# 谈判公告

**某部驾驶专修室建设项目（二次）**的潜在供应商应在**云南省昆明市五华区王筇路176号绿地创海大厦21层中国机电工程招标有限公司**获取采购文件，并于**2023年02月01日14时30分**（北京时间）前提交响应文件。

**一、项目基本情况**

1.项目名称：某部驾驶专修室建设项目（二次）

2.项目编号：2022-JLNWTZ-G3009

3.采购代理项目编号：CMEETC-227VJ233KY92

4.采购方式：竞争性谈判

5.预算金额：￥254700元

6.采购需求：详见谈判文件第六章

7.建设地点：云南省楚雄市

8.计划工期：自合同签订之日起至15日历天。

9.技术要求：详见谈判文件第六章

**二、申请人的资格要求：**

2.1、中华人民共和国境内依法成立，具有独立承担民事责任的能力，须提供有效的营业执照等证明文件；

2.2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供了近三年度（2019-2021年）经第三方审计的财务报告或银行出具的资信证明。）注：供应商为财政拨款的事业单位的可不提供，须提供健全的财务会计制度的承诺书；

2.3、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供2021年06月至今连续3个月的纳税和社保记录）；

2.4、参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

2.5、法律、行政法规规定的其他条件；

2.6、未被军队采购网（https://www.plap.cn）列入军队采购失信名单、未被信用中国网站(www.creditchina.gov.cn)列入信用记录失信被执行人、重大税收违法失信主体、未被中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)列入政府采购严重违法失信行为记录名单，列入名单的或列入军队采购网供应商暂停资格表内的无资格参加本项目的采购活动；

2.7、供应商为非外资独资或外资控股企业；

2.8、军队采购网供应商暂停资格列表内的供应商不得参加本项目投标；

2.9、投标人成立时间不少于3年。

2.10、本项目不接受联合体投标。

**三、获取采购文件**

3.1、发售时间：2023年01月16日至2023年01月20日，每天上午09:30至11:30，下午13:30至17:30（北京时间，法定节假日除外）。

3.2、发售地点：昆明市五华区王筇路176号绿地创海大厦21层。

3.3、现场报名、线上报名，售后不退，报名时按照以下要求提供资料

（1）若为法定代表人报名的须提供法定代表人身份证明原件及复印件；

（2）若为非法定代表人报名的须提供被授权人身份证原件、授权委托书原件（含法定代表人与授权委托人身份证复印件）；

（3）投标人未被军队采购网（https://www.plap.cn/）列入军队采购失信名单、未被信用中国网站(www.creditchina.gov.cn)列入信用记录失信被执行人、重大税收违法失信主体、未被中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)列入政府采购严重违法失信行为记录名单，列入名单的无资格参加本项目的采购活动（提供网页查询记录）；

（4）非外资企业或外资控股企业的书面声明原件；

（5）招标文件费用缴纳截图（汇款时注明KY92项目报名费，以方便核查）

（6）上述（1）-（5）提供的资料均需加盖公章,现场报名提交纸质资料，线上报名将资料扫描发送至本公告指定邮箱（784403605@qq.com），盖章资料原件在开标时递交给代理机构工作人员，未在规定时间内发送的资料，不予受理，招标文件售价：200元，售后不退。

收款单位：中国机电工程招标有限公司

开户银行：中国工商银行股份有限公司北京海淀支行

银行账号：9558850200000952312

**四、响应文件提交**

截止时间：2023年02月01日14时30分（北京时间）

地点：云南省昆明市五华区王筇路176号绿地创海大厦21层

**五、开启**

时间：2023年02月01日14时30分（北京时间）

地点：云南省昆明市五华区王筇路176号绿地创海大厦21层

**六、其他补充事宜**

1、本项目采用最低评审价法，详细的评标因素和标准见采购文件。

2、本公告在《军队采购网》（www.plap.cn）和中国政府采购网（http://www.ccgp.gov.cn/）上发布，网站内容不一致，以《军队采购网》为准。

**七、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。**

1.采购人信息

名 称：某部

地 址：云南省楚雄市

联 系 人：艾老师

联系方式：13208714613

2.采购代理机构信息

名 称：中国机电工程招标有限公司

地　　址：昆明市五华区王筇路176号绿地创海大厦21层

联 系 人：喻晓娇、姜琳琳、魏建行

联系方式：18788525520

邮 箱：784403605@qq.com