

中国劳动关系学院涿州校区新建教学实验楼学术交流厅声光电设备、座椅及配套装修项目--声光电设计（第二次）
竞争性磋商公告

项目概况

中国劳动关系学院涿州校区新建教学实验楼学术交流厅声光电设备、座椅及配套装修项目--声光电设计（第二次）的潜在供应商应在北京市丰台区东旭国际中心 A 座北楼 17 层 1705 室获取采购文件，并于 2026 年 05 月 09 日 13 时 30 分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

招标编号：ZYZB-2026-0229

项目名称：中国劳动关系学院涿州校区新建教学实验楼学术交流厅声光电设备、座椅及配套装修项目--声光电设计（第二次）

采购方式：竞争性谈判 竞争性磋商 询价

预算金额：人民币 20.00 万元

最高限价（如有）：人民币 20.00 万元

采购需求：

序号	标的名称	数量 (单位)	简要技术需求或服务要求
1	中国劳动关系学院涿州校区新建教学实验楼学术交流厅声光电设备、座椅及配套装修项目--声光电设计(第二次)	1 项	中国劳动关系学院拟进行涿州校区新建教学实验楼学术交流厅声光电设备、座椅及配套装修项目--声光电设计采购（详见竞争性磋商文件第四章项目采购需求）

供应商不得自行拆包、分包进行响应。

服务期限：自签订合同之日起 15 日内完成最终施工图设计及其他相应成果文件。

本项目不接受联合体。

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：

(1) 【不】专门面向中小企业。

(2) 节能产品强制采购；节能产品、环境标志产品优先采购；扶持不发达地区和少数民族地区；政府采购促进中小企业发展；政府采购支持监狱企业、戒毒企业发展；政府采购促进残疾人就业；政府采购信用担保；进口产品管理等。

(3) 被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、严重失信主体名单的，不得参加本次采购。

3. 本项目的特定资格要求：

资质最低要求：满足以下(1)、(2)、(3)项中其中一项即可：

(1) 工程设计建筑行业（建筑工程）甲级资质；

(2) 建筑智能化系统设计专项甲级资质；

(3) 电子通讯广电行业（广电工程）设计乙级及以上资质。

三、获取采购文件。

时间：2026年04月29日至2026年05月08日，每天上午9:00至11:30，下午13:30至17:00（北京时间，法定节假日除外）

地点：北京市丰台区东旭国际中心A座北楼17层1705室

方式：①现场获取。领取文件时请携带以下资料：如报名人为法定代表人：供应商单位开具的法人身份证明原件、法人本人身份证原件及复印件（加盖公章）；如报名人为授权代理人：法定代表人授权委托书原件（内容自拟，但必须包括法人代表签字或人名章，单位公章，以及授权事项必须包含针对本项目报名事宜，授权书须明确项目名称及招标编号）、报名人本人身份证原件及加盖公章复印件。

②如线上领取请将上述资料扫描件发送至 zhaobiao04@zyzbd1.com 邮箱，发送资料后请致电 010-60624505 转 807/822，请代理审核资料并按照规定填报系统。竞争性磋商文件售后不退。

售价：人民币 500 元/本。

四、响应文件提交

截止时间：2026年05月09日13:30（北京时间）

地点：北京市海淀区中关村东路世纪科贸大厦B座1710室

五、开启

时间：2026年05月09日13:30（北京时间）

地点：北京市海淀区中关村东路世纪科贸大厦B座1710室

六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

七、其他补充事宜

1. 本项目磋商公告在《中国政府采购网》上发布。

2. 供应商法定代表人或本项目的授权代表须参加磋商。

3. 本项目采购标的对应《工信部联企业（2011）300号》中小企业划分标准所属行业中的：其他未列明行业。该行业的中小企业划分标准如下：从业人员300人以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上的为中型企业；从业人员10人及以上的为小型企业；从业人员10人以下的为微型企业。请根据上述标准判断服务的承接商为何种类型。

八、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：中国劳动关系学院

地址：北京市海淀区增光路45号

联系方式：刘老师 010-88561791

2. 采购代理机构信息

名称：中钰招标有限公司

地址：北京市丰台区四合庄路2号院4号楼1至17层101内17层1701

联系方式：单楠、朱艳梅、刘晶晶、李倩、郭玉婷、金俐成、张书玲、卢雪
010-60624505 转 807/822

3. 项目联系方式

项目联系人：单楠、朱艳梅、刘晶晶、李倩、郭玉婷、金俐成、张书玲、卢雪

电话：010-60624505 转 807/822