

# 询比价公告

项目编号：POWERCHINA-0203-240149

因中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司固定资产（半航空瞬变电磁系统）项目采购需要，我司拟采用公开竞价采购方式进行下列货物的批量采购，请按以下要求在规定时间内，将报价文件上传至中国电建设备物资集中采购平台（<http://ec.powerchina.cn>）。

## 一、拟采购货物一览表

序号	货物名称	规格型号、主要技术参数及标准配置	数量	备注
1	地-空瞬变电磁系统发射机	*1. 组合源：可单源、双源、三源，脉冲波编程发射 *2. 双模：磁性源、电性源 *3. 电性源输出：输出功率 $\leq 40\text{kW}$ ，发射电压 $\leq 1000\text{V}$ ，输出电流 $\leq 40\text{A}$ *4. 电性源组合源模式：3组独立输出，时序可定义 *5. 磁性源输出：输出电流 $\leq 200\text{A}$ ，恒压钳位高速关断 6. 发射频率 $1\text{Hz} \sim 64\text{Hz}$ 可调 *7. 电流测量：32位 A/D，关断波形记录，RTK 时钟记录 8. 发射机总重量低于 $50\text{kg}$	1	
2	地-空瞬变电磁系统接收机	*1. 接收通道数 $\geq 3$ *2. A/D 转换位数 32，采样率 $\geq 200\text{kHz}$ 3. 采集电脑与接收机 WIFI/USB 连接 4. 数据实传，兼顾本地数据卡记录，本地存储容量 $\geq 16\text{G}$ 5. 具有多测道参数和曲线显示等功能 6. RTK 基站，高精度定位 7. 重量： $\leq 5\text{kg}$ 8. 动态增益 $\geq 120\text{dB}$ *9. 线圈姿态、高度记录	1	
3	接收线圈	*1. 单分量接收线圈，有效接收面积 $\geq 2000\text{m}^2$ ；带宽 $\geq 10\text{kHz}$	1	

4	整流源	1. 整流源: 10kW 2. 输入: 单相 220V 3. 输出: 1000V-10A; 800V-12A; 500V-20A; 400V-25A	1	
5	数据采集和处理系统	1. 超算远程数据处理与反演软件授权账号, 快速一维批量反演, 100 个测点反演用时小于 30 秒, 确保海量数据高效处理。	1	
6	电动多旋翼无人机	*1. 飞控软件: 军用级飞控 2. 载荷≤10kg *3. 续航时间 35 分钟@载荷 10kg *4. 适应与规划软件匹配 *5. 无线电链路范围: ≥30km 6. 抗风等级: ≥5 级 *7. 飞行能力: 仿地飞行	1	
7	多旋翼无人机瞬变电磁飞行规划软件	*1. 基础数据支持: GeoTIFF 格式数据和三维动态可视化。 *2. 三维航线自动生成: 自动生成三维航线, 最低离地高度不低于 2 米, 航线误差不超过 0.5 米。 *3. 安全性保障: 安全半径: 可设置安全半径, 确保无人机避开危险区域, 推荐最小值 10 米。 4. 作业高度: 动态调整作业高度, 误差不超过±1 米。 5. 飞行速度: 支持 1-6 米/秒的速度调控。 *6. 仿地功能: 支持仿地飞行规划, 手动调控高度。	1	

## 二、采购要求

1、本次询比价为整体采购, 询比价响应供应商报价时须写明单价及总价、产品的详细配置参数, 报价包含货物制造、运输、装卸、售后服务、利润、税金等交付采购人使用前所有可能发生的费用, 确定成交供应商不再增补任何费用。

2、交货期: 签订合同后七个工作日内。

3、交货地点: 北京市朝阳区定福庄西街一号。

4、质量标准或要求: 保证货物是原厂生产的全新的、未使用过的、完整的、按特定的标准设计的, 技术水平是先进的、成熟的、质量是优良的, 具有出厂质

量合格证书，货物的造型均符合安全可靠、经济运行和易于维护的要求。保证货物不存在由于设计、材料或工艺的原因所造成的缺陷，或由于响应人的任何行为所造成的缺陷。乙方应保证所交付的技术资料完整统一和内容正确、准确的并能满足货物的安装、调试、运行和维修的。

5、质保期：设备交货验收合格之日起不少于 12 个月。

6、成交确定原则：质量和服务相等且报价最优。

7、最高限价：本项目设置最高限价 170 万元。

8、报价方式：本次公开询比价采用二次报价方式。

### 三、响应人资格要求

1、报价人为生产制造厂家且必须持有有效期内的营业执照。

2、报价人为代理商的，必须是在中国境内/外注册的企业法人，所代理的制造企业满足第 1 中相关要求。代理商应有所代理品牌的企业针对本项目的授权，提供近 3 年供货业绩，制造企业及其代理商不得同时参加本次投标。

3、报价人必须是依照中华人民共和国法律设立并在中华人民共和国境内/外登记注册的独立法人，具有独立承担民事责任的能力，能开具增值税专用发票。

4、响应人不得存在下列情形之一：

4.1 被法院列为失信被执行人（查询网址为：<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）或终结本次执行案件的被执行人（查询网址为：<http://zxgk.court.gov.cn/zhongben/>），且未被撤销的；

4.2 在信用中国官网（查询网址为：<https://www.creditchina.gov.cn/>）被列入失信惩戒名单的或被列入重大税收违法案件当事人名单的；

4.3 在国家企业信用信息公示系统（查询网址为：<http://www.gsxt.gov.cn/>）被列入严重违法失信企业名单的；

4.4 响应人具有良好的银行资信和商业信誉，财务状况良好，近三年没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态，（附：银行出具的信用等级证明或纳税信用等级证明或 2023 年度由会计师事务所出具的财务审计报告等材料）。

4.5 响应人近三年未被列入电建集团及北京院的禁入名单。

5、近三年内无设备质量事故及客户投诉，没有发生骗取中标、严重违约等不良行为。

6、本次询比价不接受联合体投标。

7、响应人不存在相关法律法规禁止投标的情形。

#### 四、报价表

序号	货物名称	规格型号、主要技术参数及标准配置	数量	单价（元）	总价（元）	备注
1						
2						
3						
.....						

报价有效期：60 日历天

#### 五、联系方式

采购单位：中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司

地 址：北京市朝阳区定福庄西街 1 号

联 系 人：李飞

电 话：010-51972342

电子邮箱：1354981688@qq.com

#### 六、监督方式

监督机构：中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司 纪检监察部

监督电话：010-51977133

2024 年 10 月 28 日