

单一来源采购专家论证个人意见表

2025年5月13日

主管部门	甘肃省自然资源厅		
使用单位	甘肃省自然资源厅		
项目名称	甘肃省矿产资源储量报告评审服务项目（2025年）		
项目金额	358万		
专家 论证 意见	<p>1. 甘肃省矿产资源储量评审中心承担的工作具有职能法定性，其他机构无法替代。矿产资源储量评审作为行政行为，其结果是掌握全省矿产资源家底、保障矿业权出让、推动勘查开发和矿业发展的关键。该中心长期积累的经验和数据，对确保评审结果的连续性和权威性至关重要，充分体现了项目实施的必要性。</p> <p>2. 甘肃省矿产资源储量评审中心是全省唯一持有《矿产资源储量评审机构资格证书》的事业单位。其拥有涵盖多专业的 239 人专家库，积累了 20 年的矿产资源储量报告资料档案。这些资源使其在评审工作中具备不可替代的技术优势，能够高质量完成各类复杂评审任务，其资质和技术能力具备唯一性和不可替代性。</p> <p>3、自 2018 年以来，甘肃省矿产资源储量评审中心已承担过省自然资源厅以政府“单一来源”方式采购地质储量报告的招标项目，工作任务完成较好。</p> <p>同意采用政府集中单一来源的采购方式确定甘肃省矿产资源储量评审中心作为甘肃省矿产资源储量报告评审的承接主体。</p>		
	专家姓名	李强	职称 正高级工程师
	工作单位	甘肃省地矿局	

单一来源采购专家论证个人意见表

2025年5月13日

主管部门	甘肃省自然资源厅		
使用单位	甘肃省自然资源厅		
项目名称	甘肃省矿产资源储量报告评审服务项目（2025年）		
项目金额	358万		
专家 论证 意见	1、甘肃省矿产资源储量评审中心在省级出让登记矿种的探矿权转采矿权储量、省级财政出资查明的矿产资源储量、矿业权出让收益评估处置的矿产资源储量等报告的评审中发挥了重要作用，是省自然资源厅资源储量管理和矿政管理的技术支撑单位。		
	2、评审中心参与的矿产资源勘查、矿产资源储量评审技术标准的拟定及修订工作，承担与矿产资源储量评审有关的新技术、新方法的研究推广工作，近期主持完成的甘肃省紧缺性战略性矿产资源国情调查对全省资源家底全面掌握等工作均高质高效完成。		
	3、评审中心在报告评审管理办法制定、信息报送、专家库建设等方面均开展了大量工作。		
	4、省自然资源厅每年度均以政府采购“单一来源”方式确定评审中心作为甘肃省矿产资源储量报告评审项目的承担单位，评审中心工作任务完成较好。		
	建议采用政府集中单一来源方式确定甘肃省矿产资源储量评审中心作为甘肃省矿产资源储量报告评审的承接主体。		
专家姓名		职称	高级工程师
工作单位	甘肃省有色地质调查院		

单一来源采购专家论证个人意见表

2025年5月13日

主管部门	甘肃省自然资源厅			
使用单位	甘肃省自然资源厅			
项目名称	甘肃省矿产资源储量报告评审服务项目单一来源采购论证报告 (2025年)			
项目金额	358万			
专家 论证 意见	一、总体评价 论证报告内容齐全，评审中心多年从事矿产资源储量评审工作，制定了严谨的工作规程，评审工作人员经验丰富，专家团队结构合理，基本符合评审中心工作实际。			
	二、存在的主要问题			
	1. 服务内容应根据类型进行合理分类，建议分为：评审类、评审工作质量监督指导工作、价值鉴定、矿权开展实地核查、出让收益评估专家技术把关等类型。			
	2. 政策法规依据中的部分文件已过期或作废，应进行清理，将最新适用文件作为政策依据，并作为附件。			
	3. 专家库管理工作情况建议将专家公示及省厅同意的文件，并按专业分类，说明专业齐全、年龄结构合理等。			
	4. 预算中有专家培训费，但具体事项中缺少专业培训的相关要求。建议补充部办公厅关于矿产资源储量专家管理、培训的文件及要求。			
	5. 建议补充专家劳务费发放标准的相关依据。			
	三、结论及建议 修改完善后，建议通过政府集中单一来源的采购方式确定甘肃省矿产资源储量评审中心作为该项目的承接主体。 <i>杨彦 13/5.</i>			
	专家姓名	杨彦	职称	正高级工程师
	工作单位	甘肃省矿业权管理服务中心		

甘肃省矿产资源储量报告评审服务项目单一来源采购论证报告
(2025年度)评审会专家签字单

序号	姓名	职称	评审专家组 组长	签字
1	余 超	正高级工程师	组 长	余超
2	杨 彦	正高级工程师	成 员	杨彦
3	白仲吾	高级工程师	成 员	白仲吾