

单一来源采购方式专业人员论证意见

<p>专业人员信息</p>	<p>姓名: 罗萍, 陈, 蔡宇斌</p>	
<p>职称:</p>	<p>工程师 工程师 工程师</p>	
<p>工作单位:</p>	<p>经济规划 黄山路桥 黄山水电公司</p>	
<p>项目信息</p>	<p>项目名称: 黄山区域旧校(黄山旅松, 黄山二中, 黄崇小学, 黄崇中心小学)内配增容、内部线路改造采购项目</p>	
<p>供应商名称:</p>	<p>黄山开源发展集团有限公司</p>	
<p>专业人员论证意见</p>	<p>1. 根据行业规范要求, 符合本项目施工条件的在全国范围内只有黄山开源发展集团有限公司具备。黄山开源发展集团有限公司对配线路的地貌、地质情况与周边衔接等事宜非常熟悉, 具备良好的沟通协调能力, 能够胜任二期案, 何勇重的项目。黄山开源发展集团有限公司具备带电作业的资质, 能够尽可能的减少停电范围, 减少对居民生活的影响。</p> <p>2. 便于设计与施工沟通协调及时变更, 有利于缩短工期, 满足二期需求。</p> <p>3. 本项目实施是由改善和提升黄山开源发展集团有限公司软硬件条件, 为广大师生服务, 其所套的电力设施, 该项目的技术要求较高。黄山开源发展集团有限公司具备应急处置能力, 队伍经验丰富, 接到报修第一时间赶到现场, 及时处理, 延后服务价值较高, 后续还能提供设备运行维护方案, 体现其服务价值。</p> <p>4. 鉴于本项目特殊性, 根据《政府采购货物和服务招标投标实施条例》(第二条)规定: “因货物或服务使用不可替代的专利, 专有技术, 或者公共服务项目具有特殊要求, 导致只能从某一特定供应商处采购; 货物规格由采购人另行制定并网选, 且电网特殊问题, 便于与电网网统进行配网线路施工, 包含: 定期巡检, 红外检测, 档案设备试验周期对线路地线施工进行针对性试验, 遵守从安全作业原则处原则。”</p>	
<p>专业人员签字</p>	<p>蔡宇斌 罗萍, 陈</p>	<p>日期 2025年7月11日</p>

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。