

单一来源专家论证意见

一、基本情况			
采购单位	宁波市广播电视监测中心		
项目名称	宁波市广播电视监测中心监测设备维保项目		
采购预算	80 万元		
拟定的唯一 供应商名称	浙江广通科技有限公司		
论证专家	姓名	职称	工作单位
	叶春君	高级工程师	宁波市中医院
	陈子彬	工程师	宁波市质量技术监督局
	郁大鹏	一级教师	浙江省宁波市鄞州区青少年宫
二、专家论证意见			
<p>因宁波市广播电视监测系统中数据处理中心、计算资源池化子系统(含虚拟化云管平台)、电声目录像存储系统、电融媒体监管子系统、广播电视监测子系统、地铁电视传输信号监测子系统、广播电视监测墙子系统、预警短信发布子系统、信息网络安全防护子系统、机房环境监控子系统等所包含的线路、软件、硬件、附属设备的维护保养的专业性强、专业类别多、设备集成高、特别是大部分软、硬件产品为原中标单位拥有知识产权,为保障中心广电监测系统安全稳定运行,在后期维护中对配件的专业性要求极高,要求保证配件与原有设备的兼容性,其他厂家替代配件无法满足设备需求,且保证与原有软、硬件配套的一致性及服务连续性</p> <p style="text-align: right;">2024年 9月 4日</p>			

综上所述,为保证设备的正常使用,性能稳定,现拟对本项目采用单一来源的方式进行采购,由浙江广通科技有限公司参与单一来源谈判。

叶春君 陈子彬 郁大鹏