

第十六届高工锂电产业峰会和 2023 年高工储能产业峰会项目
单一来源采购专家论证意见

江苏省金坛华罗庚高新技术产业开发区管理委员会的“第十六届高工锂电产业峰会和2023年高工储能产业峰会项目”于2023年5月18日下午在中景商务中心A座1903室（江苏佳宸全过程工程咨询有限公司）组织进行单一来源采购的专家论证会。专家组听取了相关单位的情况介绍，经讨论形成意见如下：

1、第十六届高工锂电产业峰会和 2023 年高工储能产业峰会项目起点高，专业性强、社会影响大，要求供应商具备极高的技术实力及政策理解水平，同时具有承办过大型展会的经验，拥有独特的行业资源，能充分实现展会目标，以提高金坛的知名度。

2、深圳市高工产研咨询有限公司是国内权威的产业研究咨询与品牌机构，从事光伏、半导体、LED、锂电池、储能、氢电、新能源汽车、新材料等新兴产业研究，举办产业论坛，制定产业规划，服务千家知名企业、金融机构和政府，具有强大的主流媒体优势，在传播的安全性、专业性、全球性以及资源整合等方面具有独特的优势，能够邀请到行业权威专家、行业龙头企业嘉宾。

3、深圳市高工产研咨询有限公司是国内权威的产业研究咨询与品牌机构，在新能源锂电产业领域行业峰会承办经验丰富，具备与举办峰会的政府、行业、协会、专家和媒体等资源。该公司一直与常州市及金坛区保持良好合作关系，曾成功承办过“高工锂电供应链好产品巡回大会、常州·长三角智造峰会”、“2017-2020年常州（深圳）经贸合作交流会等峰会”、“2022年第十五届高工锂电产业峰会”。

综上所述，专家组建议“第十六届高工锂电产业峰会和 2023 年高工储能产业峰会项目”采用单一来源方式采购，由深圳市高工产研咨询有限公司承接该项目。

专家签字：

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>周鹏</u> 职称: <u>中级</u> 工作单位: <u>深圳市高工产研咨询有限公司</u>	
项目信息	项目名称: 第十六届高工锂电产业峰会和 2023 年高工储能产业峰会项目 供应商名称: 深圳市高工产研咨询有限公司	
专业人员论证意见	<p>1. 该项目区域高，专业性强，社会影响大，要求供应商具备较高的技术实力及政策水平，同时具有承办过大型展会经验，拥有丰富的行业资源、能统筹协调展会顺利、按期完成各项工作。</p> <p>2. 该公司是国内权威行业研究与咨询机构，具有强大的行业调研优势，在传播行业资讯、专业化、系统化以及资源整合等方面具有独特的优势，能够组织到行业权威专家，行业龙头企业等。</p> <p>3. 该公司是国家级机构，在新能源锂电池领域行业峰会举办经验丰富，具有与该行业峰会的政府、行业协会、企业和媒体等资源。该公司一直与深圳及全国各地保持良好的合作关系，成功承办过“高工锂电产业链新品发布会”、“深圳·长三角制造峰会”、“2017-2020年深圳（深圳）新能源产业链“峰会”、“2022年动力电池高工锂电产业峰会”。</p> <p>综上，建议“第十六届高工锂电产业峰会和 2023 年高工储能产业峰会项目”采用单一来源采购方式，由深圳市高工产研咨询有限公司承接该项目。</p>	
专业人员签字	<u>周鹏</u>	日期: 2023 年 5 月 18 日

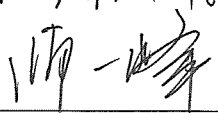
注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名:	余永	
	职称:	高级工程师	
	工作单位:	深圳市高工产研咨询有限公司	
项目信息	项目名称: 第十六届高工锂电产业峰会和 2023 年高工储能产业峰会项目		
	供应商名称: 深圳市高工产研咨询有限公司		
专业人员论证意见	<p>第十六届高工锂电产业峰会和 2023 年高工储能产业峰会项目</p> <p>随着技术进步、社会需求而生，深圳作为全国领先的新能源汽车产业研究、举办高规格、高水平的展会经验，拥有独特的行业资源，能高质量地展会执行，以提高会议的知名度。</p> <p>深圳市高工产研咨询有限公司在国内权威的产业研究咨询与品牌机构，以锂电池、钠电池、储能、氢能源等新当产业研究，举办高规格、高水平的展会经验，拥有丰富的行业资源，包括政策解读性、互动性、针对性以及资源整合等方面的优势，能够顺利地执行和落实，行业经验丰富。</p> <p>深圳市高工产研咨询有限公司在新能源领域化和动力电池领域经验丰富，与众多峰会的政府、企业、专家和媒体等资源，深圳一直致力于打造专业化水平不断提升，曾成功举办过“高工锂电产业峰会”、“高工储能产业峰会”、“2023 年高工锂电产业峰会”等。</p> <p>综上，特此函请函请贵司同意采用单一来源方式采购，并由深圳市高工产研咨询有限公司承接。</p>		
	专业人员签字		日期: 2023 年 5 月 18 日

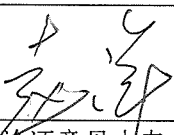
注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 陈一鸣 职称: 经济师 工作单位: 金坛区营商环境办秘书处	
项目信息	项目名称: 第十六届高工锂电产业峰会和 2023 年高工储能产业峰会项目 供应商名称: 深圳市高工产研咨询有限公司	
专业人员论证意见	<p>1. 第十六届高工锂电产业峰会和 2023 年高工储能产业峰会暨院士论坛，社会影响大，要求供应商具备相关行业技术实力及项目组织经验，同时具有成功举办过大型展会的经验，拥有优质的行业资源、能充分满足展会目标，以及丰富的会议经验。</p> <p>2. 深圳市高工产研咨询有限公司是国内权威的产业研究咨询与高端机构，从事光伏、半导体、锂电池、储能、新能源汽车等新兴产业研究，举办产业论坛，制定产业计划，服务于多家企业。金融机构与政府，具有强大的资源整合优势，能够邀请到行业权威专家、行业龙头企业。</p> <p>3. 深圳市高工产研咨询有限公司在新能源锂电池产业链行业峰会成功举办经验丰富，具备与举办峰会的政府行业、协会、专家和媒体等资源。该公司一直与溧阳市及金坛区供电公司有合作关系，曾成功承办过“高工锂电池产业链高峰论坛”、“2022年长三角动力电池峰会”、“2023年动力电池峰会”。</p> <p>综上所述，建议该项目采取单一来源采购的方式，由深圳市高工产研咨询有限公司承接该项目建设。</p>	
专业人员签字		日期: 2023 年 5 月 18 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	姓名:	张洋	
	职称:		
	工作单位:	江苏省金坛经济开发区管理委员会	
项目信息	项目名称: 第十六届高工锂电产业峰会和 2023 年高工储能产业峰会项目		
	供应商名称: 深圳市高工产研咨询有限公司		
专业人员论证意见	<p>第十六届高工锂电产业峰会和 2023 年高工储能产业峰会项目起点高、专业性强、社会影响大，需求供应商具备较高的技术实力和政策理解水平，同时具有良好的峰会执行经验，并拥有独特的行业资源，能充分实现峰会目标，以提高知名度。</p> <p>深圳市高工产研咨询有限公司是国内权威的产业研究咨询机构，举办过多次类似产业峰会，在新能源锂电池行业峰会具备丰富的经验，并与行业协会、专家和媒体等资源有良好的合作关系，同时与常州及金坛区政府多次举办过产业峰会。</p> <p>综上，建议采用单一来源方式由深圳市高工产研咨询有限公司承办“第十六届高工锂电产业峰会和 2023 年高工储能产业峰会项目”。</p>		
	专业人员签字		日期: 2023年5月18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	姓名: <u>尹成伟</u> 职称: 工作单位: <u>深圳市金域科技产业发展有限公司</u>	
项目信息	项目名称: 第十六届高工锂电产业峰会和 2023 年高工储能产业峰会项目 供应商名称: 深圳市高工产研咨询有限公司	
专业人员论证意见	<p>该项目起点高，专业性强，行业影响大，要求供应商具备较高的技术要求及政策理解水平，同时具备组织大型展会的经验，拥有独特的优势。</p> <p>深圳市高工产研咨询有限公司是国内权威的产业研究咨询与评估机构，从事多个行业的产业与宏观经济分析、千家企业和名企、金融机构和政府，具有强大服务千家企业和名企、金融机构和政府，具有强大服务体系和资源优势。在传播的理念端正，专业性强而新颖，具有独特优势，在行业影响力强，专业性突出，行业龙头企业嘉宾。在新能源汽车产业领域行业峰会举办经验丰富，具备组织大型行业峰会经验，行业龙头企业众多，行业影响力强，与该公司的政府、行业、协会、专家和企业有良好合作关系。</p> <p>一致认为双方具备合作的条件，保持良好的合作关系。</p> <p>综上所述，建议第十六届高工锂电产业峰会和 2023 年高工储能产业峰会项目，采用单一来源方式采购，由深圳市高工产研咨询有限公司承接该项目。</p>	
专业人员签字	<u>尹成伟</u>	日期: 2023 年 5 月 18 日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。