日

**第二部分 采购须知**

一、适用范围。

仅适用于本次询价采购所叙述的货物和服务。无论询价采购过程和结果如何，供应商自行承担全部费用。

二、定义。

（一）“采购人”系指杭州临江环境能源有限公司。

（二）“供应商”系指向采购人提交报价文件的商家。

（三）“货物和服务”系指按询价文件要求的货物和服务。

三、采购报价。

（一）本项目以人民币为结算货币。

（二）供应商应按询价文件要求认真制作《报价一览表》，报价时，报价文件中的报价金额如有大写和小写不一致的，以大写金额为准；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。

（三）供应商报价应为一次性报价。如果出现两个或两个以上报价，则报价无效。供应商报价超过最高限价的，作无效报价处理。供应商报价应包括人工费和税费等。

四、报价有效期。

（一）从报价截止之日起，报价文件有效期为30日。

（二）特殊情况下，采购人可与供应商协商延缓报价有效期，这种要求和答复均以书面形式进行。

五、报价文件的组成。

1.报价文件封面（附件一）；

2.法定代表人授权书（附件二）；

3.报价一览表（附件三）；

4.产品质量保证承诺函（附件四）；

5.有效资质证明并加盖公章：通过年检的营业执照复印件。报价文件装订密封，并在封皮上注明：采购项目名称、采购项目编号、报价单位名称、授权代表姓名；

6.承诺函（若有，报价单位代表因故不能到达现场开标的，须出具书面承诺函，不得对询价结果有异议）。若报价单位安排人员到达现场，此项不需要；

六、报价文件的签署和份数。

（一）报价文件需打印或用不褪色的墨水填写。报价文件的装订顺序应按本章第六条所叙顺序装订。

（二）报价文件凡需要盖章处均须由报价单位盖公章，并由法定代表人或授权代表签署，供应商单位应写全称。

（三）供应商应按照询价文件的格式要求制作报价文件，报价文件正本1份，副本2份。

七、报价文件的递交。

（一）如果供应商未加写标记，采购人对报价文件的误投和提前启封不负责任。

（二）采购人接受供应商报价文件时间：在报价截止时间前接受报价文件。

（三）报价截止时间前，供应商可以书面形式向采购人已递交的报价文件提出补充和修改，采购人以最后的补充和修改为准。该书面材料应密封，由法定代表人或授权委托人签字并加盖公章。

（四）报价文件填写字迹必须清楚、工整，对不同文字文本报价文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

九、无效报价。

发生下列情况之一的，采购人可视情况作无效报价处理：

（一）在采购人规定的截止时间以后送达的报价文件。

（二）提供两个或两个以上报价方案的。

（三）报价文件应盖公章而未盖公章或盖非公司公章、未装订、未密封、未有效授权的。

（四）报价总价超过最高限价的。

（五）所提供的资料存在弄虚作假的。

（六）不符合法律、法规和本询价文件规定的其他要求的。

　十、询价过程。

（一）采购人组织3人或3人以上组成询价评审小组。

（二）采购人在询价文件规定的时间和地点公开询价。

（三）询价时，采购人将查验报价文件密封情况，确认无误后公开拆封报价文件报价。

　　十一、成交原则与方法。

（一）采购人组织评审小组对各单位的报价资料进行审核，在满足采购人要求的前提下，按经评审通过后总金额最低价成交的原则确定中标单位。如果出现相同总金额最低报价情况时，总金额最低报价相同的供应商再进行一轮报价。如报价再相同，则由采购人抽签决定中标单位。（若出现税率不一致的情况，以除税价相对比）

（二）采购人不向未中标单位解释未成交原因，不退还报价文件。

十二、合同。

合同签订：供应商按照上述第十一条规定确定中标单位，并签订采购合同，签约单位为杭州临江环境能源有限公司。合同履行期间，采购人可根据实际需要，按照成交价格，调整采购数量。

十三、其他。

（一）如果有证据证明各供应商之间存在串通等舞弊、违法行为，采购人有权拒绝存在此行为的供应商报价，并列入杭州临江环境能源有限公司不合格供应商名录。

（二）本询价文件未及事项，在签订合同时双方友好商定。

（三）凡涉及本次询价的解释权均属于杭州临江环境能源有限公司。

# 第三部分 询价内容

一、采购内容及相关说明

1.固定测速仪设备采购内容明细

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **型号** | **品牌** | **预计使用数量** | **备注** |
| 1 | 700万像素摄像机 | DH-ITC602 | 大华 | 5 | 含管理软件  传输方式：千兆以太网  幅面：3392(H)×2008(V)  帧率：30fps  光学尺寸：2/3英寸  最小照度：0.1 lux(Mono)/0.5 lux(Color)  采集方式：连续采集，异步复位  快门方式：电子快门  快门速度：1/16～1/40000 秒  镜头接口：C/CS  CPU占用：<1%（传输）  种类：彩色（Bayer RGB），黑白  供电方式：单独+12V供电  工作温度：-30°C～70°C |
| 2 | 激光雷达 | MAX-2 |  | 5 | 工作频率：35.10GHz 频率偏离误差：≤±45 MHz 天线波束宽度:7°×9° 发射功率：5mW 工作温度范围：－20℃～＋60℃ 工作湿度范围：5%RH~95%RH 测速范围：（5～240）km/h 测速准确度：≤±1km/h   反应时间：26ms 电源：12VDC |
| 3 | 环保疝气闪光灯 | G300F | 光宝 | 5 | 12V氙气闪光灯，支持高速同步、曝光补偿、曝光包围、曝光锁定、后帘同步、光圈预览造影闪光，发出的光接近非常完美的太阳光,采用摄像机专用防水护罩 |
| 4 | 1300万像素高清镜头 | MVL-KF2524M-25MP | 海康威视 | 5 | 最小物距MOD 500mm，焦距25mm，光圈范围F1.8～F16～C，C接口，规格2/3” |
| 5 | 测速显示屏 | csp8 |  | 5 | 显示方式： 实时车速  供电方式：可使用220V市电供电。  显示尺寸：36CM宽\*45CM高  工作电气参数：工作电压：12V ; 工作电流：1.5A ; 最大显示车速：99公里/小时。  提示限速显示模式：可自定义19种车速，安全速度内显示为绿色数字，超速时显示红色数字。  雷达频率:k波段（24.150G），可探测距离:0~200m，响应时间:≤5ms。 |
| 6 | 设备箱 | 配套 |  | 5 | 金属材质，表面烤漆。配开锁钥匙 |
| 7 | 电线及PVC辅材 | 2\*1.5mm |  | 200 |  |
| 8 | 网线 | 超5类 |  | 200 |  |
| 9 | 杆子 | 2.5米T型 |  | 3 |  |
| 10 | 横杆 | 1米横杆 |  | 2 |  |
| 11 | 插座 | 8口 |  | 5 |  |
| 12 | 工业级千兆交换机 | 4口 | TPlink | 5 |  |
| 13 | 无线网桥 | 千兆 | TPlink | 1 |  |

2. 相关技术参数要求

2.1主要实现功能：高清雷达测速仪，检测到超速车辆自动抓拍，并在照片叠加超速字符信息，可实时查看画面及抓拍到的照片。过往车辆速度实时显示，超速红色显示速度值，未超速绿色显示速度值。测速范围：5-250km/h，测速精度：-1km/h；限高、低速功能。

2.2设备要求：①具备单向、双向自动测速抓拍超速照片的功能；平板窄波束雷达，角度小，定位准；②支持脱机工作（无需连接电脑也可正常工作）；同向测速，避免反向速度的干扰；③全天候作业，车辆检测、识别、雷达测速、图片抓拍取证等工作都由智能摄像机瞬间自动完成。系统可以无人值守、自动工作；④摄像机抓拍的图片上自动叠加上抓拍时间、违法地点、行驶方向、限速、行驶速度、超速百分比等信息，无须电脑协作，支持自定义叠加的字符信息；⑤支持录像；⑥双向测速（来车抓拍车头，去车抓拍车尾部）；⑦超速提醒并抓拍，通过网线或者光纤上传到后台电脑查看抓拍照片，一台电脑可以同时监控；⑧LED测速显示屏，2位数显示，超速显示红色，安全显示绿色，外框尺寸130\*60cm，显示部分尺寸36\*45cm（显示屏款式可根据实际需求定制）。

二、服务要求

1.时间要求：双方签订合同后，根据采购人实际需求确定送货数量，15个工作日内完成供货安装。送货地点为杭州临江环境能源有限公司，供应商须将设备安装至采购人指定地点；

2.安装要求：供应商需安排专业技术人员现场安装、调试设备，需保证调试完成后整个测速系统正常运行。

3.提供一年的免费售后服务。

1. 质量要求

1.供货产品质量须达到或超过相关国家标准或生产企业标准，符合产品吊牌说明书；

2.供货产品须附带设备合格证书，涉及设备的产品应具备生产许可证、产品合格证、生产合格标志等；

四、售后要求：对于出现不符合采购人要求的设备产品，供应商应在接到采购人反馈后两个工作日内予以无条件退货、更换。

五、保密要求

供应商应严格遵守采购人关于保密方面的规定，自觉保守采购人的商业秘密。采购人为方便项目实施所提供给中标人的工作流程、管理模式、规程、程序等相关文档资料、文档、数据均属于采购人所有。未经采购人授权同意，中标人不得另作他用。因中标人原因导致上诉资料、文档、数据或投标方商业秘密泄露的，采购人有权要求中标人采取措施消除影响并赔偿招标方损失。

六、付款方式

供应商提供经双方确认的送货清单及增值税专用发票，采购人自收到准确清单和发票后，于30日内支付货款。

七、验收标准

每一批次货物需提供相应的货物清单及相应的合格认证凭据。

# 第四部分 报价文件格式

附件一：

2022年临江公司固定测速仪采购项目

采购编号：202204002

报价文件

报价单位全称

2022年 月 日

附件二

**法定代表人授权书**

杭州临江环境能源有限公司：

（报价单位全称）法定代表人授权（全名、职务、身份证号码）为授权代表，参加贵方组织的2022年临江公司固定测速仪采购项目，项目编号为 202204002 询价采购活动，其在报价过程中的一切活动本公司均予承认。

委托期限： 。

授权代表无转委托权。

附：法定代表人、授权代表身份证明

报价单位名称：（公章）

法定代表人签字：

授权代表签字：

授权代表联系方式：

日期： 2022年 月 日

附件三

**报 价 一 览 表**

杭州临江环境能源有限公司：

我公司 （报价单位名称） 根据贵单位询价文件要求，参加2022年临江公司固定测速仪采购项目。

报价如下：（金额： 元，税率为 %）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **型号** | **品牌** | **预计使用数量** | **单价** | **总价** |
| 1 | 700万像素摄像机 | DH-ITC602 | 大华 | 5 |  |  |
| 2 | 激光雷达 | MAX-2 |  | 5 |  |  |
| 3 | 环保疝气闪光灯 | G300F | 光宝 | 5 |  |  |
| 4 | 1300万像素高清镜头 | MVL-KF2524M-25MP | 海康威视 | 5 |  |  |
| 5 | 测速显示屏 | csp8 |  | 5 |  |  |
| 6 | 设备箱 | 配套 |  | 5 |  |  |
| 7 | 电线及PVC辅材 | 2\*1.5mm |  | 200 |  |  |
| 8 | 网线 | 超5类 |  | 200 |  |  |
| 9 | 杆子 | 2.5米T字甘 |  | 3 |  |  |
| 10 | 横杆 | 1米横杆 |  | 2 |  |  |
| 11 | 插座 | 8口 |  | 5 |  |  |
| 12 | 工业级千兆交换机 | 4口 | TPlink | 5 |  |  |
| 13 | 无线网桥 | 千兆 | TPlink | 1 |  |  |
| 合计 | | | | | |  |

相关要求：1、以上总价应为含税全包价，包括运费、安装调试费、税费等一切费用，发票必须为增值税专用发票。

1. 提供一年的免费售后服务。

报价单位名称（公章）：

2022年 月 日

附件四

**服务保证承诺函**

杭州临江环境能源有限公司：

我公司 （报价单位名称） 自愿参加杭州临江环境能源有限公司2022年临江公司固定测速仪采购项目询价，并作如下承诺：

1.我公司所供产品均为原厂生产或正规销售渠道进货。如采购人需要，可以提供原生产厂家到我公司的完整供应链销售凭证。

2.我公司所供产品如果存在以次充好、陈货杂货、虚假生产日期、逾期供货等情况，愿意承担一切法律责任。

3.我公司所供产品如果存在任何外包装或内物破损、质量问题等情况，承诺2日内提供替换产品。

4.我公司保证提供采购人要求的全部产品，若提供的产品和采购人要求的不一致，我公司保证于3日内提供生产厂家证明及市场调查证明，说明所提供货物优于采购人要求。若采购人不同意，则我公司愿意承担相关违约责任。

5.我公司对提供的产品进行质量保证，若因我公司产品质量问题，造成贵公司损失的，我公司承担相应责任。

报价单位名称（公章）：

二○二二年 月 日

附件五

**承诺书**

杭州临江环境能源有限公司：

因我公司自身原因不能参加贵公司组织的询价现场报价评审活动，报价单采用邮寄方式送达贵公司。我公司充分相信贵公司的询价评审结果，且我公司对任何结果都不会有异议。

特此承诺!

报价单位： 2022年 月 日

附件六

**固定测速仪采购合同**

甲方：杭州临江环境能源有限公司

乙方：

根据《中华人民共和国民法典》等法律法规及询价文件的要求，甲乙双方经询价、报价并协商一致，就甲方向乙方采购固定测速仪事项达成如下条款：

1. 产品名称、型号、品牌、单价、总价（金额: 元，税率为 %）。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **型号** | **品牌** | **数量** | **单价** | **总价** |
| 1 | 700万像素摄像机 | DH-ITC602 | 大华 | 5 |  |  |
| 2 | 激光雷达 | MAX-2 |  | 5 |  |  |
| 3 | 环保疝气闪光灯 | G300F | 光宝 | 5 |  |  |
| 4 | 1300万像素高清镜头 | MVL-KF2524M-25MP | 海康威视 | 5 |  |  |
| 5 | 测速显示屏 | csp8 |  | 5 |  |  |
| 6 | 设备箱 | 配套 |  | 5 |  |  |
| 7 | 电线及PVC辅材 | 2\*1.5mm |  | 200 |  |  |
| 8 | 网线 | 超5类 |  | 200 |  |  |
| 9 | 杆子 | 2.5米T字甘 |  | 3 |  |  |
| 10 | 横杆 | 1米横杆 |  | 2 |  |  |
| 11 | 插座 | 8口 |  | 5 |  |  |
| 12 | 工业级千兆交换机 | 4口 | TPlink | 5 |  |  |
| 13 | 无线网桥 | 千兆 | TPlink | 1 |  |  |

1.合同单价系指乙方在甲方指定地点的交货价，包含运费、安装调试费、税费等一切费用。

2.本合同供货期自签订之日起1年。乙方承诺在供货期内，单价不变，甲方可根据实际使用计划，按照合同价格，调整采购数量，最终按实际供货数量结算。

1. 质量要求、技术标准。

1.乙方保证所供货物须符合甲方询价文件所规定的采购内容及相关要求，接受甲方对所供货物进行验收，对不符合要求的产品，甲方有权要求乙方调换。

2.货物在交货过程中，发生意外事故和故障损失，如撞、刮、裂、损、折等事故均由乙方承担责任。

3.乙方应保证货物是全新、未使用过的原装合格正品，并完全符合国家或生产企业规定的质量、规格和性能要求。如有冒牌伪劣产品，除换货外，还应给予甲方该货物合同价的赔偿。

三、履约保证金。

本合同签订的同时，乙方应向甲方缴纳 元（合同总价的5%）作为履约保证金。待供货期满后甲方原额无息退还履约保证金。

四、交货数量、时间、地点及验收。

1.乙方根据甲方确定的送货数量及要求进行送货，乙方负责在接到甲方电话或书面通知后15个工作日内完成每批次供货及安装调试。乙方须配合甲方做好货物的到货数量清点及安装调试的验收工作；

2.乙方将货物运达甲方指定交货地点后,双方指定人员现场确认送货数量，并在安装调试验收合格后由双方在《送货单》上签字确认。

五、货款支付。

货物安装调试验收合格后，乙方提供经双方确认的送货清单及13%增值税专用发票，甲方收到乙方准确清单和发票后，于30日内支付货款。

六、售后服务。

1.乙方应保证其提供的货物在正确安装、正常使用和保养的条件下，在其使用寿命内具有良好的性能。货物验收合格后，甲方如在使用过程中发现质量问题的（人为因素除外），乙方应及时响应，并在接到甲方通知之日2日内完成修复或更换；

2.乙方提供的货物自验收合格之日起一个月内有质量问题由乙方负责包换，甲方享受一年的保修服务；保修期内，如需乙方维修的，乙方免收维修材料费和人工费。保修期满后，如需乙方维修的，则乙方根据损坏程度收取维修成本费；

3.软件故障乙方应在24小时内进行远程或派人员现场协助解决。

七、违约责任

1.乙方逾期交货并完成安装调试（以下简称交付）的,每逾期8小时，向甲方偿付该批次货物合同价款2‰的违约金；乙方逾期24小时不能交付的，每逾期8小时，向甲方偿付该批次货物合同价款5‰的违约金；乙方逾期48小时不能交付的，应向甲方偿付合同总价5%的违约金，同时甲方有权终止合同，并没收履约保证金；

2.乙方违反询价文件及合同约定的售后服务承诺的，每次应向甲方承担1000元的违约金，并继续履行售后服务义务。

八、保密条款

乙方应当保护甲方车辆位置的隐私，不得以任何形式向第三方公开，、提供甲方车辆位置信息。

九、争议的解决。

1.供货期内甲、乙双方均不得随意变更或解除合同。合同若有未尽事宜，需经双方共同协商，订立补充协议，补充协议与本合同有同等法律效力；

2.在履行本合同过程中如发生纠纷,甲、乙双方应及时协商解决，如协商不成，双方均有权向甲方住所地法院诉讼解决。

十、合同生效及其他

1.本合同经甲、乙双方法定代表人或其委托人签字盖章后生效。询价文件、报价文件及询价过程中有关澄清文件、承诺书等均为本合同的组成部分，与本合同具有同等效力。

2.本合同一式肆份，甲方、乙方各执贰份

甲 方：杭州临江环境能源有限公司 乙方：

委托代理人： 委托代理人：

税号： 税号：

开户行： 开户行：

银行账号： 银行账号：

联系电话： 联系电话：