

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 震列兵
	职称: 工程师
	工作单位: 常州经百盛环境工程有限公司
项目信息	项目名称: 第三届全国先进储能技术创新挑战赛检测会务服务
	供应商名称: 溧阳深水科技咨询有限公司
专业人员论证意见	<p>1. 该项目准备于2024年9月下旬举行,至目前为止还没有确定单位,时间上比较紧急,该赛事服务去年在溧阳进行公开招标,二次均只有一家单位投标,没有更多单位参与;为保证本项目的顺利举办,建议有原单位提供服务。</p> <p>2. 溧阳深水科技咨询有限公司是太湖先进储能技术研究院有限公司全资子公司,代表了该公司的投标服务能力,建议由溧阳深水科技咨询有限公司作为服务公司。</p>
专业人员签字	震列兵 日期: 2024.9.6

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 朱乾尚	
	职称: 中级	
	工作单位: 溧阳市孝桥白	
项目信息	项目名称: 第三届全国先进储能技术创新挑战赛检测会务服务	
	供应商名称: 溧阳深水科技咨询有限公司	
专业人员论证意见	<p>溧阳深水科技咨询有限公司为天目湖先进储能技术研究院有限公司全资子公司。上两创新挑战赛检测服务由天目湖储能技术研究院承办,专业性强,履约率100%,口碑良好。</p> <p>本届挑战赛计划于九月底开展,时间较紧张,又鉴于上两挑战赛两次招标公告时只有天目湖储能技术研究院报名,为保持原有采购模式的服务配合,与挑战赛规则检测与移交。建议本次检测服务由溧阳市深水科技咨询有限公司检测。</p>	
专业人员签字	朱乾尚	日期: 2024.9.6

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 张兴之
	职称: 主任
	工作单位: 溧阳市伟域工程建设有限公司
项目信息	项目名称: 第三届全国先进储能技术创新挑战赛检测会务服务
	供应商名称: 溧阳深水科技咨询有限公司
专业人员论证意见	<p>1. 该项目往年公开招标进行了二次公告, 一直只有一家供应商(天目湖先进储能科技研究院有限公司)递交投标文件, 该公司全资控股溧阳深水科技咨询有限公司。</p> <p>2. 该项目目前具备相应能力的企业, 大多参与挑战赛, 因此不能再提供第三方检测服务。</p> <p>3. 鉴于挑战赛实施期时间紧迫, 以及供应商参赛及检测不附背参加的情况, 和往年出现二次流标的情况, 建议采用单一来源由溧阳深水科技咨询有限公司承接。</p>
专业人员签字	<p>张兴之</p> <p>日期: 2024.9.6.</p>

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。