

天目湖先进储能技术研究院  
第一届全国先进储能技术创新挑战  
赛举办服务项目

单一来源论证文件

采购单位：天目湖先进储能技术研究院

代理机构：江苏普弘信工程项目管理有限公司

2022年12月

### 一、与论证活动有关的工作人员签到表

## 二、论证专家签到表

## 二、论证专家签到表

## 单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 汤春冬 职称: 工作单位: 漳州市气象局	
项目信息	项目名称: 第一届全国先进储能技术创新挑战赛举办服务项目 供应商名称: 漳阳深水科技咨询有限公司	
专业人员论证意见	<p>为加快提升我市储能行业技术创新能力，深入挖掘储能技术创新潜力，促进发展，厦门市先进储能技术研究院通过广泛征求全国先进储能技术创新挑战赛， 溧阳深水科技咨询有限公司为厦门市先进储能技术研究所全资控股子公司，是一家集技术创新、产业咨询、政策咨询、机构建设、商业会展、网络宣传于一体的科技服务类公司。 于2018年5月已承办近30场储能行业活动。 有丰富的储能挑战赛承办经验，建议采用单一来源方式采购，拟定供应商：溧阳深水科技咨询有限公司</p>	
专业人员签字	汤春冬	日期: 2022年12月5日

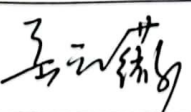
注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

## 单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	<p>姓名: 张建芳</p> <p>职称: 高工</p> <p>工作单位: 溧阳市公用事业管理处</p>
项目信息	<p>项目名称: 第一届全国先进储能技术创新挑战赛举办服务项目</p> <p>供应商名称: 溧阳深水科技咨询有限公司</p>
专业人员论证意见	<p>溧阳深水科技咨询有限公司由天目湖先进储能研究院于2018年5月投资创立，是一家面向储能领域，集技术咨询、产业咨询、政府咨询、机构建设、学术会议、商业会展、专题培训、信息发布、产品推广、网络宣传于一体的科技咨询类服务公司。组织举办的赛事辐射广、层次高、具备权威性。</p> <p>溧阳高新区组织开展第一届全国先进储能技术创新挑战赛，目的在于支撑落实“固双碳”战略目标，加快提升储能行业科技创新能力，推进储能技术加速发展，探索竞争性、前沿性领域的新赛赛代验新模式，为确保该赛事顺利、高效举办，特建议采用单一来源方式，由溧阳深水科技咨询有限公司实施。</p>
专业人员签字	 <span style="margin-left: 20px;">日期:</span> <span style="font-size: 1.5em;">2022.12.5</span>

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: 孙云鹤 职称: 高级工程师 工作单位: 漆阳天诚房地产评估事务所	
项目信息	项目名称: 第一届全国先进储能技术创新挑战赛举办服务项目 供应商名称: 漆阳深水科技咨询有限公司	
专业人员论证意见	<p>漆阳深水科技咨询有限公司,是一家面向储能领域,集技术咨询、产业咨询、政策咨询、机构建设、学术会议、商业发展、专业培训、信息发布、产品推广、网络宣传于一体的专业咨询类服务公司。具备承担储能技术创新挑战赛服务项目的实力、经验和能力。第一届全国先进储能技术创新挑战赛举办服务项目,目的在于支撑落实我国“双碳”战略目标,加快提升储能行业科技创新。建议由漆阳深水科技咨询有限公司作为该项目的单一来源采购服务供应商。</p>	
专业人员签字		日期: 2022.12.5

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: 潘军 职称: 高工 工作单位: 江苏中衡工程项目管理咨询有限公司	
项目信息	项目名称: 第一届全国先进储能技术创新挑战赛举办服务项目 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由天府湖炭储能研究院于2018年5月投资创立,是一家面向储能领域,集技术咨询、产业咨询、政府咨询、机构建设、学术会议、商业发展、专业培训、网络宣传于一体的科技咨询服务公司,组织举办的赛事辐射广,层次高,具备权威性。</p> <p>溧阳高新区组织开展第一届全国先进储能技术创新挑战赛,目的在于支撑落实我国“双碳”战略目标,加快提升储能行业科技创新能力,深入推动储能技术创新发展,探索竞争性、前沿性领域以赛代研新模式,为确保该类赛事顺利高效举办,特建议采用单一来源方式由溧阳深水科技咨询有限公司实施。</p>	
专业人员签字	潘军	日期: 2022.12.5

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: 陈 敏 职称: 高级工程师 工作单位: 溧阳市城建档案馆	
项目信息	项目名称: 第一届全国先进储能技术创新挑战赛举办服务项目 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由天目湖先进储能研究院于2018年5月投资创立,是一家面向储能领域,集技术咨询、产业咨询、政策咨询、机构建设、学术会议、商业会展、专业培训、信息发布、产品推广、网络宣传于一体的科技咨询类服务公司,具备承担储能技术创新挑战赛服务项目的经验和能力。建议由溧阳深水科技咨询有限公司为第一届全国先进储能技术创新挑战赛举办服务项目单一来源采购的供应商。</p>	
专业人员签字	陈 敏	日期: 2022.12.5

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。