

单一来源采购方式专业人员论证意见

<p>专业人员信息</p>	<p>姓名: 许振华</p>
	<p>职称: 高级工程师</p>
	<p>工作单位: 北京城域网技术有限公司</p>
<p>项目信息</p>	<p>项目名称: 2024年市级-综合奖补-信息化运维-教育城域网北片光纤管孔租赁</p>
	<p>供应商名称: 中国联合网络通信有限公司北京市分公司</p>
<p>专业人员论证意见</p>	<p>北京东城区智慧教育研究中心负责"2024年市级-综合奖补-信息化运维-教育城域网北片光纤管孔租赁"。随着东城区发展,越来越多的学校可以享受到优质教育资源,越来越多的教师可以学习到先进的教法。由于光纤管孔资源稀缺,目前北京东城区智慧教育研究中心为了满足教学的需求,急需获得管孔资源的使用权。</p> <p>自教育城域网建成运行以来,东城区智慧教育研究中心作为东城区教育发展的教育城域网的运营单位与北京联通一直保持合作关系。前期想要获得管孔资源的使用权,只能从"中国联通北京分公司"进行租赁。</p> <p>故建议由中国联通北京分公司提供该服务。综上所述,本项目符合政府采购法为引导中,故建议,只认以唯一供应商的,故建议</p>
<p>专业人员签字</p>	<p>许振华 日期 2024年2月1日</p>

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: 陈子洁
	职称: 高级工程师
	工作单位: 北京神州电子集团
项目信息	项目名称: 2024年市级-综合奖补-信息化运维-教育城域网北片光纤管孔租赁
	供应商名称: 中国联合网络通信有限公司北京市分公司
专业人员论证意见	<p>东城区教育城域网自2006年建设,采用的是租用北京联通公司的地下管孔资源,由东城区教委的引铺出租,租用北京联通公司IDC互联网带宽。随着越来越多的学校接入,带宽需求的地下管孔资源越来越紧张,尚需要获得管孔资源,只能从中国联合网络通信有限公司北京市分公司继续租赁。</p> <p>该资源由中国联合网络通信有限公司北京市分公司提供该资源。</p> <p>本项目符合政府采购货物类第三类第一类的规定,适用于单一来源方式进行采购。</p>
专业人员签字	<p>陈子洁</p> <p>日期 2024年2月1日</p>

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: 王培培	
	职称: 高级工程师	
	工作单位: 北京北海通冠技术有限公司	
项目信息	项目名称: 2024年市级-综合奖补-信息化运维-教育城域网北片光纤管孔租赁	
	供应商名称: 中国联合网络通信有限公司北京市分公司	
专业人员论证意见	<p>北京市东城区智慧教育研究中心为了满足教育需求,急需获得管孔资源的使用权。目前想要获得管孔资源的使用权,只能从中国联合网络通信有限公司北京市分公司进行租赁。</p> <p>故建议由中国联合网络通信有限公司北京市分公司提供该租赁服务。</p> <p>综上所述,本项目符合政府采购法第三十一条第一款的规定,只能从唯一供应商处采购,故建议采用单一来源方式进行采购。</p>	
专业人员签字	王培培	日期 2024年2月1日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。