

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名： 陈维义	
	职称： 副教授	
	工作单位： 北京装甲工程学院	
项目信息	项目名称： 法智燕山大数据智能工作平台升级改造项目	
	供应商名称： 北京北控三兴信息技术有限公司	
专业人员论证意见	<p>法智燕山大数据智能工作平台升级改造项目的建设内容主要是提升平台现有数据及服务管理功能，另外还需要实现平台燕山建设工作考核常态化。</p> <p>现有系统已完全2021年度平台燕山建设工作考核任务，已属于成熟稳定应用。</p> <p>为保证和现有系统的技术兼容性和运行稳定性，以及全部现有接口的可用性，并使得现有系统积累的历史数据效能得到最大限度的发挥，建议由现有系统的开发商北京北控三兴信息技术有限公司进行升级改造项目的继续开发。</p>	
专业人员签字	陈维义	日期 2022年4月20日

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名： 钱宗范	
	职称： 教授级高工	
	工作单位： 机械工业信息中心	
项目信息	项目名称： 法智燕山大数据智能工作平台升级改造项目	
	供应商名称： 北京北控三兴信息技术有限公司	
专业人员论证意见	<p>鉴于房山区燕山办事处“法智燕山大数据智能工作平台升级改造项目”系基于已有工作平台进行升级改造，具有一定的架构兼容性、模块关联性、数据继承性和使用习惯连续性方面的特定需求。为保证需求调研分析顺畅，开发质量可靠，接口连续规范，后期维护方便，建议由原基本平台开发商“北京北控三兴信息技术有限公司”提供本项目的升级改造工作为宜。</p>	
专业人员签字	钱宗范	日期 2022年4月20日

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 周国泰	
	职称: 乙2	
	工作单位: 中国成套设备进出口集团总公司	
项目信息	项目名称: 法智燕山大数据智能工作平台升级改造项目	
	供应商名称: 北京北控三兴信息技术有限公司	
专业人员论证意见	<p>该项目的原系统由北京北控三兴信息技术有限公司建设开发。目前系统运行良好。该项目是在原系统的基础上升级改造,为了<sup>保</sup>项目的建设周期降低系统建设风险,节省开发费用,提高系统的运行效率和成本。</p> <p>鉴于上述原因,建议该项目采用单一来源的采购方式向北京北控三兴信息技术有限公司进行采购。</p>	
专业人员签字	周国泰	日期 2022年4月20日