

单一来源论证会会议专家签到单

2024年11月28日

采购单位	绍兴银行股份有限公司		
项目名称	绍兴银行 ACS 综合前置系统 2025-2026 年维保服务项目、绍兴银行第三方控件配套鸿蒙手机银行升级云证通控件 (SDK) 采购项目、绍兴银行第三方控件配套鸿蒙手机银行升级飞天兰盾控件 (SDK) 采购项目、绍兴银行第三方控件配套鸿蒙手机银行升级文鼎创兰盾控件 (SDK) 采购项目、绍兴银行第三方控件配套鸿蒙手机银行升级实时风控控件 (SDK) 采购项目、绍兴银行第三方控件配套鸿蒙手机银行升级 IFAA 生物识别控件 (SDK) 采购项目		
评审小组成员:			
专家姓名	工作单位	职称	联系电话
李志俊	绍兴市立医院	高工	15988268883
方泰	市中医院	高工	18805752566
洪旭	绍兴银行股份有限公司	中级软件设计师	13588579102
毕慧	绍兴银行股份有限公司	中级经济师	18957565807
监督人:			
专家姓名	工作单位	职称	联系电话
工作成员:			
专家姓名	工作单位	职称	联系电话

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员 信息	姓名: 李志俊	
	职称: 高工	
	工作单位: 市立医院信息处	
项目信息	项目名称: 绍兴银行第三方控件配套鸿蒙手机银行升级 IFAA 生物识别控件 (SDK) 采购项目	
	供应商名称: 北京芯盾时代科技有限公司	
专业人员 论证意见	IFAA生物识别(SDK)与前述的后台服务为整套系统具有强依赖关系,为避免后台业务端重复建设和甲方一致等,建议采用单一来源采购。	
专业人员 签字	李志俊	日期 2024 年 11 月 28 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： 张天波	
	职称： 软件设计师	
	工作单位： 绍兴银行股份有限公司	
项目信息	项目名称：绍兴银行第三方控件配套鸿蒙手机银行升级 IFAA 生物识别控件（SDK）采购项目	
	供应商名称：北京芯盾时代科技有限公司	
专业人员 论证意见	<p>IFAA生物识别控件（SDK）有相互的后台服务，是完整系统的一个子模块，与整体系统具有强依赖关系，为避免后台服务的重复建设，保证前后端服务的一致性，建议采用单一来源的方式向IFAA生物识别控件的原厂商北京芯盾时代科技有限公司采购鸿蒙版本的IFAA生物识别控件</p>	
专业人员 签字	张天波	日期 2024 年 11 月 28 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>于森</u>	
	职称： <u>高工</u>	
	工作单位： <u>市中医院 设备科</u>	
项目信息	项目名称：绍兴银行第三方控件配套鸿蒙手机银行升级 IFAA 生物识别控件（SDK）采购项目	
	供应商名称：北京芯盾时代科技有限公司	
专业人员 论证意见	<p>绍兴银行的 IFAA 生物识别控件由北京芯盾时代科技有限公司提供，为保证项目连续性、稳定性，经反复建设，建议采用单一来源方式向北京芯盾时代科技有限公司采购。</p>	
专业人员 签字	<u>于森</u>	日期 2024 年 11 月 28 日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

绍兴银行第三方控件配套鸿蒙手机银行升级 IFAA 生物识别控件（SDK）采购项目单一来源论证会专家论证报告

2024年11月28日上午10:00时，浙江建诚工程管理咨询有限公司组织专家在绍兴市越城区平江路龙湖大厦14楼会议室对“绍兴银行第三方控件配套鸿蒙手机银行升级 IFAA 生物识别控件（SDK）采购项目”开展单一来源采购可行性的论证。经过各位专家的认真讨论，形成如下意见：

目前手机银行的 IFAA 生物识别 SDK 由北京芯盾时代科技有限公司开发建设。由于 SDK 与相应的后台服务为整套系统，具有强依赖关系，为避免后台服务端重复建设、保证前后端服务一致性的要求，需向北京芯盾时代科技有限公司进行单一来源采购。

本项目符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条规定“（一）只能从唯一供应商处采购的”条款。

综上所述，建议本采购项目采购单一来源方式向北京芯盾时代科技有限公司进行采购。

专家签名：

李斌 李泰 洪伟

2024年11月28日