

单一来源采购专家论证意见表

时间：2018年12月4日

使用单位	北京市大兴区经济和信息化委员会
项目名称	大兴区信息化运行维护费（2019年大兴区政务光缆维护项目）
项目金额	¥3,820,000.00 元
专家论证意见	<p>大兴区政务光缆网络与北京歌华有线电视网络股份有限公司经营的其他重要的业务光缆在同缆中传输，包括大兴区金财网、大兴区公安专网、大兴区天网工程专网、大兴区教育网、大兴区交通道路监控网等重要业务网络。</p> <p>北京歌华有线电视网络股份有限公司一直是大兴区政务光缆网络的建设和运维单位，熟悉政务光缆网络情况，具备丰富的建设和运维的经验和实力。由于业务特殊需求和运维技术连续性、安全性要求，鉴于“只能从唯一供应商处采购的”情况，故该项目采用单一来源方式进行政府采购，选择北京歌华有线电视网络股份有限公司为供应商。</p> <p>专家姓名：周延彬 工作单位：北京市电信规划设计院 职称：高级工程师</p>



由 扫描全能王 扫描创建

F4
单一来源采购专家论证意见表

时间：2018年12月4日

使用单位	北京市大兴区经济和信息化委员会
项目名称	大兴区信息化运行维护费（2019年大兴区政务光缆维护项目）
项目金额	¥3,820,000.00 元
专家论证意见	<p>大兴区政务光缆网络多年来一直和大兴区金财网、大兴区公安专网、大兴区天网工程专网、大兴区教育网等大兴其他重要业务网络同缆传输，这些光缆网络都由北京歌华有线电视网络股份有限公司提供经营服务。该公司作为大兴区政务光缆网络的建设和运维单位，熟悉政务光缆网络情况，具备丰富的建设和运维的经验和实力。由于业务特殊需求和运维技术持续性、安全性要求，光缆运维须保证其他业务不受影响。鉴于“只能从唯一供应商处采购的”情况，故该项目建议采用单一来源方式进行政府采购，选择北京歌华有线电视网络股份有限公司为供应商。</p>

专家姓名：

工作单位：北京理工大学

职称：副教授



由 扫描全能王 扫描创建

F4
三
时间：2018年12月4日

单一来源采购专家论证意见表

使用单位	北京市大兴区经济和信息化委员会
项目名称	大兴区信息化运行维护费（2019年大兴区政务光缆维护项目）
项目金额	¥3,820,000.00 元
专家论证意见	<p>大兴区政务光缆网络是连接大兴区各级党政机关、直属单位及相关业务单位的宽带网络，是承载大兴区各类电子政务应用系统的基础网络平台，覆盖全区 102 个机关委办局、68 个视频专网、14 个镇政府、8 个街道办事处、34 个流管站、193 个社区以及 536 个行政村，有效地支撑和满足了大兴区政务网络的传输要求。</p> <p>大兴区政务光缆网络与北京歌华有线电视网络股份有限公司经营的其他重要的业务光缆在同缆中传输，其中包括大兴区金财网、大兴区公安专网、大兴区天网工程专网、大兴区教育网、大兴区交通道路监控网等重要业务网络。这些光缆网络多年来一直由北京歌华有线电视网络股份有限公司提供经营服务。该公司作为大兴区政务光缆网络的建设和运维单位，熟悉政务光缆网络情况，具备丰富的建设和运维的经验和实力。考虑到业务特殊需求和运维技术持续性，且光缆运维须保证其他业务不受影响，该项目属于“只能从唯一供应商处采购的”情况，同意采用单一来源方式进行采购。请相关部门核定项目预算。</p> <p>专家姓名： </p> <p>工作单位：财政部信息网络中心</p> <p>职称：高级工程师</p>



由 扫描全能王 扫描创建