**杭州临江环境能源有限公司**

**询价文件**

采购编号： 202111005

项目名称：2021年临江公司三固事业部门禁系统采购

杭州临江环境能源有限公司

二○二一年十一月

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 6](#_Toc530583923)

[第四部分 报价文件格式 7](#_Toc530583924)

**第一部分 询价公告**

杭州临江环境能源有限公司三固项目因日常生产需要，需采购21套门禁系统，欢迎符合要求的投标人积极参与。

一、采购内容及相关说明。

1.项目编号：202111005

2.采购内容：21套门禁系统及安装。

3.本次采购门禁系统为单向感应式门禁系统（读卡器＋控制器＋出门按钮＋电锁）， 使用者在门外出示经过授权的感应卡，经读卡器识别确认合法身份后，控制器驱动打开 电锁放行，并记录进门时间。按开门按钮，打开电锁，直接外出。详见第三部分询价内容。

4.本项目采购总金额限价为19.5万元。

二、投标人要求。

1.投标人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，注册资本金不少于50万元（含），且具有机械设备生产或销售的经营范围。

2.投标人在“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.投标人须具备弱电、电子、智能化、安防施工二级或以上资质（具备一种资质即可）。

4.投标单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本项目

5.本项目不接受联合体投标。

6.投标人不得为临江环境能源有限公司不合格投标人或者在黑名单之内。

7.投标保证金3900元，请投标人在投标截止前汇入以下账户**并注明采购项目名称：**

单位名称：杭州临江环境能源有限公司

账号：571911871110866

开户行：招商银行杭州分行滨江支行

三、报名方式：2021年11月12日前将企业营业执照、法人授权书、联系人、联系方式发送至510183657@qq.com邮箱。

四 、报价时间及地点。

1. 报价时间：2021年11月15日10:30。
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投资部）。

五、质疑。

投标人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日内以书面形式向招标人提出质疑。逾期视作无异议。

1. 商务联系人：叶工 联系电话：18458245764。

 技术或者勘察现场联系人：王工，联系电话：18869972077。

七、监督部门：临江公司监察审计部，车工，联系电话：18301706681。

杭州临江环境能源有限公司

2021年11月5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，投标人自行承担全部费用。

二、定义。

（一）“招标人”系指杭州临江环境能源有限公司。

（二）“投标人”系指向招标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）投标人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）投标人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。投标人报价超过最高限价的，作无效报价处理。投标人报价应包括人工费、运输费、安装调试费、场地复原费、措施费、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，招标人可与投标人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.报价一览表及设计方案（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、资质材料。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。**

**7.投标保证金银行汇款单复印件**

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，投标人单位应写全称。

（三）投标人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1份。

七、报价文件的递交。

（一）如果投标人未加写标记，招标人对报价文件的误投和提前启封不负责任。

（二）招标人接受投标人报价文件时间：在报价截止时间前接受报价文件。

（三）报价截止时间前，投标人可以书面形式向招标人已递交的报价文件提出补充和修改，招标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，招标人可视情况作无效报价处理：

（一）在招标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）报价总额超过本次限额的。

（五）所提供的资料存在弄虚作假的。

（六）未按要求缴纳投标保证金的。

 （七）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）招标人组织3人或3人以上组成询价评审小组。

（二）招标人在询价文件规定的时间和地点公开询价。

（三）询价时，招标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）招标人组织评审小组对各单位的报价资料进行审核，在满足招标人要求的前提下，按经评审通过后总金额最低价成交的原则确定成交投标人。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投标人再进行一轮报价。如报价再相同，则由招标人抽签决定成交单位**（若出现税率不一致的情况，以除税价相对比）。**

 （二）招标人不向未成交投标人人解释未成交原因，不退还报价文件。

十二、合同

合同签订：招标人按照上述第十一条规定确定成交投标人，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，招标人可根据实际需要，按照成交价格，调整采购数量。

1. 投标保证金退还

（一）投标保证金的退还

投标人的投标保证金将在招标人与中标人签订合同后全额退还。退保证金前，投标人必须提供加盖公章或财务专用章的收款收据。
 **（二）投标人有以下情形之一的，投标保证金将不予退还：**

（1）在投标有效期内撤销投标文件；

（2）擅自修改或拒绝接受已经承诺确认的条款；

（3）在规定的时间内拒签合同、拒付履约保证金；

（4）法律、法规规定的其他情形。

十四、其他。

（一）如果有证据证明各投标人之间存在串通等舞弊、违法行为，招标人有权拒绝存在此行为的投标人报价。

（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：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 系统名称 | 名称 | 明细 | 品牌 | 规格 | 单位 | 套数 | 备注 |
| 门禁系统 | 单开钢质防火门（单扇） | 单门控制器 | 海康威视 | 单门控制器 | 台 | 10 |  |
| 读卡器 | 刷卡+密码 | 台 |  |
| 磁力锁 | 单门，280KG | 把 |  |
| 磁力锁支架 | L型支架 | 个 |  |
| 出门开关 | 86型 | 只 |  |
| 铝合金框玻璃门（双开） | 单门控制器 | 海康威视 | 单门控制器 | 台 | 1 |  |
| 读卡器 | 刷卡+密码 | 台 |  |
| 磁力锁 | 双门，280KG\*2 | 把 |  |
| 磁力锁支架 |  | 个 |  |
| 出门开关 | 86型 | 只 |  |
| 玻璃门（电动） | 单门控制器 | 海康威视 | 单门控制器 | 台 | 8 |  |
| 读卡器 | 刷卡+密码 | 台 | 不需要锁，直接接电机 |
| 出门开关 | 86型 | 只 |  |
| 铁门（单门） | 单门控制器 | 海康威视 | 单门控制器 | 台 | 2 |  |
| 读卡器 | 刷卡+密码 | 台 |  |
| 磁力锁 | 单门，280KG | 把 |  |
| 磁力锁支架 | L型支架 | 个 |  |
| 出门开关 | 86型 | 只 |  |
| 辅助材料 | 网络线（控制器入网络） |  | cat5e | 米 | 1050 | 含现场施工费用，按实结算。 |
| 信号线（按钮线） |  | RVV2\*1.0 | 米 | 1050 |
| 信号线（锁线） |  | RVV4\*0.75 | 米 | 1050 |
| 信号线（读卡器线） |  | cat5e | 米 | 1050 |
| 明装PVC管 |  | PVC20 | 米 | 630 |
| 交换机 |  | 8口千兆 | 台 | 21 |
| 其他辅材 |  | 管卡、接头、软管、86水晶头等 | 批 | 21 |  |
| 主网络系统 | 光缆 |  |  | 6芯/8芯 | 米 | 600 | 含现场施工费用，按实结算。 |
| 熔接 |  |  |  | 芯 | 20 |
| 尾纤 |  |  |  | 根 | 40 |
| 跳线 |  |  |  | 根 | 40 |
| 光端盒 |  |  | 8口金属，含法兰 | 只 | 4 |
| 主网络线 |  |  | cat6 | 米 | 4000 |
| 主电源线 |  |  | RVV3\*1.5 | 米 | 4000 |
| 接入交换机 |  |  | 24口千兆电口+4光口 | 台 | 2 |
| 中心交换机 |  |  | 24口千兆电口+8复用光口+4万兆SFP口 | 台 | 1 |
| 光纤收发器 |  |  | 千兆 | 对 | 1 |
| 电脑管理系统 | 管理平台服务器 |  | 配套海康威视品牌使用，电脑品牌为联想或者DELL品牌机 | 32G内存 | 台 | 1 |  |
| 平台软件 |  | 门禁管理系统 | 套 | 1 |  |
| 管理电脑 |  | i76700k/8G/1TB/2G的独显，含27寸显示器 | 套 | 1 |  |

**（一）技术要求**

1.实时监控功能

要求系统管理人员可以通过微机实时查看每个门区人员的进出情况（计算机屏幕上可以立刻显出当前开启的门号、通过人员的卡号及姓名、读卡和通行是否成功等信息）、每个门区的状态（包括门的开关，各种非正常状态报警等）；也可以在紧急状态打开或关闭所有的门区。

2.权限管理

要求系统可针对不同的受控人员，设置不同的区域活动权限，将人员的活动范围限制在与权限相对应的区域内；对人员出入情况进行实时记录管理。要求系统可实现对指定区域分级、分时段的通行权限管理，限制外来人员随意进入受控区域，并根据管理人员的职位或工作性质确定其通行级别和允许通行的时段，有效防止内盗外盗。考虑其安全性，要求系统可设置一定数量的操作员并设置不同的密码，根据各受控区域的不同分配操作员的权限。

3.动态电子地图功能

要求系统以图形的形式显示门禁的状态，比如当前门是开门还是关门状态，或者是门长时间打开而产生的报警状态。管理人员可以透过这种直观的图示来监视当前各门的状态，或者对长时间没有关闭而产生的报警门进行现场察看。同时拥有权限的管理人员，在电子地图上可对各门点进行直接地开/闭控制。

4.出入记录查询功能

要求系统可实时显示、记录所有事件数据；读卡器读卡数据实时传送给计算机，可在管理中心电脑中立即显示；持卡人（姓名、照片等）、事件时间、门点地址、事件类型（进门刷卡记录、出门刷卡记录、按钮开门、无效卡读卡、开门超时、强行开门等）等如实记录且记录不可更改。报警事件发生时，计算机屏幕上会弹出醒目的报警提示框。系统可储存所有的进出记录、状态记录，可按不同的查询条件查询，并生成相应的报表。

5.消防报警功能

要求系统可与火灾自动报警系统联动。如发生火警时，保证自动释放相关区域的通道的出入口控制，使内部人员及时外逃且消防人员可以顺利进入实施灭火救援。

6.支持脱机工作

要求控制器可脱机（与管理主机失去联系）工作，并且不影响进出门；当门禁与管理中心重新建立通讯时，控制器能实时上传事件信息。

7.兼容性强

要求系统可与现存门禁系统兼容工作，一卡公用。

**（二）报价要求及说明**

1.报价为固定价，包含但不限于运输费、安装费、调试费、工具措施费、税费等一切费用。

2.材料以现场实际用量结算。

3.安装人员食宿自理。

**二、供货方式**

根据招标人要求，按招标人实际需求一次性，投标人在接到招标人电话或书面通知后15个工作日内完成供货和安装。送货地点为杭州临江环境能源有限公司（杭州临江循环经济产业园内），投标人须将货物卸至招标人指定地点,投标人负责门禁安装、现场管线铺设、设备调试、新旧管理系统兼容、现场恢复等所有工作，直至设备质保结束。

三、付款方式

验收合格后，投标人提供经双方确认的送货清单及增值税专用发票，招标人自收到准确清单和发票后，30日内完成货款支付95%，余下5%为质量保证金，质保期一年。质保期后无任何遗留问题30天内无息退还。

四、售后服务

1.投标人必须满足招标人售后服务要求。如产品使用过程发生问题，投标人须在接到招标人通知后24小时内做出书面答复并提供解决方案。若需要派遣技术人员，则应在接到招标人通知后48小时内派人员到达现场进行免费指导解决问题。

2.招标人不再对任何售后服务进行付费。投标人的派遣人员产生的一切费用由投标人承担。

# 第四部分 报价文件格式

附件一：

2021年临江公司三固事业部门禁系统采购项目

采购编号：202111005

报价文件

报价单位全称

2021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2021年临江公司三固事业部门禁系统采购编号为 202111005 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： 2021年 月 日

附件三

**报 价 一 览 表**

杭州临江环境能源有限公司：

我公司根据贵单位询价文件要求，参加 2021年临江公司三固事业部门禁系统采购 项目，本次询价限价为19.5万元，报价如下：（金额： 元，税率为 %）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 系统名称 | 名称 | 明细 | 品牌 | 规格 | 单位 | 套数 | 单价 | 金额 | 备注 |
| 门禁系统 | 单开钢质防火门（单扇） | 单门控制器 | 海康威视 | 单门控制器 | 台 | 10 |  |  |  |
| 读卡器 | 刷卡+密码 | 台 |
| 磁力锁 | 单门，280KG | 把 |
| 磁力锁支架 | L型支架 | 个 |
| 出门开关 | 86型 | 只 |
| 铝合金框玻璃门（双开） | 单门控制器 | 海康威视 | 单门控制器 | 台 | 1 |  |  |  |
| 读卡器 | 刷卡+密码 | 台 |
| 磁力锁 | 双门，280KG\*2 | 把 |
| 磁力锁支架 |  | 个 |
| 出门开关 | 86型 | 只 |
| 玻璃门（电动） | 单门控制器 | 海康威视 | 单门控制器 | 台 | 8 |  |  | 不需要锁，直接接电机 |
| 读卡器 | 刷卡+密码 | 台 |
| 出门开关 | 86型 | 只 |
| 铁门（单门） | 单门控制器 | 海康威视 | 单门控制器 | 台 | 2 |  |  |  |
| 读卡器 | 刷卡+密码 | 台 |
| 磁力锁 | 单门，280KG | 把 |
| 磁力锁支架 | L型支架 | 个 |
| 出门开关 | 86型 | 只 |
| 辅助材料 | 网络线（控制器入网络） |  | cat5e | 米 | 1050 |  |  | 含现场施工等费用，按实结算。 |
| 信号线（按钮线） |  | RVV2\*1.0 | 米 | 1050 |  |  |
| 信号线（锁线） |  | RVV4\*0.75 | 米 | 1050 |  |  |
| 信号线（读卡器线） |  | cat5e | 米 | 1050 |  |  |
| 明装PVC管 |  | PVC20 | 米 | 630 |  |  |
| 交换机 |  | 8口千兆 | 台 | 21 |  |  |
| 其他辅材 |  | 管卡、接头、软管、86水晶头等 | 批 | 21 |  |  |  |
| 主网络系统 | 光缆 |  |  | 6芯/8芯 | 米 | 600 |  |  | 含现场施工等费用，按实结算。 |
| 熔接 |  |  |  | 芯 | 20 |  |  |
| 尾纤 |  |  |  | 根 | 40 |  |  |
| 跳线 |  |  |  | 根 | 40 |  |  |
| 光端盒 |  |  | 8口金属，含法兰 | 只 | 4 |  |  |
| 主网络线 |  |  | cat6 | 米 | 4000 |  |  |
| 主电源线 |  |  | RVV3\*1.5 | 米 | 4000 |  |  |
| 接入交换机 |  |  | 24口千兆电口+4光口 | 台 | 2 |  |  |
| 中心交换机 |  |  | 24口千兆电口+8复用光口+4万兆SFP口 | 台 | 1 |  |  |
| 光纤收发器 |  |  | 千兆 | 对 | 1 |  |  |
| 电脑管理系统 | 管理平台服务器 |  | 配套海康威视品牌使用，电脑品牌为联想或者DELL品牌机 | 32G内存 | 台 | 1 |  |  |  |
| 平台软件 |  | 门禁管理系统 | 套 | 1 |  |  |  |
| 管理电脑 |  | i76700k/8G/1TB/2G的独显，含27寸显示器 | 套 | 1 |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**备注：**

1. 具体要求详见询价内容。
2. 本项目报价为一次性固定报价，包含但不限于运输费、安装费、调试费、工具措施费、税费等一切费用；材料按实结算。
3. 报价不得超过限价，超过限价为无效报价；
4. 发票必须为增值税专用发票。
5. 安装人员食宿自理。

报价单位名称（公章）：

 2021年 月 日

附件四

**服务质量保证承诺函**

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2021年临江公司三固事业部门禁系统询价采购，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。如招标人需要，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、产品过期等情况，承诺24小时内提供替换产品。

4.我公司保证提供招标人要求的全部产品，若提供的产品和招标人要求的不一致，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招标人要求。若招标人不同意，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○二一年 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： 2021年 月 日

附件六

 **合同基本条款**

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》等法律法规及招、投标文件的要求，双方经招标、投标并协商一致，就甲方向乙方采购门禁系统事宜达成如下条款：

一、产品名称、技术指标、单价、数量、总价：（金额： 元，税率为 %）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 系统名称 | 名称 | 明细 | 品牌 | 规格 | 单位 | 套数 | 单价 | 金额 | 备注 |
| 门禁系统 | 单开钢质防火门（单扇） | 单门控制器 | 海康威视 | 单门控制器 | 台 | 10 |  |  |  |
| 读卡器 | 刷卡+密码 | 台 |
| 磁力锁 | 单门，280KG | 把 |
| 磁力锁支架 | L型支架 | 个 |
| 出门开关 | 86型 | 只 |
| 铝合金框玻璃门（双开） | 单门控制器 | 海康威视 | 单门控制器 | 台 | 1 |  |  |  |
| 读卡器 | 刷卡+密码 | 台 |
| 磁力锁 | 双门，280KG\*2 | 把 |
| 磁力锁支架 |  | 个 |
| 出门开关 | 86型 | 只 |
| 玻璃门（电动） | 单门控制器 | 海康威视 | 单门控制器 | 台 | 8 |  |  | 不需要锁，直接接电机 |
| 读卡器 | 刷卡+密码 | 台 |
| 出门开关 | 86型 | 只 |
| 铁门（单门） | 单门控制器 | 海康威视 | 单门控制器 | 台 | 2 |  |  |  |
| 读卡器 | 刷卡+密码 | 台 |
| 磁力锁 | 单门，280KG | 把 |
| 磁力锁支架 | L型支架 | 个 |
| 出门开关 | 86型 | 只 |
| 辅助材料 | 网络线（控制器入网络） |  | cat5e | 米 | 1050 |  |  | 含现场施工费用，按实结算。 |
| 信号线（按钮线） |  | RVV2\*1.0 | 米 | 1050 |  |  |
| 信号线（锁线） |  | RVV4\*0.75 | 米 | 1050 |  |  |
| 信号线（读卡器线） |  | cat5e | 米 | 1050 |  |  |
| 明装PVC管 |  | PVC20 | 米 | 630 |  |  |
| 交换机 |  | 8口千兆 | 台 | 21 |  |  |
| 其他辅材 |  | 管卡、接头、软管、86水晶头等 | 批 | 21 |  |  |  |
| 主网络系统 | 光缆 |  |  | 6芯/8芯 | 米 | 600 |  |  | 含现场施工费用，按实结算。 |
| 熔接 |  |  |  | 芯 | 20 |  |  |
| 尾纤 |  |  |  | 根 | 40 |  |  |
| 跳线 |  |  |  | 根 | 40 |  |  |
| 光端盒 |  |  | 8口金属，含法兰 | 只 | 4 |  |  |
| 主网络线 |  |  | cat6 | 米 | 4000 |  |  |
| 主电源线 |  |  | RVV3\*1.5 | 米 | 4000 |  |  |
| 接入交换机 |  |  | 24口千兆电口+4光口 | 台 | 2 |  |  |
| 中心交换机 |  |  | 24口千兆电口+8复用光口+4万兆SFP口 | 台 | 1 |  |  |
| 光纤收发器 |  |  | 千兆 | 对 | 1 |  |  |
| 电脑管理系统 | 管理平台服务器 | 配套海康威视品牌使用，电脑品牌为联想或者DELL品牌机 | 32G内存 | 台 | 1 |  |  |  |
| 平台软件 | 门禁管理系统 | 套 | 1 |  |  |  |
| 管理电脑 | i76700k/8G/1TB/2G的独显，含27寸显示器 | 套 | 1 |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1、合同单价为固定价，包含但不限于运输费、安装费、调试费、工具措施费、税费等一切费用。

2.材料以现场实际用量结算。

3.安装人员食宿自理。

4、本合同为一次性合同，合同质保期结束后，合同自动终止。

二、质量保证。

1、乙方保证所供货物须符合甲方询价文件所规定的《询价内容及项目要求》。

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、如乙方所供货物与合同要求不符，甲方有权拒收或退货，由此产生的一切责任和后果由乙方承担。

三、交货数量、时间、地点及验收。

1、根据甲方生产计划，确定送货数量要求，一次性供货，乙方负责在接到甲方电话或书面通知后15个工作日内完成供货并安排人员进场安装。乙方须提供该批次货物出厂检验合格报告，并配合甲方做好货物的到货数量验收工作**。**

2、以现场实际安装和使用数量为结算数量，双方共同确认数量并签字确认。

四、付款方式

验收合格后，乙方提供经双方确认的送货清单及增值税专用发票，甲方自收到准确清单和发票后，30日内完成货款支付95%，余下5%为质量保证金，质保期一年。质保期后无任何遗留问题30天内无息退还。

五、售后服务

1.乙方必须满足甲方售后服务要求。如产品使用过程发生问题，乙方须在接到甲方通知后24小时内做出书面答复并提供解决方案。若需要派遣技术人员，则应在接到甲方通知后48小时内派人员到达现场进行免费指导解决问题。

2.招标人不再对任何售后服务进行付费。乙方的派遣人员产生的一切费用由乙方承担。

六、争议的解决。

1、合同有效期内甲、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。

七、合同的生效和终止。

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。招标文件、投标文件及招标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、本合同一式捌份，甲方、乙方各执肆份。

附件七

**安健环协议书**

发包单位：杭州临江环境能源有限公司（简称甲方）

承包单位： （筒称乙方）

甲方将 委托给乙方承包，为全面落实安全生产管理工作，贯彻“安全第一，预防为主，综合治理”的方针，根据国家有关法规、国家电力公司、地方政府有关规定，明确双方的安全环保责任，加强对承包单位的管理，维护生产区域正常的生产和工作秩序，保证安全生产，以确保服务安全，经双方协商达成一致特签订如下条款，双方必须共同遵守执行。

一、服务项目

1、项目名称：

2、项目地址：位于浙江省杭州钱塘新区临江街道。

二、期限：本协议有效期自承包单位进场服务日起，至本项目服务期结束。

三、甲、乙双方安全责任、权利、义务：

3.1 甲乙双方必须认真贯彻执行国家、地方政府和国家电力公司制定的有关安全生产的方针、政策，严格执行有关劳动保护、安全生产的法律法规、规章以及电业安全工作规程、安全生产工作规定。

3.2 甲乙双方都应建立安全管理组织体制，明确具体负责安全生产的领导。乙方必须配备专职安全员，并向甲方提供安全员的相关证明材料。

3.3 乙方应制定安全管理制度，包括安全操作规程、各级安全岗位责任制和定期安全检查、安全教育制度等，并将此安全管理制度备案至甲方。乙方对作业过程中由于违反安全操作规程导致的后果负责。

3.4 乙方应建立完善有效的安全生产管理体系，确保在作业期间（服务）的人员安全、设备安全。

3.5 乙方管理员应当定期检查工作环境安全、职业健康状况，建立和健全职业卫生健康管理档案。

3.6 乙方负责组织服务过程的重大危险源、重要环境因素及职业卫生因子进行辨识和控制，制定企业的消防和综合应急预案，对单位制定的应急预案等重大措施、活动方案定期组织进行演练。

3.7 乙方进场人员必须具备胜任该项工作的技术素质和安全素质，特种作业人员必须持证上岗。

3.8 乙方在服务期间必须严格遵守和执行甲方在安全生产、治安保卫方面的有关规定，接受甲方的监督、 检查，如发现违章指挥、作业的，甲方有权责令乙方立即整改或停止，并参照甲方规章制度对乙方进行相应的处罚，直至解除作业 (服务）合同。

3.9 为保证服务顺利进行，乙方指派专人负责本项目的安全工作；甲方指派专人负责联系、检查督促乙方执行有关安全生产、职业卫生、环境保护规定的情况。甲乙双方应经常保持联系，相互协助检查和处理工作作业有关的安全、防火工作。

3.10 必须按照甲方的要求提供相关材料，接受甲方的资质和条件等必须的审查。

3.11 积极主动地配合甲方做好安全技术交底工作，了解所承包工程的生产和工艺流程的特点，对作业现场可能的危险因素进行分析；组织全体作业（服务）人员认真学习，学习要有签字。

3.12 乙方不得擅自将承包内容转包或分包（除合同规定的允许项目，分包商在现场发生的一切安全事故由乙方负责），严禁返包（即承包方将工程（服务）的某些具体工作交由发包方的车间、班组或个人完成）。乙方在工作中遇有特殊情况确实需要由甲方配合完成的工作，需书面提出申请，经甲方公司领导批准后，指派有关车间、班组完成。

3.13 乙方在作业过程中不得擅自中途换人，特殊情况需要换人时须征得甲方的同意，并对新参加工作人员履行相应的安全教育、培训和考核，合格后方可使用。

3.14 现场作业中，必须严格执行《电业安全工作规程》、《消防安全管理制度》、等有关安全、消防、治安及文明生产的相关规定。

3.15.乙方必须自觉接受甲方的安全监督、管理和指导，对甲方提出的技术和安全方面的意见必须及时整改；发生人身事故或危及设备的不安全情况，除按规定逐级上报外还必须立即报告甲方。

3.16 乙方因违章作业造成设备停运、损坏，火灾及人身伤亡等影响安全生产的，必须接受甲方的处罚。

3.17 乙方在办理手续时需提供工作人员的花名册，注明所有工作人员的年龄、文化程度、从事专业、身体健康状况等。

3.18 乙方不得使用未年满 18 岁人员。

3.19 乙方特种作业人员，必须经过有关部门的安全、技术培训，并取得相应的证件，持证上岗。

3.20 做好工作人员的职业病安全防护，负责作业人员安全技能的培训教育及劳动保护用品发放和正确使用。

3.21 做好现场环境保护，不得产生环境污染。

4、事故责任

乙方人员作业（服务）过程的人身安全，均由乙方负责；因乙方原因造成甲方人员伤亡、设备损坏、火灾、环保污染等事故，应由乙方承担安全责任并负责全部经济损失的赔偿。

5、现场安全管理

5.1 乙方须提前到甲方有关部门办理临时出入证，进入厂区应配戴出入证，并不得将证件转借他人。

5.2 如果甲方发现乙方人员违章或违反规定，则按甲方的相关条例进行处罚。

5.3 乙方必须接受甲方综管和安环人员的监督、管理和指导，对综合部和 EHS 部提出的意见必须及时整改；发生人身事故或危及生产运行的不安全情况，应立即通知甲方EHS部处理。

甲方（盖章）： 乙方（盖章）：

法定代表人或授权代理人： 法定代表人或授权代理人：

（签字或盖章） （签字或盖章）

签订日期： 签订日期：