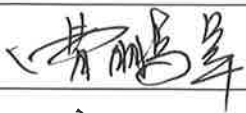



常州机场边检出入境新增自助通道项目单一来源专家论证签到表

日期：2020年11月5日

姓名	工作单位	职称	手机号码	备注
吴品豪	常州海辰环保科技有限公司	工程师	13601502150	
陈永	常州建设工程管理有限公司	高工	1377078916	
曹福年	常州市社益生态有限公司	高工	13585359203	
张福海	常州社益生态建设有限公司	工程师	13802076506	
汪志勇	常州审计局	工程师	13515253440	

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名： 	
	职称： 高 2.	
	工作单位： 常州市水星首饰有限公司	
项目信息	项目名称：常州机场边检出入境新增自助通道项目	
	供应商名称：盛视科技股份有限公司	
专业人员论证意见	<p>1. 为已建自助通道项目，同时新建配套设施改造，涉及硬件、软件、自助查验设备、设备集生物信息采集、视频监控采集、电子证照、人脸识别以及通道闸机控制等部件，一体化非标产品，且在边检领域具有唯一性。</p> <p>2. 项目所用检测算法、人脸识别以及查验技术应用与前期项目完全一致，符合公安部出入境边防检查系统技术规范；</p> <p>3. 项目所采购的设备系统等应符合公安部出入境边防检查自助通道查验台规范性库查；</p> <p>4. 项目采集数据与公安部出入境边防检查部门等相关部门涉案信息系统对接互查。</p>	
专业人员签字		日期：2020年11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	姓名: 江志勇	
	职称: 工程师	
	工作单位: 常州审计局	
项目信息	项目名称: 常州机场边检出入境新增自助通道项目	
	供应商名称: 盛视科技股份有限公司	
专业人员论证意见	<p>该项目为已建项目的扩建和改造, 主要为硬件一体自助查验设备, 该设备集生物信息采集, 视频图像采集, 电子证照芯片识别以及通道闸机控制等多部件一体化整合非标产品, 在边检领域具有唯一性, 项目所用检测算法, 人脸识别以及查验技术应用与前期项目完全一致并符合公安部出入境边防检查系统技术规范, 项目所采用的设备系统等应符合公安部出入境边防检查自助通道查验合规性审查, 项目采集数据与公安部出入境边防检查部门等相关部门涉密信息系统对接交互检查, 考虑以上因素, 为确保项目顺利平稳实施, 数据无缝对接查验, 减少项目实施风险, 采用同一厂家设备可有效保障本次新建自助通道与现有自助通道之间的数据对接和统一管理运行, 根据相关法律、文件规定, 结合实际情也, 认为本项目符合单一来源采购要求。</p>	
专业人员签字	江志勇	日期: 2020年11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	姓名: 张磊	
	职称: 工程师	
	工作单位: 上药集团常州药业股份有限公司	
项目信息	项目名称: 常州机场边检出入境新增自助通道项目	
	供应商名称: 盛视科技股份有限公司	
专业人员论证意见	<p>1. 本项目为2017-2019年已建自助通道项目的扩建和完善改造。主要为部分一体化自助查验设备, 该设备集生物信息采集、视频图像采集、电子护照识别以及通道闸机控制等部分一体化整合相关产品, 产品在边检领域具有唯一性;</p> <p>2. 项目所用检测算法、人脸识别以及查验技术应用与前期项目完全一致并符合公安部入境边防检查系统技术规范;</p> <p>3. 项目所采购的设备系统等应符合公安部入境边防检查自助通道查验系统规范性审查;</p> <p>4. 项目集成交对接与公安部入境边防检查部门等相关信息系统对接交互检查。</p> <p>考虑到以上因素, 为保障项目顺利平稳实施, 数据无缝对接查验, 减少项目实施风险, 采用同一厂家设备可有效保障本次新建自助通道与现有自助通道之间的数据对接和统一管理运行。根据相关法律法规, 文件精神, 结合实际情况, 专家组一致认为本项目符合单一来源采购要求。</p>	
专业人员签字	张磊	日期: 2020年11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。



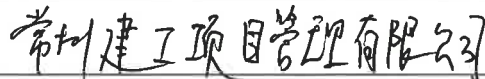



单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: <u>袁启军</u>
	职称: <u>工程师</u>
	工作单位: <u>常州市公安局</u>
项目信息	项目名称: <u>常州机场边检出入境新增自助通道项目</u>
	供应商名称: <u>盛视科技股份有限公司</u>
专业人员论证意见	<p>1. 本项目为2017-2019已建自助通道项目的扩建和改造,如硬件一体化查验设备,集里特信息采集,人脸识别设备,人脸识别设备识别以及通道闸机控制等新产品,一体化查验设备,具有短成本唯一性。</p> <p>2. 项目所用控制方法,人脸识别设备查验技术应用与前期项目完全一致并符合公安部出境边检系统技术规范。</p> <p>3. 项目所采用的设备系统符合公安部新出境边检自助通道查验合理性审查。</p> <p>4. 项目设备数据与公安部出境边检系统,与相关新设备系统,系统对接交互检查。</p> <p>为不影响项目顺利实施,减少实施风险,采用同一品牌设备,可保障新建项目与原有项目之间的数据对接和系统维护工作,结合实际情况,认为本项目符合单一来源采购要求。</p>
专业人员签字	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 60%;"> <p><u>袁启军</u></p> </div> <div style="width: 35%;"> <p>日期: <u>2020年11月5日</u></p> </div> </div>

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： 
	职称： 
	工作单位： 
项目信息	项目名称：常州机场边检出入境新增自助通道项目
	供应商名称：盛视科技股份有限公司
专业人员论证意见	<p>1. 本项目2017-2018年已建自助通道项目的扩建和完善改造，主要为硬件一体化自助查验设备，该设备集多项一体化整合非标产品，产品在物理环境具有唯一性。</p> <p>2. 项目所用设备算法、人脸识别不受干扰与前期项目完全一致并符合公安部出入境防控技术规范。</p> <p>3. 项目所用的设备系统符合公安部出入境防控自助查验设备技术规范。</p> <p>4. 项目设备数据与公安部出入境防控管理部门等相关系统信息对接互通。</p> <p>综合上述因素，为确保项目顺利实施，减少项目风险，选用同一厂家设备有助于管理和运行维护。结合实际情况，认为本项目符合单一来源采购条件。</p>
专业人员签字	 <div style="float: right;">日期：2020年11月5日</div>

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：	
	职称：	
	工作单位：	
项目信息	项目名称：常州机场边检出入境新增自助通道项目	
	供应商名称：盛视科技股份有限公司	
专业人员论证意见		
专业人员签字		日期：____年__月__日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

## 六、附件

专业人员论证意见