

采购内容及项目要求

一、项目概况

为满足山大大学师生对 MATLAB 系统软件授权及服务的依赖性需求，现拟采购 MATLAB 软件校园许可服务。供应商必须针对本项目整体响应，不得对项目内容分解后进行响应。

二、技术条款及商务条款响应要求

山东大学采购技术条款响应一览表

招标要求（用户填写）				投标人响应（投标人填写）			
序号	名称	技术规格指标	数量	数量	技术规格指标	技术指标偏离情况	备注
1	总体要求	<p>1. 提供 MATLAB 全校授权完整功能版, 含最新版本 MATLAB 软件的全部功能模块。</p> <p>2. 授权我校全体教师及全体学生, 不限制我校师生安装激活总用户数量。</p> <p>3. 提供个人电脑激活、校内局域网激活两种激活方式, 两种激活方式均无数量限制, 由学校决定具体部署方式。</p> <p>（1）个人电脑激活方式：师生用户凭借学校 sdu.edu.cn 邮箱自助从 MATLAB 制造商官网获取软件授权并激活。采取用户自助激活个人硬件终端方式激活后，师生电脑可离网启动 MATLAB。</p>	1				

	<p>(2) 校内局域网激活方式：在校园网内统一配置固定 IP 地址的认证授权服务器，各用户在本地电脑一次性配置好授权服务器信息后，每次启动用户端 MATLAB 软件程序时，自动从校园网内授权服务器获取认证授权。</p> <p>4. 该软件的部署实施，无需第三方身份认证平台、无需第三方授权管理平台等任何信息管理平台。可将安装镜像文件布置在校内正版软件资源平台供师生下载。</p> <p>5. MATLAB 原厂官方网站 mathworks.com 提供可激活管理员账号，该账号以域名为 sdu.edu.cn 电子邮箱注册，账号拥有安装激活 MATLAB 全校授权完整版的全部权限。该管理员账号可进行全体用户数据的统计与管理，包括针对各用户进行用户增删等权限。</p> <p>6. 开放在线 MATLAB Online 在线计算应用服务，科研任务可提交到云端计算。</p> <p>7. 开放手机端 App 应用 MATLAB Mobile 移动计算，师生手机直接提交计算任务并查看计算结果。</p> <p>8. 提供 MATLAB 完整在线培训课程，供师生不限次数访问学习。</p> <p>9. 要求支持的操作系统为</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>Windows、Linux 及 MacOS 三种操作系统同时支持安装。</p> <p>10. 该软件每年更新, 每年引入最新的工具箱及功能模组, 每年自动包含当年 MATLAB 新增的全部功能。</p>					
2	许可产品列表	<p>1. MATLAB 产品系列</p> <p>(1) 数学, 统计和优化功能组</p> <p>(2) 并行计算功能组</p> <p>(3) 控制系统功能组</p> <p>(4) 信号处理和无线通信功能组</p> <p>(5) 图像处理与计算机视觉功能组</p> <p>(6) 测试和测量功能组</p> <p>(7) 计算金融学功能组</p> <p>(8) 计算生物学功能组</p> <p>(9) 代码生成功能组</p> <p>(10) 应用程序发布功能组</p> <p>(11) 数据库访问与报告功能组</p> <p>2. Simulink 产品系列</p> <p>(1) 基于事件建模功能组</p> <p>(2) 物理建模功能组</p> <p>(3) 控制系统 Simulink 功能组</p> <p>(4) 信号处理和无线通信 Simulink 功能组</p> <p>(5) 代码生成 Simulink 功能组</p> <p>(6) 实时仿真和测试功能组</p> <p>(7) 确认、验证和测试功能组</p> <p>(8) 仿真图形与报告功能组</p> <p>3. Polyspace 产品系列</p> <p>(1) Polyspace 错误代码检查器</p>	1				

		(2) Polyspace 代码验证器					
3	提供的文档资料	<p>1. MATLAB 最新版本软件密封优盘一套，包含 Windows / Linux / MacOS 三种系统安装文件。</p> <p>2. MATLAB 全校授权完整版包含 MATLAB 当年全部工具箱，提供工具箱列表附件一份。</p> <p>3. MATLAB 全校授权安装指南手册电子版一份。</p> <p>4. MATLAB 中文介绍手册电子版一份。</p>	1				
4	许可年限与服务资质	<p>★MATLAB 软件全校授权（TAH）年费制，服务期限为 2 年。</p> <p>★投标人同时提供软件制造商原厂授权负责人签发的针对该项目的正版软件供应商资质证明文件。</p>	1				

山东大学采购商务条款响应一览表

序号	项目名称	招标人要求	投标人响应
1	成交价	人民币	
2	服务周期	二年	
3	付款方式	每年验收合格后支付。	
4	验收	<p>A. 维保验收由专家组和成交人联合在山东大学进行，成交人提供服务工作的报告和记录，包括活跃用户数量逐月统计数据。</p> <p>C. 提供最新版本软件安装文件优盘或安装文件一套，包含 Windows/ Linux / MacOS 三种系统安装文件。</p> <p>D. 提供全校授权当年全部软件工具箱，工具箱总数不少于 120 项，提供工具箱列表一份。</p> <p>E. 提供系统后台截图显示软件授权信息为 Licensee:山东大学，显示产品型号 R2025b。</p>	
5	培训	<p>A. 成交人应对账户管理员进行技术培训。使其能掌握有关软件的使用、维护和管理等工作要求。</p> <p>B. 及时提供相关领域新技术与新信息，提供相关技术支持。（该费用包含在投标报价中）</p>	
6	保修与维修	<p>A. 保修期 2 年。</p> <p>B. 成交人应在验收合格之日起到保修</p>	

	<p>期满前一个月内，进行一次现场全面检查，并写出正式报告。如发现问题应负责解决。（该费用包含在投标报价中）。</p> <p>C. 成交人需提供负责售后服务的部门或单位的名称和联系方式。维修响应一般情况下 4-8 小时，在保修期内提供技术支持。一般问题应在 1 周内解决，重大问题或其它无法迅速解决的问题应在 1 月内解决或提出明确解决方案，否则中标人应赔偿相应损失。</p> <p>D. 成交人应定期回访用户。</p>	
--	--	--