

# 红河职业技术学院教师教育学院智能仿真幼儿设备采购询价邀请函

\_\_\_\_\_ (被邀请单位名称):

特邀请贵单位参与报价。

## 一、项目概况

(一) 项目名称: 红河职业技术学院教师教育学院智能仿真幼儿设备采购。

(二) 项目地点: 红河州职教园区。

(三) 项目预算: 59600.00 元 (伍万玖仟陆佰元整) 超过该预算的报价无效。

(四) 技术参数、性能要求: 详见附件一

报价要求: 报价应涵盖完成本项目所需的人工费、税费等一切费用, 为固定总价。报价应为一次性包干价, 中标后不得分包转包, 不得以任何理由追加费用。

## (五) 工期

自合同签订之日起 3 个日历天内完成项目, 并验收合格。

## 二、企业资质, 报价书编制、装订、密封要求

### (一) 报价书编制

1. 报价单位须提供包括以下内容的报价书 (正本一份, 扫描电子版优盘一份): ①报价书封面; ②询价邀请书左上角盖章 (原件) 至投标文件内; ③报价明细表; ④具有独立承担民事责任的能力, 符合本次项目的营业执照、税务登记证等相关证书; ⑤法定代表人身份证明及授权委托书 (若委托); ⑥产

品相关资质证书（如 3C 认证、安全检测报告等）；⑦履约承诺（如工期、质保期、售后服务），以上复印件均须加盖单位公章（鲜章）。编制需按采购文件规定的顺序、格式编制，内容清晰、页码完整。

### （二）报价书的装订

报价书装订应采用胶装，不得采用活页夹装订。

### （三）报价书的密封

报价书的正本及扫描电子版均须密封在密封袋内，密封袋上应标注项目名称，递交时间、投标人名称、地址、联系人及电话，封口处须加盖单位公章（鲜章）。

## 三、递交方法

现场递交，递交时若不是法人，需提供授权委托书、营业执照、身份证件（原件）及复印件证明材料。

## 四、评审方法

最低评标价法：在满足采购需求的前提下，以投标报价最低的供应商作为中标候选人。

## 五、报价书文件的提交

（一）报价书的提交截止时间：2025 年 10 月 2 日上午 11 时，供应商应于递交响应文件截止时间前将响应文件送达指定地点。逾期送达的响应文件将被拒绝。

（二）报价书的提交地点，云南省红河州职教园区信息中心二楼 214。

## 六、联系人及联系电话

采购单位：红河职业技术学院

联系人：陈老师

联系电话：0873-3060326



## 附件一

序号	产品名称	型号及参数	数量	单位	单价	小计	备注
1	智能仿真幼儿	<p>1、JZHY-D/E</p> <p>2、智能仿真幼儿采用物联网技术、人工智能、云服务技术，能实现空中无限自动升级（OTA）。只要有网络，能实现全球范围的联网、组网，不受时间、空间的限制。通过网络，控制管理服务器可以控制管理分布在全球的每一个智能仿真幼儿的操作，可实现自定义分组、实训操作、考试竞赛、学习社交的管理。</p> <p>3、智能仿真幼儿三种工作模式（为</p>	2	台			<p>1. 产品质保一年，投标人须取得产品制造商针对本项目售后服务承诺书原件。</p> <p>2. 投标人须取得产品制造商针对本项目的正品质量保证函原件(加盖厂家公章)。</p>


保证产品采购质量和教学效果，需提供相关产品彩页证明或控制平台功能截图证明，并加盖投标人公章）

A、实训操作模式

智能仿真幼儿能完成国家“十四五规划教材《幼儿照护职业技能教材》9大类实训操作（喂奶喂食、出血处理、烫伤处理、呼吸测量、体温测量、脉搏测量、心肺复苏、海姆立克、如厕指导、擦屁屁、换尿不湿、安抚轻摇、拍嗝处理）。在实训操作的过程，可以实现互动，智能仿真幼儿能实时地对实训操作者进行语音指导。每次实训操作结束后，

	系统能将操作结果等数据发送到控制管理平台进行数据统计。					
B、考试、竞赛模式	与实训操作模式类似，区别是：在操作过程不能实时交互，操作过程无论对错不会有语音提示。当考试、竞赛结束时，系统会自动计算综合得分。					
C、学习社交模式	在此模式下除了能实训操作、考试竞赛外，还可以实现学生领养功能。领养时，智能仿真幼儿能根据指令打招呼问好、唱儿歌、讲故事、简单互动等。					

— 7 —

崇文