

# 数据采集仪采购项目招标公告

## 一、招标条件

深圳市比亚迪锂电池有限公司（以下简称“招标人”）委托公诚管理咨询有限公司（以下简称“招标代理机构”）就数据采集仪采购项目（招标代理项目编号：SZ-05-04A-2026-D-F-E10663）进行公开招标采购，项目资金为国家拨款，资金已落实。项目已具备招标条件，欢迎符合资格条件的潜在投标人（以下简称投标人）前来投标。

## 二、项目概况与招标范围

2.1 项目名称：数据采集仪采购项目

2.2 招标内容：拟选定一家供应商为招标人提供数据采集仪 10 台。设备主要技术参数如下表，具体要求详见第五章 技术规范书。

| 关键参数     | 需求  |
|----------|---|
| ★通道      | ≥60 通道/台  |
| ★时间精度：   | ±1.0s/天（室温下）  |
| ★使用场所需求  | 优于 0~60℃，80%R.H. 以下   |
| ★显示器     | 显示语言包含中英文，具有背光<br>可实时显示波形数据及实时数据、峰值、最大值、最小值等。   |
| 电源需求     | 可电池供电：优于 4h 及以上<br>可充电器供电：持续适用  |
| ★记录需求    | 时间间隔：优于 10ms~30min，可进行天、时、分、秒记录时间。<br>数据更新间隔：每个单元可独立设置自动或任意值  |
| ★数据保存    | 1. 保存地址：可保存 SD 存储卡/U 盘/设备自身存储器/网线连接本地电脑存储；<br>2. 实时自动保存：可自动保存运行数据，无需停止后再操作即可保存<br>3. 文件分割：可根据时、天、周、月进行文件分割并保存在文件夹中<br>4. SD 卡或 U 盘可取出适用数据<br>5. 手动保存：可进行自定义命名手动保存 |
| ★数据大小    | 一次数据优于 200M，优于 10 万数据及以上  |
| 数据运算     | 运算包含平均值、峰值、最大值、最小值、积分等。   |
| 触发       | 可设置天、时、分，在每个设置的记录间隔进行触发开始   |
| 报警需求     | 报警条件：热电偶断线、应变线断线、电量不足、通讯错误报警。<br>具有显示及声音报警。   |
| ★可用热电偶类型 | 可使用 K、T、N、R、S 热电偶；<br>设备使用环境下可进行热电偶精度补偿，精度满足热电偶精度加上±0.5℃  |
| ★电压检测    | 精度需求：精度满足接线压差精度加上±1mV；  |



| 关键参数 | 需求                      |
|------|-------------------------|
| ★通道  | ≥60 通道/台                |
|      | 检测范围需求：可 5V/12V/24V 切换； |

2.3 项目预算及付款条件：项目不含税预算金额 30 万元，设备单价不含税限价 3 万元/台。付款条件：货到凭票付 60%，验收合格凭票付 40%，全部电汇。

2.4 标包划分：不划分标包。

2.5 交货期限：签订合同后 90 天内交货。

2.6 交货地点：深圳市龙岗区

### 三、投标人资格要求

3.1 投标人须为在中华人民共和国境内依法登记的法人或其他组织，具有独立承担民事责任的能力。（须提供营业执照或事业单位法人证书等证明材料扫描件。分支机构参与投标的，须取得具有法人资格的总公司（或总部机构）出具给分支机构的授权书，并提供总公司（或总部机构）和分支机构的营业执照复印件）。

3.2 投标人必须是数据采集仪设备的制造商或合法代理商。投标人是制造商的，须出具制造商声明函；投标人为代理商的，须提供代理商资格声明函及制造商（分公司、办事处授权无效）对本次投标项目出具的唯一、合法且有效的授权书。若同一制造商在本项目中授权两家或以上代理商参与投标，代理商均按无效标处理；制造商与其合法代理商同时参加本次投标，代理商按无效标处理。（按要求提供有效证明材料）。

3.3 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投标。（须提供《投标人控股及管理关系情况申报表》）

3.4 本次招标不接受联合体投标。

### 四、资格审查方法

本项目将进行资格后审，资格审查方法为合格制，资格审查标准和内容见招标文件第三章“评标办法”。未通过资格后审的投标人，投标将被否决。

## 五、招标文件的获取

5.1 招标文件获取时间：2026年5月13日至2026年5月20日17时30分（北京时间，下同）；

5.2 招标文件获取方式：凡有意参与投标的潜在投标人，请按以下步骤顺序进行操作，获取招标文件：

注册并登录诚E招电子采购交易平台（<https://www.chengezhao.com/>）进行文件获取。

①“注册”方式详见【诚E招电子采购交易平台-帮助中心-操作指南-注册指引】，注册成功后请登录，登陆后可在【常用文件】处下载《投标人&供应商操作手册》；

②“项目报名”方式详见《投标人&供应商操作手册》-“投标人报名”。

投标人可以采用以下方式缴纳招标文件费用：“购买文件、支付及下载文件”方式详见《投标人&供应商操作手册》-“购买文件”。）可选择下列任一种方式支付招标文件费用：

a) 网上支付：选择【网上支付】方式后，点击【提交】，使用微信支付文件费用；

b) 电汇：以转账方式支付文件费用，并在支付阶段，将“转账凭证”上传至【附件】处（转账凭证应备注说明“招标代理项目编号编号后六位”）；

5.3 招标文件费用：每套售价500.00元人民币，售后不退。如需要获取纸质招标文件，请凭借购买记录前往深圳市福田区新闻路2号英龙商务中心33楼33E现场领取，或电话联系文件售卖人员进行邮寄，邮寄费用由投标人承担。

## 六、投标文件的递交

6.1 纸质版投标文件（含U盘）递交：递交纸质投标文件的截止时间（即投标截止时间）为2026年6月3日9时30分，地点为深圳市福田区新闻路2号英龙商务中心33楼33E-1号会议室。（如通过快递方式递交纸质文件，需提前寄送纸质投标文件并及时与收件人联系。邮寄地址即文件递交地址，收件人：郑小姐，联系电话：18617187621）

6.2 本项目将于上述同一时间、地点进行开标，招标人/招标代理机构邀请投标人的法定代表人或者其委托的代理人准时参加。

6.3 出现以下情形时，招标代理机构不予接收投标文件：

6.3.1 投标文件逾期送达或者未送达指定地点；

6.3.2 未按招标文件要求密封的纸质文件(含U盘版非加密电子投标文件)；

6.3.3 未按本公告要求获得本项目招标文件的。

6.4 投标保证金的金额及缴纳方式：详见“第二章 投标人须知 投标人须知前附表 3.5.1 和 3.5.2”。

## 七、发布公告的媒介

本项目招标公告同时在中国招标投标公共服务平台(<http://www.cebpubservice.com>)、诚E招电子采购交易平台(<https://www.chengezhao.com/>)上发布，其他媒介转载无效。本公告在各媒体发布的文本如有不同之处，以在中国招标投标公共服务平台(<http://www.cebpubservice.com/>)发布的文本为准。

## 八、联系方式

招标人：深圳市比亚迪锂电池有限公司

地 址：深圳市龙岗区宝龙街道宝龙比亚迪三期二栋

联系人：郭工

电 话：18998128178

招标代理机构：公诚管理咨询有限公司

地 址：深圳市福田区新闻路2号英龙商务中心33E室

项目负责人：闵代道、郑沙、王子怡、何琴琴、王玮、马姗姗、孙婉超、童本锋

电 话：18126131331、18617187621

电子邮件：[mindd@gcbidding.com](mailto:mindd@gcbidding.com)、[zhengsha@gcbidding.com](mailto:zhengsha@gcbidding.com)

开 户 名：公诚管理咨询有限公司

开户银行：中信银行广州花园支行

账 号：3110910037672610663（账号仅对应本项目）

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：闵代道

招标代理机构：公诚管理咨询有限公司

2026年5月13日

(86)