

振华新材料钠离子电池正极材料开发及产业化和锂离子电池正极材料扩能项目-服务器建设项目招标采购公告

1. 项目情况

1.1 项目名称：振华新材料钠离子电池正极材料开发及产业化和锂离子电池正极材料扩能项目-服务器建设项目

1.2 项目编号：ZBCG202308000003

1.3 项目所在地区：贵州省贵阳市白云区高跨路1号

1.4 招标条件：贵州鹏业国际机电设备招标有限公司（以下简称“招标机构”）接受贵州振华新材料有限公司委托，对振华新材料钠离子电池正极材料开发及产业化和锂离子电池正极材料扩能项目-服务器建设项目（该项目已具备招标条件）所需货物（设备）及服务进行国内公开招标，邀请国内合格投标人就下列货物（设备）和有关服务提交投标

2. 项目概况和招标范围

超融合服务器，数量：9台

3. 资格要求

3.1提供法人或其他组织的营业执照等证明文件，或自然人身份证明。3.2具有与本招标项目相应的供货能力。3.3本次招标不接受联合体投标。3.4一个制造商对同一品牌同一型号的货物（设备），仅能委托一个代理商参加投标。

4. 招标文件的获取

任何未在《黔云招采电子招标采购交易平台》(www.e-qyzc.com)下载招标文件的法人或其它组织均不得参加本项目的投标。

标段1

4.1 标段名称：振华新材料钠离子电池正极材料开发及产业化和锂离子电池正极材料扩能项目-服务器建设项目

4.2 标段编号：ZBCG202308000003-001

4.3 凡有意参加投标者，请于2023-08-01 09:00:00至2023-08-08 17:00:00（北京时间，下同），登录《黔云招采电子招标采购交易平台》(www.e-qyzc.com)下载电子招标文件。

4.4 招标文件售价：**0（元）**，售后不退。（招标文件费用不含邮寄费用、平台服务费）

4.5 资格要求：

4.6 其他事项：

4.7 是否接受联合体投标：否

5. 投标文件的递交

标段1

5.1 标段名称：振华新材料钠离子电池正极材料开发及产业化和锂离子电池正极材料扩能项目-服务器建设项目

5.2 标段编号：ZBCG202308000003-001

5.3 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为2023-08-22 09:30:00，投标人应在截止时间前通过《黔云招采电子招标采购交易平台》(www.e-qyzc.com)递交电子投标文件。

5.4 逾期送达的投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。

6. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在黔云招采电子招标采购交易平台、贵州省国有企业生产资料综合服务平台、贵州省招标投标公共服务平台上发布。

7. 其他

8. 联系方式

招标人：贵州振华新材料有限公司

联系地址：贵州省贵阳市白云区高跨路1号

联系人：宋工

联系电话：0851-84284059

招标代理：贵州鹏业国际机电设备招标有限公司

联系地址：贵州省贵阳市云岩区北京路27号鑫都财富大厦16楼

联系人：郑著西

联系电话：15308514297

琦李

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（签章）

