

# 评审专家推荐供应商记录

根据财政部《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部第 74 号令）相关文件规定，决定对海宁昌运科技有限公司海宁经开智创产业园五区项目管理与工艺改造设计采用竞争性磋商方式采购，根据财政部第 74 号令第十二条规定，供应商由采购人和评审专家分别书面推荐的方式邀请不少于 3 家的符合相应资格条件的供应商参与本项目的采购活动。

本项目分别由采购人书面推荐 1 家和评审专家书面推荐 2 家的方式邀请符合相应资格条件的供应商参与竞争性谈判。

由采购人（海宁昌运科技有限公司）委托的（浙江芯道半导体科技有限公司）于 2024 年 9 月 16 日下午 15:00 时组织评审专家在海昌街道办事处评标室举行，专家评审小组由黄伟（复旦大学微电子学院）、张榕（矽力杰半导体技术（杭州）有限公司），顾晓震（浙江果纳半导体技术有限公司）三人组成，采购人代表见证推荐过程。

推荐供应商及理由：

推荐供应商 1：

中国航空规划设计研究总院有限公司

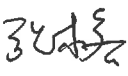

理由：中国航空规划设计研究总院有限公司（以下简称“中航总院”）前身为成立于 1951 年的国家重工业部航空工业局设计处，是国家大型中央企业——中国航空工业集团有限公司的直属业务板块。目前，中航总院已形成咨询设计、工程总成、设备总成三大业务领域，具有为客户提供规划、咨询、勘察、设计、建设、运营以及工程造价、工程监理等全价值链、全方位服务的能力。中航总院拥有国家勘察设计大师 11 人，享受政府特殊津贴、突出贡献专家 70 多人，具有高级技术职称及国家注册执业资格人员 1300 余人。公司主编、参编国家、行业和地方标准 300 余项，先后获得国家级奖项 100 余项，省部级奖项 1000 余项。近年来，中航总院先后承接了天马微电子、中航锂电、贝特瑞新能源等多个半导体及电子高科技厂房项目的项目管理及设计工作。（详见附件“各评审专家推荐供应商理由”）

推荐供应商 2：

中电科建设发展有限公司

理由：中电科建设发展有限公司（简称：电科建设）是中国电科集团下属企业，依托电科集团，该公司在电子信息行业的工程设计与建设领域颇具竞争力。电科

建设以“锚定数字基建全过程服务新赛道”为目标，发挥“具备电子信息领域建设服务全套资质、具备军工项目服务综合能力”两大优势，坚持走电子净化工程建设特色的道路。利用其自身的条件，电科建设在微电子、光电子行业，尤其在新技术、新能源、新材料领域独具优势。在过去10年里，电科建设在化合物半导体器件、MEMS、碳化硅材料、铜铟镓硒光伏电池等领域都有不俗的设计和EPC等项目管理业绩。（详见附件“各评审专家推荐供应商理由”）

推荐小组成员签字：  



2024年9月16日