

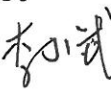


附件 2

云南省省级政府采购项目单一来源采购专家论证意见表

时间： 2019年6月10日

所属具体情形	根据云南省财政厅文件《云南省财政厅关于加强省级政府采购项目单一来源采购管理的通知》（云财采[2018]18号）相关规定，本项目符合第二款所属情形（一）4的相关要求。
采购单位	昆明理工大学
项目名称	全信息声发射分析仪
项目金额	39.99万元
专家1论证意见	<p>昆明理工大学国资学院本次采购的全信息声发射信号分析仪对教学科研研究有明确技术参数要求，通过论证表明，所采购的设备的部分技术指标具有单一来源指向性，同类产品未能达到指定的技术要求，建议以单一来源方式采购北京软岛时代科技有限公司生产的全信息声发射信号分析仪。</p> <p>专家姓名： 工作单位：昆明冶金高等专科学校</p> <p>职称：副教授</p>
专家2论证意见	通过对申购部门对所申请的全信息声发射信号分析仪的了解，对它们各自技

	<p>术参数要求的仔细分析、质疑和讨论，认为该单位要求的全信息声发射信号分析仪需从单一厂商处采购。对于全信息声发射信号分析仪，主要在全波形采集，门限自动调整功能、对实验突发噪声仍可连续记录波形及声发射信号仅单一厂商能提供该产品。因此建议以单一来源方式采购北京软岛时代科技有限公司生产的全信息声发射信号分析仪。</p> <p>专家姓名： 工作单位：中国有色工业昆明勘察设计院有限公司</p> <p>职称：高工</p>
专家3论证意见	<p>昆明理工大学国土资源工程院所采购的全信息声发射信号分析仪在各种技术指标方面要求较高，部分技术参数要求仅单一厂商能达到要求，经过论证与比较，符合云财采[2018]18号《云南省财政厅关于加强省级政府采购项目单一来源采购管理的通知》中第二条第一款之规定，建议以单一来源方式采购北京软岛时代科技有限公司生产的全信息声发射信号分析仪。</p> <p>专家姓名： 工作单位：昆明有色冶金设计研究院</p> <p>职称：高工</p>

综合论证意见

昆明理工大学国土资源工程学院于2019年6月10日，在国土资源工程学院第二会议室就设备采购组织了专家论证会。形成如下论证意见：

全信息声发射分析仪器主要用于岩石破裂试验的研究，适用于室内、室外岩石三轴压裂试验领域，可以实现对页岩、砂岩、碳酸盐岩等岩石压裂试验过程中声发射信息进行监测，并实现岩石声发射位置的定位。经广泛调研，北京软岛时代科技有限公司的产品可满足上述使用要求，与国外同类产品相比价格较低，且可达到16通道声发射信号完整采集。数据通过率131MB/S，每通道均以3M采样率独立采集，采样精度16bit，保证整个采集过程中不丢失波形数据。目前仅北京软岛时代科技有限公司的仪器能满足我们的性能和稳定性要求。故只能从唯一供应商处采购。

采购产品不属于国家相关法律禁止和限制进口产品，符合《政府采购法》、《政府采购法实施条例》等相关法律法规要求，符合单一采购的原则，具有合法性和合规性。

专家组签字：

甄峰, 张昕, 李小龙

论证日期：

2019.6.10