

单一来源采购专家论证意见表

时间：2019年4月29日

| | |
|-----------|---|
| 自治区一级预算单位 | 广西壮族自治区科学技术厅 |
| 使用单位 | 广西科学活动中心 |
| 项目名称 | 广西科技专家培育工作 |
| 项目金额 | 57.27 万元 |
| 专家1论证意见 | <p>该项目对全区科技专家库专家开展政策制度、评估评审规范、系统操作、工作职责等方面培训，提高专家参与科技评估评审及咨询活动的规范性，工作效率和水平。广西科学活动中心是集科技培训、科普宣传、学术交流为一体的专业性科技服务机构，是国家级星火培训基地、国家级星火培训学校。该机构一直承担自治区科技厅委托的科技培训和科学普及等科技服务工作，并出色完成委托工作任务，积累了丰富的经验，获得了国家星火科技培训、广西科普工作、广西十月科普大行动先进集体等荣誉称号。该机构设施齐全，有一支专业素质高、业务能力强、服务态度好的队伍，对各类科技培训、科学普及等科技创新讲习活动有很强的组织、协调和实施能力。该机构是唯一能够完成好该项工作的培训单位。符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条第一款的规定，建议采用单一来源方式采购。</p> <p>专家姓名：<u>陈振初</u> 工作单位：<u>广西信息中心</u> 职称：<u>教授级高级工程师</u></p> |
| 专家2论证意见 | <p>在科技项目的评估评审过程中，科技专家的能力和态度在很大程度上将影响着科技项目评估评审结论的客观性和准确性。通过有计划、有目的、分门别类地对科技专家进行针对性培训，从而提高各类科技专家服务科技计划项目评估评审的水平和能力，使项目评估评审结论更具科学性和有效性，必须由专业的机构和专业的人员来组织实施。广西科学活动中心是集科技培训、科普宣传、学术交流为一体的专业性科技服务机构，长期以来一直承担自治区科技厅委托的科技培训和科学普及等活动的组织实施工作，有丰富的专业经验和高素质的专业队伍，有较强的活动策划、组织和实施能力。符合中华人民共和国和政府采购法第三十一条第一款的情形，建议采用单一来源方式进行采购。</p> <p>专家姓名：<u>李瑞乐</u> 工作单位：<u>南宁师范大学</u> 职称：<u>高级讲师</u></p> |
| 专家3论证意见 | <p>“广西科技专家培育工作”专业性较强，要求高，任务重，必须由素质高、能力强、经验丰富的专业机构来组织实施，才能较好地完成培训任务，达到培训效果，实现培训目标。广西科学活动中心是专业从事科技培训、科普宣传、学术交流等的科技服务机构，长期以来一直承担自治区科技厅委托的科技培训和科学普及等活动的组织实施工作，有丰富科技培训活动的策划、组织和实施能力，能保证培育工作的顺利实施和连续性。该项目符合政府采购法第三十一条第一款“只能从唯一供应商处采购”的条件，建议采用单一来源方式采购。</p> <p>专家姓名：<u>杨华生</u> 工作单位：<u>广西财政厅</u> 职称：<u>高级工程师</u></p> |