

论证专家签到表

采购单位：大田县第一中学 项目名称：大田县第一中学上清北拔尖创新人才培养方案采购				
评委会成员：翁振斌、王富铭、何其锋				
姓名	单位	职称	电话	备注
王富铭	福建电子信息职业技术学院	高工	13950907849	
何其锋	三明市广播电视台	工程师	19215981227	
翁振斌	三明医学院	副教授	18060121586	

三明市君诚招标咨询有限公司
2025年1月20日

附件

单一来源采购专家论证意见表

项目名称：大田县第一中学上清北拔尖创新人才培养方案采购		预算金额（元）：368500	
采购人	大田县第一中学		
	联系人：林老师	联系电话：133 7597 2072	
代理机构	名称：三明市君诚招标咨询有限公司		
	联系人：小钟	联系电话：0598-8259566	
单一来源供应商	名称：北京华大智学教育科技有限公司		
	地址：北京市海淀区中关村南大街6号10层1010		
论证专家	姓名：王富铭	联系电话：13950907849	
	工作单位：福建三钢（集团）三明化工有限责任公司	职称：高工	
符合以下哪款单一来源的法定前提条件（√）：			
1. 只能从唯一供应商处采购的：（√）			
2. 发生了不可预见的紧急情况不能从其他供应商处采购的：（ ）			
3. 必须保证原有采购项目一致性或者服务配套的要求，需要继续从原供应商处添购，且添购资金总额不超过原合同采购金额10%的。（ ）			
专家论证意见（请出具独立论证意见并明确适用上述某一法定条款）：			
<p>北京华大智学教育科技有限公司提供的语文、数学、物理、英语、化学学科，师资力量强，资源、教研、拥有独立研发的教学体系，能提供相应的学科培训、学科资源辅导、答疑等。</p> <p>大田县第一中学上清北拔尖创新人才培养方案采购，只能从该供应商处采购，符合单一来源的法定条件。</p>			
专家签名：	王富铭	论证日期：	2025.1.20

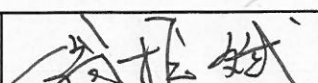
附件

单一来源采购专家论证意见表

项目名称：大田县第一中学上清北拔尖创新人才培养方案采购		预算金额（元）：368500	
采购人	单位名称：大田县第一中学		
	联系人：林老师	联系电话：133 7597 2072	
代理机构	名称：三明市君诚招标咨询有限公司		
	联系人：小钟	联系电话：0598-8259566	
单一来源供应商	名称：北京华大智学教育科技有限公司		
	地址：北京市海淀区中关村南大街6号10层1010		
论证专家	姓名：何其锋	联系电话：19215981227	
	工作单位：三明市广播电视网络中心		职称：中级
符合以下哪款单一来源的法定前提条件（√）：			
1. 只能从唯一供应商处采购的；（√）			
2. 发生了不可预见的紧急情况不能从其他供应商处采购的；（ ）			
3. 必须保证原有采购项目一致性或者服务配套的要求，需要继续从原供应商处添购，且添购资金总额不超过原合同采购金额10%的。（ ）			
专家论证意见（请出具独立论证意见并明确适用上述某一法定条款）：			
<p>“上清北”教育学院提供语文、数学、英语、物理、化学等学科资源，丰富、独立、可操作的教学体系，且师资力量雄厚，专业性强，为北京华大智学教育科技有限公司独有，符合单一来源采购方式。</p>			
专家签名：	何其锋	论证日期：	2025.1.20

附件

单一来源采购专家论证意见表

项目名称：大田县第一中学上清北拔尖创新人才培养方案采购		预算金额（元）：368500	
采购人	单位名称：大田县第一中学		
	联系人：林老师	联系电话：133 7597 2072	
代理机构	名称：三明市君诚招标咨询有限公司		
	联系人：小钟	联系电话：0598-8259566	
单一来源供应商	名称：北京华大智学教育科技有限公司		
	地址：北京市海淀区中关村南大街6号10层1010		
论证专家	姓名：翁振斌	联系电话：18060121586	
	工作单位：三明医学科技职业学院		职称：副教授
符合以下哪款单一来源的法定前提条件（√）：			
1. 只能从唯一供应商处采购的；（√）			
2. 发生了不可预见的紧急情况不能从其他供应商处采购的；（ ）			
3. 必须保证原有采购项目一致性或者服务配套的要求，需要继续从原供应商处添购，且添购资金总额不超过原合同采购金额10%的。（ ）			
专家论证意见（请出具独立论证意见并明确适用上述某一法定条款）：			
<p>上清北教育研究院为学校提供高一至高二的数学、物理课程，并对高三学生提供数学、物理、化学、英语、语文等课程一对一个性化辅导，学科资源丰富，师资力量强大，知识体系完备，专业针对性强。仅分析，仅有一家供应商同时满足上述要求，故建议本项目采用单一来源方式采购。</p>			
专家签名：			论证日期：2025年1月20日