

智慧教育公共服务云平台-网站综合应用系统运维服务项目竞争性磋商采购公告
(招标编号: JSXR(2024)077-C)

项目所在地区: 江苏省徐州市

一、招标条件

本智慧教育公共服务云平台-网站综合应用系统运维服务已由项目审批/核准/备案机关批准,项目资金来源为国有资金:10万元,招标人为徐州市电教与装备发展中心。本项目已具备招标条件,现招标方式其他。

二、项目概况和招标范围

规模: 预算金额: 10万元

范围: 本招标项目划分为1个标段,本次招标为其中的:

智慧教育公共服务云平台-网站综合应用系统运维服务

三、投标人资格要求

智慧教育公共服务云平台-网站综合应用系统运维服务:

见本公告“七、其他”

本项目不允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间: 2024-08-09 09:00到2024-08-16 17:00

获取方式: 见本公告“七、其他”

五、投标文件的递交

递交截止时间: 2024-08-20 15:30

递交方式: 现场纸质递交

六、开标时间及地点

开标时间: 2024-08-20 15:30

开标地点: 徐州市鼓楼区下淀路中学路1号大鹏小区物业楼

七、其他

受徐州市电教与装备发展中心委托,江苏翔瑞招投标代理有限公司作为招标代理机构,现对其智慧教育公共服务云平台-网站综合应用系统运维服务项目采取竞争性磋商采购。欢迎符合磋商文件资格条件的各供应商前来报名参加磋商。项目具体要求如下:

一、采购项目

项目名称: 智慧教育公共服务云平台-网站综合应用系统运维服务

项目编号: JSXR(2024)077-C

内 容：本项目集成高效的证书打印解决方案与先进的网站群系统技术服务，为教育局用户及直属学校构建一个便捷、高效、统一的信息管理与服务平台，以优化教育管理流程，提升工作效率，促进教育资源的整合与共享。其它详见磋商文件项目要求。

预算金额：10万元（最高限价）

二、供应商资质要求：

- (1) 具有独立承担民事责任的能力；
- (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- (3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (5) 参加招标采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

说明：

- 1、本项目不接受联合体参与采购活动，本项目成交后不得分包或转包。
- 2、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的采购活动。
- 3、对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、招标采购活动严重违法失信行为记录名单及其他不符合相关法律法规的供应商，拒绝其参与采购活动。

三、磋商文件售价、时间及地点

磋商文件售价人民币300元整/标段，售后不退。报名和购买招标文件时须提供以下资料复印件加盖公章（如不能到现场请将相关报名资料电子版发送至252603060@qq.com邮箱）：

- 1、营业执照副本；
- 2、报名单位法人授权委托书(加注联系电话、电子邮箱)。

时间：2024年 8月09日9:00至2024年8月16日17:00（节假日休息）。

地点：江苏省徐州市鼓楼区下淀路中学路1号大鹏小区物业楼

联系电话：15952260040

四、提交响应文件要求：

提交首次响应文件时间：2024年8月20日15:00-15:30

提交首次响应文件截止时间：2024年8月20日15:30

提交首次响应文件地点：江苏省徐州市鼓楼区下淀路中学路1号大鹏小区物业楼

届时请参加磋商的单位法人或法人委托人参与磋商。

五、本次磋商联系事项：

采购人：徐州市电教与装备发展中心

地 址：徐州市云龙区欣欣路东首徐州开放大学综合楼11楼

联系人：朱强

联系电话：19852002866

采购代理公司：江苏翔瑞招投标代理有限公司

联系人：付盼盼

电 话：0516-83718887

地 址：江苏省徐州市鼓楼区下淀路中学路1号

六、详细信息请登录江苏省招标投标公共服务平台 (<http://www.jszbtb.com>)。

江苏翔瑞招投标代理有限公司

2024年8月09日

八、监督部门

本招标项目的监督部门为。

九、联系方式

招 标 人： 徐州市电教与装备发展中心
地 址： 徐州市云龙区欣欣路东首徐州开放大学综合楼11楼
联 系 人： 朱强
电 话： 19852002866
电 子 邮 件： /

招 标 代 理 机 构： 江苏翔瑞招投标代理有限公司
地 址： 徐州市云龙区云龙华府商业街1-412室
联 系 人： 付盼盼
电 话： 0516-83718887
电 子 邮 件： 289055134@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）付盼盼（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）