

江苏省溧阳高新技术产业开发区

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：江苏省溧阳高新技术产业开发区

代理机构：江苏龙城招投标有限公司

二零二二年九月

单一来源采购方式专业人员论证意见

| | | |
|----------|--|----------------|
| 专业人员信息 | 姓名: 胡子书 | |
| | 职称: 高工 | |
| | 工作单位: 泽阳市人民医院 | |
| 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: 工业和信息化部产业发展促进中心 | |
| 专业人员论证意见 | <p>该项目赛事的举办有利于推动我市储能产业发展遴选和挖掘最优秀的项目资源,加快我市储能产业整体布局建设,工业和信息化部产业发展促进中心是国家科技计划管理及牵头部门联席会议确定的工信部唯一一家科技项目管理专业单位,其具有权威性,能为“储能技术”的引领地提供有力支撑,其辐射广、层次高,具有权威性,推荐工业和信息化部产业发展促进中心。</p> | |
| 专业人员签字 | 胡子书 | 日期: 2022.9.22. |

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: 董南大副 | |
| | 职称: 工程师 | |
| | 工作单位: 襄阳市生态环境局控制中心监测中心 | |
| 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: 工业和信息化部产业发展促进中心 | |
| 专业人员论证意见 | <p>为加快提升储能行业科技创新能力,提升我国储能产业布局,活跃我国创新创业生态,助推产业发展壮大,需要由组织能力强、权威性高的单位组织开展全国先进储能技术创新挑战赛。</p> <p>工信部产业发展促进中心是国家科技计划管理改革部际联席会议确定的工信部唯一一家科技项目管理单位,对赛事的组织及比赛的专家评审具有权威性,得到全国各参与单位的普遍认可。</p> <p>依据政府采购法的相关规定,以及更好地组织赛事开展,建议本项目采用单一来源方式向工业和信息化部产业发展促进中心采购。</p> | |
| 专业人员签字 | 董南大副 | 日期: 2022.9.22 |

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: <u> 顾明荣 </u> |
| | 职称: <u> 高级教师 </u> |
| | 工作单位: <u> 阜阳市教育局 </u> |
| 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: 工业和信息化部产业发展促进中心 |
| 专业人员论证意见 | <p>为提升阜阳高新区储能行业科技创新能力,推进储能技术创新发展,拟于2022年9月至12月在阜阳高新区组织开展第一届全国先进储能技术创新挑战赛。而工业和信息化部产业发展促进中心作为工业和信息化部直属事业单位,是国务院科技计划管理改革国际联合会议确定的工信部唯一一家科技项目管理事业单位,他负责承办此类科技项目,具有丰富的行业经验,因此,本次赛事建议由工业和信息化部产业发展促进中心承办。</p> |
| 专业人员签字 | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <u> 顾明荣 </u> 日期: <u> 2022.9.22 </u> </div> |

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

 顾明荣

单一来源采购方式专业人员论证意见

| | | |
|----------|---|---------------|
| 专业人员信息 | 姓名: <u>音心波</u> | |
| | 职称: <u>工程师</u> | |
| | 工作单位: <u>常州市生态环境局信息中心/溧阳中心</u> | |
| 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: 工业和信息化部产业发展促进中心 | |
| 专业人员论证意见 | <p>第一届全国先进储能技术创新挑战赛由溧阳市人民政府、常州市工业和信息化局主办，工信部产业发展促进中心为工信部直属事业单位，组织举办的赛事辐射广、层次高、具备权威性。工信部产业发展促进中心是国务院科技计划管理改革部际联席会议确定的工信部唯一负责科技项目管理专业单位，能促进我市储能产业整体布局，技术成果转化，促进溧阳成为全国“储能技术”引领地。因此建议采用单一来源采购方式由工信部产业发展促进中心承接该项目。</p> | |
| 专业人员签字 | <u>音心波</u> | 日期: 2022.9.21 |

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: <u>张建业</u> |
| | 职称: <u>高工</u> |
| | 工作单位: <u>漯河市公用事业管理中心</u> |
| 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: 工业和信息化部产业发展促进中心 |
| 专业人员论证意见 | <p>工业和信息化部产业发展促进中心作为工信部直属事业单位,是国家科技计划管理改革部际联席会议确定的工信部唯一一家科技项目管理专业单位,组织举办的赛事辐射广,层次高,具备权威性。漯河高新区举办此次赛事,目的在于活跃园区创新创业生态,助推企业发展壮大,提升园区储能产业布局,聚集一批技术人才、项目、资本、企业等要素,为园区发展成为全国“储能技术”的引领地提供有力支撑,为确保顺利、高效举办,特建议采用单一来源采购方式由工业和信息化部产业发展促进中心实施。</p> |
| 专业人员签字 | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <u>张建业</u> 日期: 2022.9.22 </div> |

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。