　　湖北国华项目管理咨询有限公司受中国地质大学(武汉)委托，根据《中华人民共和国政府采购法》等有关规定，现对中国地质大学(武汉)研磨抛光机等实验设备购置项目进行公开招标，欢迎合格的供应商前来投标。

　　项目名称：中国地质大学(武汉)研磨抛光机等实验设备购置项目

　　项目编号：DDCG-20201021

　　项目联系方式：

　　项目联系人：张琳林、汪树新、余轶菲、王刚

　　项目联系电话：027-87326513

　　采购单位联系方式：

　　采购单位：中国地质大学(武汉)

　　地址：湖北省武汉市洪山区鲁磨路388号

　　联系方式：郭老师027-67847763

　　代理机构联系方式：

　　代理机构：湖北国华项目管理咨询有限公司

　　代理机构联系人：张琳林、汪树新、余轶菲、王刚027-87326513，邮 箱：1451502801@qq.com

　　代理机构地址： 武汉市武昌区中北路109号中铁1818中心10楼

　　一、采购项目的名称、数量、简要规格描述或项目基本概况介绍：

　　1.采购项目的名称：中国地质大学(武汉)研磨抛光机等实验设备购置项目。

　　2.采购内容：本次采购的教学仪器设备数量和品种较多，采购清单详见其他补充事宜。

　　3.交货期：合同签订后60天完成安装、调试、试运行。

　　4.本次采购的各设备具体质保期年限详见采购清单，所有设备质保期均以验收合格之日起计算，终身维护，相关软件终身免费升级。

　　5.交付地点：武汉东湖新技术开发区锦程街68号中国地质大学(武汉)未来城校区材化学院。其他技术需求详见第三章项目技术、服务及商务要求。

　　6.项目预算金额：人民币333.74万元。投标人报价超出项目预算金额的视为无效投标。本项目采用“总价包干”的方式，报价为货到最终交货地点的价格。

　　7.资金来源：财政性资金。

　　8.政府集中采购项目：否。

　　二、投标人的资格要求：

　　1.投标人应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件：1.1具有独立承担民事责任的能力;1.2具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;1.3具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;1.4有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;1.5 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录;1.6法律、行政法规规定的其他条件。2.投标人未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)失信被执行人、重大税收违法案件当事人，和“中国政府采购”网站(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为记录名单。(以评审现场查询结果为准)3.本项目不接受联合体投标且不得以任何形式分包或转包。注：投标人公司成立不足三年按成立之日起计算。

　　三、招标文件的发售时间及地点等：

　　预算金额：333.74 万元(人民币)

　　时间：2020年06月11日 12:00 至 2020年06月18日 17:00(双休日及法定节假日除外)

　　地点：阳光招采电子招标投标交易平台(http://www.yangguangzhaocai.com/)

　　招标文件售价：￥400.0 元，本公告包含的招标文件售价总和

　　招标文件获取方式：1.凡有意参加的投标人，请先在阳光招采电子招标投标交易平台(http://www.yangguangzhaocai.com/)快捷登录“投标人”处进行免费注册;2.完成注册并提交审核通过后，请于2020年6月11日12:00至2020年6月18日17：00时止(北京时间)，登录阳光招采电子招标投标交易平台“投标人”处，在“政府采购”版块付费下载招标文件。招标文件400元/份，未按规定获取招标文件的，其投标文件将被否决;3.操作指南：http://www.yangguangzhaocai.com/sv\_complex.aspx?Fid=n8:8:8;4.注册及文件下载等技术问题咨询电话010-86392341(工作日:08:30-19:30;节假日:09:30-18:00);5.审核进度查询、密码修改及发票问题咨询电话027-87272708;

　　四、投标截止时间：2020年07月02日 14:30

　　五、开标时间：2020年07月02日 14:30

　　六、开标地点：

　　湖北国华项目管理咨询有限公司5号会议室

　　七、其它补充事宜

　　1.项目编号：DDCG-20201021、ZB0101-2005-ZCHW0262

　　2.报名截止时间：2020年6月18日17时00分(北京时间)

　　3.投标文件递交截止时间：2020年7月2日14时30分(北京时间)

　　注：2020年7月2日下午14时整开始接收投标文件，拒收逾期送达或者未密封的投标文件。

　　4.投标文件递交地点：湖北国华项目管理咨询有限公司5号会议室。

　　5.开标时间：2020年7月2日14时30分(北京时间)。

　　6.开标地点：湖北国华项目管理咨询有限公司5号会议室。届时敬请参加投标的投标人代表携带身份证原件出席开标会。

　　注：凡是购买了招标文件但决定不参加投标的投标人，请在开标截止日前以书面形式通知采购代理机构。若该项目因参与投标的投标人不足3家而进行重新招标的，未予书面通知的投标人将可能被取消重新参加该项目投标的资格。

　　7.公告期限：5个工作日(自公告发布之日起)。

　　8.发布公告的媒介。

　　(1)中国政府采购网(http://www.ccgp.gov.cn/)

　　(2)中国地质大学(武汉)采购与招标管理中心网站(http://cggl.cug.edu.cn/index.chtml)

　　(3)湖北国华项目管理咨询有限公司网站(http://www.hbghzb.com/)

　　9.质疑：投标人认为招标文件、招标过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，向湖北国华项目管理咨询有限公司提出质疑。质疑时请提交书面质疑函一份(法定代表人签名、加盖单位公章)，并附相关证据材料。

　　10.注意事项

　　(1)注册阳光招采电子招标投标交易平台时留下的联系人电话务必保持畅通，以便接收来自系统的关于本项目的相关补充或变更公告短信。若因接受短信不及时，导致竞标受影响，其后果自行承担。

　　(2)招标文件要求投标人现场递交投标文件的，投标人应充分考虑到目前因新冠疫情导致的交通延误、进入办公场所的验码、排队测温登记等因素，合理安排行程以保证按时抵达开标场所并递交投标文件。

　　(3)因受疫情影响，请所有来访人员务必佩戴口罩否则不允许进入公司。请前来竞标的投标人代表(仅限一人)务必提前一个小时达到我公司前台，并配合我司值班人员进行体温检测与登记。若因突发身体状况影响文件的递交，后果自行负责。为减少人员交叉接触，请投标人务必携带一只黑色签字笔在必要时进行签字。

　　采购清单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序**  **号** | **货物名称** | **型号/规格/主要技术**  **参数要求** | **是否接受进口设备** | **数量（个**  **/台/套）** | **是否属核心产品** | **质保期(年)** |
| 1 | 研磨抛光机 | 磨抛盘可快速更换 | 否 | 2 | 否 | 1 |
| 2 | 液氮磨样均样机 | 工序类型： 分批处理 | 否 | 1 | 否 | 1 |
| 3 | 液氮罐 | 容积（L）：50L | 否 | 1 | 否 | 1 |
| 4 | 流延涂覆机 | 涂膜速度1-300mm/sec | 否 | 1 | 否 | 1 |
| 5 | 冷等静压机 | 设计结构：预应力钢带缠绕，高压腔固定在机架内部，设备自带料篮 | 否 | 1 | 是 | 1 |
| 6 | 小型等离子清洁机 | 输出功率：7.2W、10.2W、29.6W | 否 | 2 | 否 | 1 |
| 7 | 微型磁力搅拌高压反应釜 | 材质：316不锈钢，德国WIKA防震压力表 | 否 | 8 | 否 | 1 |
| 8 | 手动快速切割机 | 变速范围:650-2500转/分 | 否 | 2 | 否 | 1 |
| 9 | 光催化分解水制氢装置 | 全玻璃高气密性系统，采用多通高真空阀自动取样 | 否 | 2 | 否 | 1 |
| 10 | 气相色谱仪 | 8程序升温柱箱 | 否 | 2 | 否 | 1 |
| 11 | 离心机 | 配有制冷加热系统独立开关,满足客户的多种需求 | 否 | 2 | 否 | 1 |
| 12 | 7位半万用表 | 直流电压测试范围：10 nV–300 V | 否 | 4 | 否 | 1 |
| 13 | 冷冻干燥机 | 一体台式结构设计，体积小、无外置法兰 | 否 | 4 | 否 | 1 |
| 14 | 光催化降解反应器 | 微电脑控制器，功率连续可调 | 否 | 2 | 否 | 1 |
| 15 | 40通道采集卡 | 40 通道差分复用器模块 | 否 | 5 | 否 | 1 |
| 16 | 6位半万用表 | 直流电压测试范围：100 nV–1000 V | 否 | 10 | 否 | 1 |
| 17 | 20通道采集卡 | 20 通道差分复用器模块 | 否 | 5 | 否 | 1 |
| 18 | 紫外可见分光光度计 | 波长范围190-1000nm | 否 | 2 | 否 | 1 |
| 19 | 微波反应器 | 具备微波加热和磁力搅拌2种工作方式 | 否 | 4 | 否 | 1 |
| 20 | 高压反应釜 | 工作温度：≤300℃-500℃ | 否 | 30 | 否 | 1 |
| 21 | 压片机 | 压机压力：最大压力：100T | 否 | 2 | 否 | 1 |
| 22 | 电化学工作站 | CV和LSV扫描速度：0.000001V/s至10,000 V/s | 否 | 2 | 否 | 1 |
| 23 | pH计 | 温度补偿范围：线性:0.00 %/ C-10.00 %/ C | 否 | 5 | 否 | 1 |
| 24 | 真空离子溅射仪 | 玻璃处理室：∮100毫米，高度130毫米 | 否 | 2 | 否 | 1 |
| 25 | 小型手动液压压片机 | 最大压力：40T | 否 | 3 | 否 | 1 |
| 26 | 均相反应器 | 使用寿命：10年 | 否 | 2 | 否 | 1 |
| 27 | 匀胶机 | 速度可调范围：20-10000rpm | 否 | 9 | 否 | 1 |
| 28 | 点胶机 | 有效行程500mm\*480mm\*60mm | 否 | 1 | 否 | 1 |
| 29 | 高性能行星球磨机 | 传动方式：齿轮传动 | 否 | 2 | 否 | 1 |
| 30 | 超声波细胞粉碎机 | 频率: 20-25 KHz | 否 | 3 | 否 | 1 |
| 31 | 行星式球磨机 | 传动方式：齿轮传动 | 否 | 2 | 否 | 1 |
| 32 | 氙灯光源 | 功率调整范围：150W-500W | 否 | 2 | 否 | 1 |
| 33 | 冰箱 | 250L | 否 | 1 | 否 | 1 |
| 34 | 油浴压电极化装置 | 加热功率：2kw | 否 | 2 | 否 | 1 |
| 35 | 热敏电阻测量系统 | 显示范围直读显示：以6位数字显示阻值 | 否 | 4 | 否 | 1 |
| 36 | 压敏电阻测定仪 | 绝缘电阻：6MΩ（500V） | 否 | 4 | 否 | 1 |
| 37 | 光敏电阻特性测量实验仪 | 导轨长度：980㎜ | 否 | 4 | 否 | 1 |
| 38 | 电化学工作站 | 通道绝缘电阻：>100M | 否 | 2 | 否 | 1 |
| 39 | 蓝电测试仪 | 通道数：8 | 否 | 6 | 否 | 1 |
| 40 | 封装机 | 手摇杆操作力度小于6kg | 否 | 4 | 否 | 1 |
| 41 | 天平 | 最大称量：50g, 精度： 0.01 mg , 重复性:±0.02 mg, 线性：±0.03 mg | 否 | 4 | 否 | 1 |
| 42 | 鼓风干燥箱 | 控温范围：RT+10~250℃ | 否 | 3 | 否 | 1 |
| 43 | 裁片机 | 切刀类型：上下圆刀对切 | 否 | 1 | 否 | 1 |
| 44 | 磁力搅拌器 | 搅拌点位数目:1 | 否 | 6 | 否 | 1 |
| 45 | 马弗炉 | 最大功率：3KW | 否 | 2 | 否 | 1 |
| 46 | 半导体参数分析仪 | 通道数：2通道 | 否 | 4 | 是 | 1 |

　　八、采购项目需要落实的政府采购政策：

　　落实政府采购强制、优先采购节能产品政策;政府采购优先采购环保产品政策;政府采购促进中小企业发展(监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业)等政策。