

上海机动车检测认证技术研究中心有限公司半电波暗室 - 国际招标公告

上海机电设备招标有限公司受招标人委托对下列产品及服务进行国际公开竞争性招标，于2023-04-21在中国国际招标网公告。本次招标采用传统招标方式，现邀请合格投标人参加投标。

1、招标条件

项目概况:上海机动车检测认证技术研究中心有限公司半电波暗室

资金到位或资金来源落实情况:已落实

项目已具备招标条件的说明:已具备

2、招标内容

招标项目编号:0613-234024161719

招标项目名称:上海机动车检测认证技术研究中心有限公司半电波暗室

项目实施地点:中国上海市

招标产品列表(主要设备):

序号	产品名称	数量	简要技术规格
1	半电波暗室	1套	1.4 ★系统组成 整车10m法半电波暗室、整车V2X测试控制屏蔽室、整车OTA天线研发整车转鼓控制室。

3、投标人资格要求

投标人应具备的资格或业绩:3.1投标方应通过ISO9001及ISO14001质量体系认证并提供相关证明文件;投标方对其生产的设备应具有5年以上的制造经验,具备与转鼓、测试系统厂家合作兴建中重型汽车EMC转鼓及电波暗室相关的项目经验,应有良好的国际销售业绩和使用信誉,投标申请人近三年经营活动中无重大质量事故、合同争议纠纷引起的诉讼、仲裁、违法行为记录及有关行政处罚,并提供相关情况声明和证明材料;投标方具有给中国国内近10年内5个以上具有汽车公告资质的国家级检测中心或主机厂的10m法整车半电波暗室供货经验,提供合同等相关证明材料及近5年的业绩清单。

3.2投标方在全球范围内,为著名的车辆生产制造企业或国家级第三方检测认证机构供应过相关的汽车电磁兼容10m法半电波暗室系统,并具有良好的使用信誉,具有国内10m法电波暗室兼具天线测试的项目成功案例,同时提供客户清单和联系方式以便核查。

3.3投标方必须具备售后服务体系、管理体系、备件供应系统,必须有机械、电气、质量管理方面的专业人员,售后服务团队人数不少于8人,并能提供售后服务团队人员近两年的社保缴费记录或其他证明文件;投标方在中国国内应有良好的售后质保服务体系,设有办事处及售后服务机构,并提供证明在中国国内有良好的技术支持及维修服务证明资料。

是否接受联合体投标:不接受

未领购招标文件是否可以参加投标:不可以

4、招标文件的获取

招标文件领购开始时间:2023-04-21

招标文件领购结束时间:2023-04-27

是否在线售卖标书:否

获取招标文件方式:现场领购

招标文件领购地点: 邮件购买, 邮件联系方式: crl@shbid.com

招标文件售价: ¥2000/\$350

5、投标文件的递交

投标截止时间(开标时间): 2023-05-12 09:30

投标文件送达地点: 上海市长寿路285号恒达广场10楼会议室

开标地点: 上海市长寿路285号恒达广场10楼会议室

6、投标人在投标前应在必联网 (<https://www.ebnew.com>) 或机电产品招标投标电子交易平台 (<https://www.chinabidding.com>) 完成注册及信息核验。

7、联系方式

招标人: 上海机动车检测认证技术研究中心有限公司

地址: 上海市安亭镇于田南路68号

联系人: 俞皓

联系方式: 69080011

招标代理机构: 上海机电设备招标有限公司

地址: 上海市长寿路285号恒达广场16楼

联系人: 成凌、陈瑞麟

联系方式: 32557759 crl@shbid.com

8、汇款方式:

招标代理机构开户银行(人民币): 中国建设银行上海市分行营业部

招标代理机构开户银行(美元): 中国建设银行上海市分行营业部

账号(人民币): 31001550400055646341

账号(美元): 31001550400055646341

招标人或其招标代理机构主要负责人(项目负责人): 陈瑞麟 (签名)

招标人或其招标代理机构: _____ (盖章)

