

附件 1:

合肥政府采购项目需求表

(货物类需求)

需求概况

项目名称	经济大数据自动化机器人教学平台
项目预算	4.98万元
项目概况	经济大数据自动化机器人教学平台建设项目是为适应数字经济的科技发展趋势，提高学生的决策思维能力、经济数据分析能力、经济模型应用能力，全面提升经管类本科人才培养质量。并对建设高校实验教学内容开发与资源共享平台、实验教学成果展示平台、实验教学改革经验交流平台起到极大帮助。经济大数据自动化机器人教学平台建设项目包含实验实训系统：经济大数据自动化机器人实验平台，开出课程包含两大实验模块：国民经济运行监测数字化实验、用户画像数据分析机器人实验。
项目联系人	沈老师 0551-62159108
中小企业发展政策措施	1、本项目专门面向中小企业（含监狱企业），是（ <input checked="" type="checkbox"/> ）否（ <input type="checkbox"/> ） 2、本项目非专门面向中小企业，仅评审时予以价格扣除，是（ <input type="checkbox"/> ）否（ <input type="checkbox"/> ）
项目是否分包及分包预算	是（ <input type="checkbox"/> ） 共分为 一个包，第1包:分包名称， 万元，第2包:分包名称， 万元，第3包:分包名称， 万元…………… 否（ <input checked="" type="checkbox"/> ）
供应商资格要求	1. 投标人应当符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条相关规定； 2. 本项目不接受联合体参加询价。 3. 供应商不得存在以下不良信用记录情形之一： (1) 供应商被人民法院列入失信被执行人的； (2) 供应商被税务部门列入重大税收违法案件当事人名单的。
付款方式	验收合格后一次性付款
供货及安装地点(服务地点)	合肥学院经济与管理学院

一

支持

项

项

项

项

项

项

项

项

项

项

项

项

项

项

项

	结果；按照城市维度联动展示各类用户标签数据图标；实现数据看板自动轮播。 11、软件中配有上课使用的教学PPT。需现场或远程演示。
集中踏勘现场要求	如有请填写时间、地点、联系人、联系电话
采购需求论证要求	无须论证（ ） 相关专业人员论证（ ） 专家组论证（ ）

二、需求一览表

第 包：包名

序号	名称	主要技术参数	数量
		<p>(加★号项需现场或远程演示，否则不作为中标候选人)</p> <p>1、经济大数据自动化机器人教学平台让学生通过实验的学习和操作掌握经济大数据时代自动化机器人的应用。此平台有助于提高学生自主设计数字机器人的编程能力、数据获取与清洗能力、数据分析及数据可视化能力。排名第一的供应商在合同生效之日起派员到现场或远程演示教学成果并操作平台。</p> <p>★2、★经济大数据自动化机器人教学平台包含：①经济大数据自动化机器人教学平台教学软件；②经济大数据自动化机器人教学平台教学硬件；③经济大数据自动化机器人教学平台教学案例；④经济大数据自动化机器人教学平台教学视频；⑤经济大数据自动化机器人教学平台教学文档；⑥经济大数据自动化机器人教学平台教学PPT；⑦经济大数据自动化机器人教学平台教学案例；⑧经济大数据自动化机器人教学平台教学视频；⑨经济大数据自动化机器人教学平台教学文档；⑩经济大数据自动化机器人教学平台教学PPT；⑪经济大数据自动化机器人教学平台教学案例；⑫经济大数据自动化机器人教学平台教学视频；⑬经济大数据自动化机器人教学平台教学文档；⑭经济大数据自动化机器人教学平台教学PPT；⑮经济大数据自动化机器人教学平台教学案例；⑯经济大数据自动化机器人教学平台教学视频；⑰经济大数据自动化机器人教学平台教学文档；⑱经济大数据自动化机器人教学平台教学PPT；⑲经济大数据自动化机器人教学平台教学案例；⑳经济大数据自动化机器人教学平台教学视频；㉑经济大数据自动化机器人教学平台教学文档；㉒经济大数据自动化机器人教学平台教学PPT；㉓经济大数据自动化机器人教学平台教学案例；㉔经济大数据自动化机器人教学平台教学视频；㉕经济大数据自动化机器人教学平台教学文档；㉖经济大数据自动化机器人教学平台教学PPT；㉗经济大数据自动化机器人教学平台教学案例；㉘经济大数据自动化机器人教学平台教学视频；㉙经济大数据自动化机器人教学平台教学文档；㉚经济大数据自动化机器人教学平台教学PPT；㉛经济大数据自动化机器人教学平台教学案例；㉜经济大数据自动化机器人教学平台教学视频；㉝经济大数据自动化机器人教学平台教学文档；㉞经济大数据自动化机器人教学平台教学PPT；㉟经济大数据自动化机器人教学平台教学案例；㊱经济大数据自动化机器人教学平台教学视频；㊲经济大数据自动化机器人教学平台教学文档；㊳经济大数据自动化机器人教学平台教学PPT；㊴经济大数据自动化机器人教学平台教学案例；㊵经济大数据自动化机器人教学平台教学视频；㊶经济大数据自动化机器人教学平台教学文档；㊷经济大数据自动化机器人教学平台教学PPT；㊸经济大数据自动化机器人教学平台教学案例；㊹经济大数据自动化机器人教学平台教学视频；㊺经济大数据自动化机器人教学平台教学文档；㊻经济大数据自动化机器人教学平台教学PPT；㊼经济大数据自动化机器人教学平台教学案例；㊽经济大数据自动化机器人教学平台教学视频；㊾经济大数据自动化机器人教学平台教学文档；㊿经济大数据自动化机器人教学平台教学PPT；</p>	

4、对每包“货物需求一览表”中价值高的核心设备或批量大且品牌竞争充分的设备可要求投标时提供产品授权。

5、产品证明文件：对省内、国内、行业强制要求取得的认证符

招标文件中注明，其他证书不得作为强制要求。

在招

6、进口产品。如需采购进口产品须先到市发改委申请批准。

7、质保及服务要求。原则上执行国家标准质保规定，需要购买

过标准质保的服务，须在招标文件中作为购买服务单独列明，要求

超过

厂商单独明确报价，并在供货时提供质保服务承诺函。

供应

三、技术要求（如有）

本“技术要求”主要是用于说明除“需求一览表”外的项目背景、方案、功能、施工、培训、安装调试及售后服务等要求，避免与“需求一览表”中重复、矛盾。

售后服务要求

质保期3年。质量保证期内，免费更新升级。

质量保证期内，需提供“7×24小时”的专业不间断的电话技术支持服务体系，并在1小时内远程响应，指导解决或者通过互联网，远程维护采购人服务器上安装的软件系统，电话咨询/远程不能解决的，应在48小时内安排技术人员到

现场进行维修处理，乙方应提供详细维修记录。

培训要求

乙方应提供详细培训方案，包括培训内容、培训时间、培训地点、培训费用等，并应提供与教学相关的教学资料工具。

乙方应提供免费培训服务，培训费用包含在合同总价中。

验收要求

交付及验收地点：各州学院经济管理学院图书馆
验收日期：合同签订后10个工作日内

质保期：合同签订后3年内