

# 质疑函

## 一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：广西泽坤科技有限公司

地址：南宁市青秀区民族大道155号荣和山水美地东盟国际C座16-G座 邮编：530022

联系人：余财东 联系电话：18877134697

授权代表：覃长管 联系电话：13367882757

地址：广西环江毛南族自治县明伦镇何狂村岑山屯2号  
邮编：547115

## 二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：苍梧县人民医院住院医技综合大楼网络改造项目

质疑项目的编号：WZZC2026-J1-210035-GXZY 包号：无

采购人名称：苍梧县人民医院

采购文件获取日期：2026年3月18日

## 三、质疑事项具体内容

质疑事项1：本次质疑针对采购文件“第三章 采购内容及要求”中“一、采购标的及要求”的“一、内网（以太全光方案）”的“8口光接入交换机”部分的参数：

参数原文：“3. CPU和转发芯片为国产芯片”

事实依据：本次采购为8口光接入交换机，属于接入层低端网络设备，多用于终端接入、楼道/弱电点位扩展，并

---

非核心网络设备、信创核心节点设备。国家信创、国产化政策主要针对核心交换机、服务器、安全设备、关键业务系统等重要信息基础设施，并未强制要求 8 口接入层这类非关键小交换机必须采用国产 CPU 及转发芯片。将国产化要求无限扩大至低端接入设备，缺乏政策依据与必要性。

经公开市场查询及技术规格比对，与华为旗下特定型号（CloudEngine S5751-L8T2X-RUA）交换机设备的宣传参数高度一致，该描述客观上可能构成对特定品牌产品的指向性，并且经过我方调研，同为网络的主流品牌如锐捷、新华三、信锐、中兴、迈普、迪普等，在无源以太全光的方案产品均无法满足上述参数，因此该描述限制了其他品牌同等性能或更优性能产品参与竞争，涉嫌以不合理条件限制或排斥潜在投标人。

为确保招标活动的公平、公正、公开，我方恳请贵单位：对上述具有明显倾向性、排他性的技术参数进行复核。将该参数调整为基于行业通用标准、聚焦于实际功能与性能需求的中性化描述。

举证截图证明：

参数	CloudEngine S5751-L8T2J-RUA	CloudEngine S5751-L8LP2J-RUA	CloudEngine S5751-L8P2J-RUA	CloudEngine S5751-L8P2PN2J-RUA	CloudEngine S5751-L8T2X-RUA	CloudEngine S5751-L8LP2X-RUA
转发速率	120 Mpps	120 Mpps	120 Mpps	120 Mpps	120 Mpps	120 Mpps
交换容量	67.2 Tbps/27.7 Tbps	67.2 Tbps/27.7 Tbps	67.2 Tbps/27.7 Tbps	67.2 Tbps/27.7 Tbps	67.2 Tbps/27.7 Tbps	67.2 Tbps/27.7 Tbps
上行端口	2个 100M/GE/2.5GE SFP 端口上行	2个 100M/GE/2.5GE SFP 端口上行	2个 100M/GE/2.5GE SFP 端口上行	2个 100M/GE/2.5GE SFP 端口上行	2个 100M/GE/2.5GE SFP 端口上行	2个 100M/GE/2.5GE SFP 端口上行
下行端口	8个 10/100/1000Base-T 以太网端口下行	8个 10/100/1000Base-T 以太网端口下行	8个 10/100/1000Base-T 以太网端口下行	6个 10/100/1000Base-T 以太网端口 (PoE+)、2个 10/100/1000Base-T 以太网端口、2个 10/100/1000/2.5G SFP+ 以太网端口下行 (PoE+)	8个 10/100/1000Base-T 以太网端口下行	8个 10/100/1000Base-T 以太网端口下行

官网链接：

<https://e.huawei.com/cn/products/switches/campus-switches/s5751-l-10ge-remote-unit?from=search>

法律依据：《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十条：以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，包括采购需求技术要求指向特定供应商、特定产品；

《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）：招标文件不得设定倾向性、排他性技术参数，不得限制公平竞争。

质疑事项 2：本次质疑针对采购文件“第三章 采购内容及要求”中“一、采购标的及要求”的“一、内网（以太全光方案）”的“24 口光接入交换机”部分的参数：

参数原文：“3. CPU 和转发芯片为国产芯片”

事实依据：本次采购为 24 口光接入交换机，属于接入层低端网络设备，多用于终端接入、楼道/弱电点位扩展，

---

并非核心网络设备、信创核心节点设备。国家信创、国产化政策主要针对核心交换机、服务器、安全设备、关键业务系统等重要信息基础设施，并未强制要求 24 口接入层这类非关键小交换机必须采用国产 CPU 及转发芯片。将国产化要求无限扩大至低端接入设备，缺乏政策依据与必要性。

经公开市场查询及技术规格比对，与华为旗下特定型号（CloudEngine S5751-L24T2X-RUA）交换机设备的宣传参数高度一致，该描述客观上可能构成对特定品牌产品的指向性，并且经过我方调研，同为网络的主流品牌如锐捷、新华三、信锐、中兴、迈普、迪普等，在无源以太全光的方案产品均无法满足上述参数，因此该描述限制了其他品牌同等性能或更优性能产品参与竞争，涉嫌以不合理条件限制或排斥潜在投标人。

为确保招标活动的公平、公正、公开，我方恳请贵单位：对上述具有明显倾向性、排他性的技术参数进行复核。将该参数调整为基于行业通用标准、聚焦于实际功能与性能需求的中性化描述。

举证截图证明：

参数	CloudEngine S5751-L24P2N2X-RUA	CloudEngine S5751-L24T2J-RUA	CloudEngine S5751-L24P2J-RUA	CloudEngine S5751-L24T2X-RUA	CloudEngine S5751-L24P2X-RUA	CloudEngine S5751-L24P2N2X-RUA
包转发率	1.35 Mpps	1.72 Mpps	1.72 Mpps	1.72 Mpps	1.72 Mpps	1.61 Mpps
交换容量	6.72 Gbps/6.72 Tbps	6.72 Gbps/6.72 Tbps	6.72 Gbps/6.72 Tbps	6.72 Gbps/6.72 Tbps	6.72 Gbps/6.72 Tbps	6.72 Gbps/6.72 Tbps
上行端口	2个光模块口 100M/1/2.5/10GE SFP+端口上行	2个 100M/GE/2.5GE SFP端口上行	2个 100M/GE/2.5GE SFP端口上行	2个 100M/1/2.5/10GE SFP+端口上行	2个 100M/1/2.5/10GE SFP+端口上行	2个 100M/1/2.5/10GE SFP+端口上行
下行端口	6个 10/100/1000Base-T 以太网端口 10G+1... 2个 10/100/1000Base-T 以太网端口 2个 10/100/1000/2.5G	24个 10/100/1000Base-T 以太网端口下行	24个 10/100/1000Base-T 以太网端口下行	24个 10/100/1000Base-T 以太网端口下行	24个 10/100/1000Base-T 以太网端口下行	20个 10/100/1000Base-T 以太网端口 2个 10/100/1000Base-T 以太网端口 2个 10/100/1000/2.5G

官网链接：

<https://e.huawei.com/cn/products/switches/campus-switches/s5751-l-10ge-remote-unit?from=search>

法律依据：《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十条：以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，包括采购需求技术要求指向特定供应商、特定产品；

《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）：招标文件不得设定倾向性、排他性技术参数，不得限制公平竞争。

质疑事项 3：本次质疑针对采购文件“第三章 采购内容及要求”中“一、采购标的及要求”的“一、内网（以太网全光方案）”的“分光器”部分的参数：

参数原文：“1. 提供 2 组 2:8 无源分光，上行支持备份，传输距离  $\geq 2\text{km}$ ；

2. ▲支持组内任意混插；

### 3. 提供配套安装机框,机框支持 $\geq 3$ 槽位;”

事实依据：经公开市场查询及技术规格比对，与华为旗下特定型号（HW-PEN-16LC-2KM）PEN 无源汇聚模块以及（HW-PEN-BOX-03）PEN 无源汇聚模块机框的宣传参数高度一致，该描述客观上可能构成对特定品牌产品的指向性，并且经过我司调研，同为网络的主流品牌如锐捷、新华三、信锐、中兴、迈普、迪普等，在无源以太全光的方案产品均无法满足上述参数，因此该描述限制了其他品牌同等性能或更优性能产品参与竞争，涉嫌以不合理条件限制或排斥潜在投标人。

为确保招标活动的公平、公正、公开，我方恳请贵单位：对上述具有明显倾向性、排他性的技术参数进行复核。将该参数调整为基于行业通用标准、聚焦于实际功能与性能需求的中性化描述。

举证截图证明：



官网链接：

<https://e.huawei.com/cn/documents/products/enterprise-network/990e24ec91c3448983db67034ff283ea>

法律依据：《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十条：以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，包括采购需求技术要求指向特定供应商、特定产品；

《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）：招标文件不得设定倾向性、排他性技术参数，不得限制公平竞争。

质疑事项 4：本次质疑针对采购文件“第三章 采购内容及要求”中“一、采购标的及要求”的“一、内网（以太全光方案）”的“光汇聚交换机”部分的参数：

参数原文：“5. 设备的关键元器件 CPU 和转发芯片采用国产芯片；

10. 支持无线控制器功能，支持纳管 $\geq$ 1000 台 AP，至少提供 AP 管理授权 $\geq$ 10 个；

14. ▲支持 SRv6 功能、支持 SRv6+VLAN 混合组网；”

事实依据：本次采购为光汇聚交换机，属于汇聚层网络设备，并非核心网络设备、信创核心节点设备。国家信创、国产化政策主要针对核心交换机、服务器、安全设备、关键业务系统等重要信息基础设施，并未强制要求汇聚层这类非

---

关键交换机必须采用国产 CPU 及转发芯片。将国产化要求无限扩大至汇聚设备，缺乏政策依据与必要性。

由于已配有单独的无线控制器设备，因此“支持无线控制器功能”并不实配，仅作为控标参数，该功能会排除满足医院实际需求的主流设备。

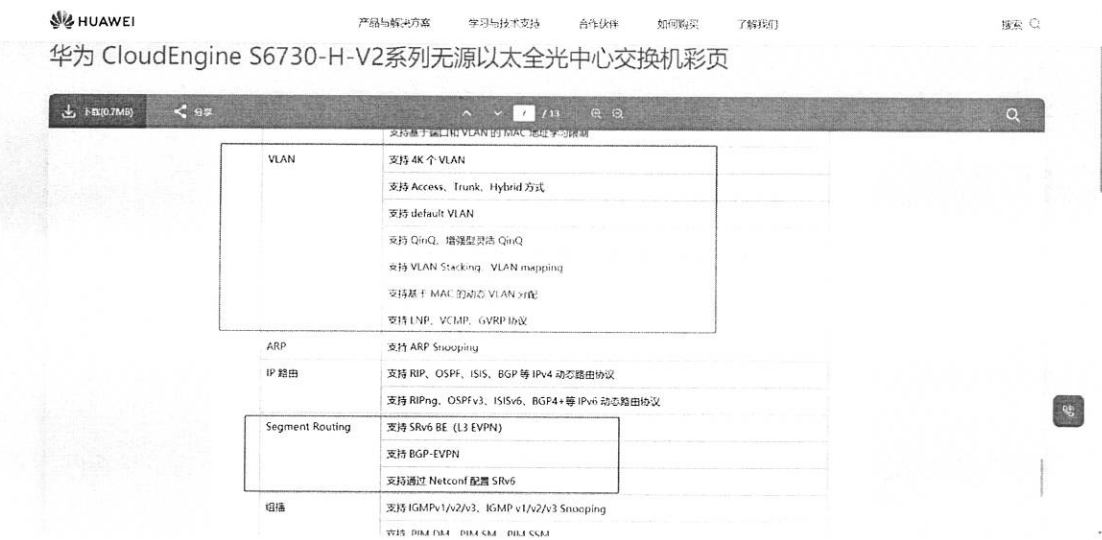
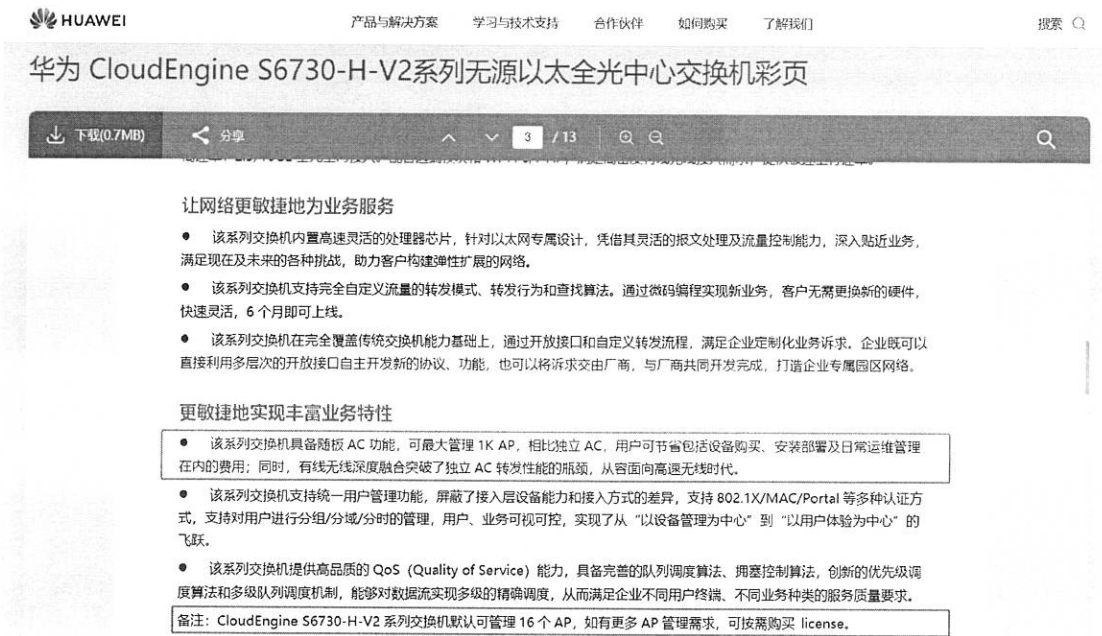
SRv6 是面向 IPv6 骨干网、运营商网络、跨地域广域网、大型云网互联、集团级多园区互联的高端分段路由技术，主要解决跨域调度、大规模路径编程、广域承载等问题。本次项目为医院网络改造，仅涉及院内局域网、业务系统接入、院内数据互通，采用常规三层路由、VLAN、ACL、堆叠、链路聚合等技术即可满足所有医疗业务需求，不存在跨域广域互联、大规模 IPv6 骨干调度等需要 SRv6 的场景，与实际需求不符。

经公开市场查询及技术规格比对，与华为旗下特定型号（CloudEngine S6730-H6FX4Y2CZ-V2）无源以太全光中心交换机的宣传参数高度一致，该描述客观上可能构成对特定品牌产品的指向性，并且经过我司调研，同为网络的主流品牌如锐捷、新华三、信锐、中兴、迈普、迪普等，在无源以太全光的方案产品均无法满足上述参数，因此该描述限制了其他品牌同等性能或更优性能产品参与竞争，涉嫌以不合理条件限制或排斥潜在投标人。

为确保招标活动的公平、公正、公开，我方恳请贵单位：

对上述具有明显倾向性、排他性的技术参数进行复核。将该参数调整为基于行业通用标准、聚焦于实际功能与性能需求的中性化描述。

### 举证截图证明：



### 官网链接：

<https://e.huawei.com/cn/documents/products/enterprise-network/990e24ec91c3448983db67034ff283ea>

法律依据：《中华人民共和国政府采购法实施条例》第

二十条：以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，包括采购需求技术要求指向特定供应商、特定产品；

《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）：招标文件不得设定倾向性、排他性技术参数，不得限制公平竞争。

质疑事项 5：本次质疑针对采购文件“第三章 采购内容及要求”中“一、采购标的及要求”的“一、内网（以太网全光方案）”的“高密 AP”部分的参数：

参数原文：“9. CPU 芯片为国产芯片；

12. ▲支持 CSI 感知技术；”

事实依据：国家信创国产化政策重点针对 PC、服务器、核心网络设备、安全设备、关键业务系统等核心信息基础设施，高密无线 AP 属于末端接入类设备，并非国家强制国产化范畴，强制要求 CPU 国产缺乏政策依据。

经公开市场查询及技术规格比对，与华为旗下特定型号（AirEngine 6776-56TP）无线接入设备的宣传参数高度一致，该描述客观上可能构成对特定品牌产品的指向性，并且经过我方调研，“WIFI 7+高密性能+CPU 国产”的 AP 产品不足三家，同为网络的主流品牌如锐捷、新华三、信锐、中兴、迈普、迪普等产品均无法满足上述参数，因此该描述限制了其他品牌同等性能或更优性能产品参与竞争，涉嫌以不合理

条件限制或排斥潜在投标人。

为确保招标活动的公平、公正、公开，我方恳请贵单位：对上述具有明显倾向性、排他性的技术参数进行复核。将该参数调整为基于行业通用标准、聚焦于实际功能与性能需求的中性化描述。

举证截图证明：



官网链接：

<https://e.huawei.com/cn/documents/products/enterprise-network/8a783520d07140bc9b92882ba6ef3eba>

法律依据：《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十条：以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，包括采购需求技术要求指向特定供应商、特定产品；

《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）：招标文件不得设定倾向性、排他性技术参数，不得限制公平竞争。

---

质疑事项 6：本次质疑针对采购文件“第三章 采购内容及要求”中“一、采购标的及要求”的“二、外网（以太全光方案）”的“8 口光接入交换机”部分的参数：

参数原文：“3. CPU 和转发芯片为国产芯片”

事实依据：本次采购为 8 口光接入交换机，属于接入层低端网络设备，多用于终端接入、楼道/弱电点位扩展，并非核心网络设备、信创核心节点设备。国家信创、国产化政策主要针对核心交换机、服务器、安全设备、关键业务系统等重要信息基础设施，并未强制要求 8 口接入层这类非关键小交换机必须采用国产 CPU 及转发芯片。将国产化要求无限扩大至低端接入设备，缺乏政策依据与必要性。

经公开市场查询及技术规格比对，与华为旗下特定型号（CloudEngine S5751-L8T2X-RUA）交换机设备的宣传参数高度一致，该描述客观上可能构成对特定品牌产品的指向性，并且经过我方调研，同为网络的主流品牌如锐捷、新华三、信锐、中兴、迈普、迪普等，在无源以太全光的方案产品均无法满足上述参数，因此该描述限制了其他品牌同等性能或更优性能产品参与竞争，涉嫌以不合理条件限制或排斥潜在投标人。

为确保招标活动的公平、公正、公开，我方恳请贵单位：对上述具有明显倾向性、排他性的技术参数进行复核。将该

参数调整为基于行业通用标准、聚焦于实际功能与性能需求的中性化描述。

举证截图证明：

参数	CloudEngine S5751-L8T2J-RUA	CloudEngine S5751-L8LP2J-RUA	CloudEngine S5751-L8P2J-RUA	CloudEngine S5751-L8P2PN2J-RUA	CloudEngine S5751-L8T2X-RUA	CloudEngine S5751-L8LP2X-RUA
转发速率	129 Mpps	129 Mpps	129 Mpps	135 Mpps	129 Mpps	129 Mpps
交换容量	6.75Gbps/6.75Tbps	6.75Gbps/6.75Tbps	6.75Gbps/6.75Tbps	6.75Gbps/6.75Tbps	6.75Gbps/6.75Tbps	6.75Gbps/6.75Tbps
上行端口	2个 100M/GE/2.5GE SFP 端口上行	2个 100M/GE/2.5GE SFP 端口上行	2个 100M/GE/2.5GE SFP 端口上行	2个 100M/GE/2.5GE SFP 端口上行	2个 100M/GE/2.5GE SFP 端口上行	2个 100M/GE/2.5GE SFP 端口上行
下行端口	8个 10/100/1000Base-T 以太网端口下行	8个 10/100/1000Base-T 以太网端口下行	8个 10/100/1000Base-T 以太网端口下行	6个 10/100/1000Base-T 以太网端口 (PoE+)、2个 10/100/1000Base-T 以太网端口、2个 10/100/1000Base-T 以太网端口下行 (PoE+)	8个 10/100/1000Base-T 以太网端口下行	8个 10/100/1000Base-T 以太网端口下行

官网链接：

<https://e.huawei.com/cn/products/switches/campus-switches/s5751-l-10ge-remote-unit?from=search>

法律依据：《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十条：以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，包括采购需求技术要求指向特定供应商、特定产品；

《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）：招标文件不得设定倾向性、排他性技术参数，不得限制公平竞争。

质疑事项 7：本次质疑针对采购文件“第三章 采购内容及要求”中“一、采购标的及要求”的“二、外网（以太网全光方案）”的“24 口光接入交换机”部分的参数：

---

参数原文：“3. CPU 和转发芯片为国产芯片”

事实依据：本次采购为 24 口光接入交换机，属于接入层低端网络设备，多用于终端接入、楼道/弱电点位扩展，并非核心网络设备、信创核心节点设备。国家信创、国产化政策主要针对核心交换机、服务器、安全设备、关键业务系统等重要信息基础设施，并未强制要求 24 口接入层这类非关键小交换机必须采用国产 CPU 及转发芯片。将国产化要求无限扩大至低端接入设备，缺乏政策依据与必要性。

经公开市场查询及技术规格比对，与华为旗下特定型号（CloudEngine S5751-L24T2X-RUA）交换机设备的宣传参数高度一致，该描述客观上可能构成对特定品牌产品的指向性，并且经过我方调研，同为网络的主流品牌如锐捷、新华三、信锐、中兴、迈普、迪普等，在无源以太全光的方案产品均无法满足上述参数，因此该描述限制了其他品牌同等性能或更优性能产品参与竞争，涉嫌以不合理条件限制或排斥潜在投标人。

为确保招标活动的公平、公正、公开，我方恳请贵单位：对上述具有明显倾向性、排他性的技术参数进行复核。将该参数调整为基于行业通用标准、聚焦于实际功能与性能需求的中性化描述。

举证截图证明：

参数	CloudEngine S5751-L8P2PN2HX-RUA	CloudEngine S5751-L24T2J-RUA	CloudEngine S5751-L24P2J-RUA	CloudEngine S5751-L24T2X-RUA	CloudEngine S5751-L24P2X-RUA	CloudEngine S5751-L24P2PN2X-RUA
转发速率	135 Mpps	177 Mpps	177 Mpps	177 Mpps	177 Mpps	161 Mpps
交换容量	672Gbps/6.72Tbps	672Gbps/6.72Tbps	672Gbps/6.72Tbps	672Gbps/6.72Tbps	672Gbps/6.72Tbps	672Gbps/6.72Tbps
上行接口	2个光模块插槽 100M/1/2.5/10GE SFP+接口上行	2个 100M/GE/2.5GE SFP接口上行	2个 100M/GE/2.5GE SFP接口上行	2个 100M/1/2.5/10GE SFP+接口上行	2个 100M/1/2.5/10GE SFP+接口上行	2个 100M/1/2.5/10GE SFP+接口上行
下行接口	6个 10/100/1000Base-T 以太网接口 (PoE+) : 2个 10/100/1000Base-T 以太网接口 : 2个 10/100/1000/2.5G	24个 10/100/1000Base-T 以太网接口上行	24个 10/100/1000Base-T 以太网接口下行	24个 10/100/1000Base-T 以太网接口上行	24个 10/100/1000Base-T 以太网接口下行	22个 10/100/1000Base-T 以太网接口 (PoE+) : 2个 10/100/1000Base-T 以太网接口 : 2个 10/100/1000/2.5G

官网链接：

<https://e.huawei.com/cn/products/switches/campus-switches/s5751-l-10ge-remote-unit?from=search>

法律依据：《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十条：以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，包括采购需求技术要求指向特定供应商、特定产品；

《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）：招标文件不得设定倾向性、排他性技术参数，不得限制公平竞争。

质疑事项 8：本次质疑针对采购文件“第三章 采购内容及要求”中“一、采购标的及要求”的“二、外网（以太全光方案）”的“分光器”部分的参数：

参数原文：“1. 提供 2 组 2:8 无源分光，上行支持备份，传输距离  $\geq 2\text{km}$ ；

2. ▲支持组内任意混插；

3. 提供配套安装机框,机框支持 $\geq 3$ 槽位;”

事实依据：经公开市场查询及技术规格比对，与华为旗下特定型号（HW-PEN-16LC-2KM）PEN 无源汇聚模块以及（HW-PEN-BOX-03）PEN 无源汇聚模块机框的宣传参数高度一致，该描述客观上可能构成对特定品牌产品的指向性，并且经过我方调研，同为网络的主流品牌如锐捷、新华三、信锐、中兴、迈普、迪普等，在无源以太全光的方案产品均无法满足上述参数，因此该描述限制了其他品牌同等性能或更优性能产品参与竞争，涉嫌以不合理条件限制或排斥潜在投标人。

为确保招标活动的公平、公正、公开，我方恳请贵单位：对上述具有明显倾向性、排他性的技术参数进行复核。将该参数调整为基于行业通用标准、聚焦于实际功能与性能需求的中性化描述。

举证截图证明：



官网链接：

<https://e.huawei.com/cn/documents/products/enterprise-network/990e24ec91c3448983db67034ff283ea>

法律依据：《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十条：以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，包括采购需求技术要求指向特定供应商、特定产品；

《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）：招标文件不得设定倾向性、排他性技术参数，不得限制公平竞争。

质疑事项 9：本次质疑针对采购文件“第三章 采购内容及要求”中“一、采购标的及要求”的“二、外网（以太网全光方案）”的“光汇聚交换机”部分的参数：

参数原文：“5. 设备的关键元器件 CPU 和转发芯片采用国产芯片；

10. 支持无线控制器功能，支持纳管 $\geq 1000$  台 AP，至少提供 AP 管理授权 $\geq 10$  个；

14. ▲支持 SRv6 功能、支持 SRv6+VLAN 混合组网；”

事实依据：本次采购为光汇聚交换机，属于汇聚层网络设备，并非核心网络设备、信创核心节点设备。国家信创、国产化政策主要针对核心交换机、服务器、安全设备、关键业务系统等重要信息基础设施，并未强制要求汇聚层这类非

---

关键交换机必须采用国产 CPU 及转发芯片。将国产化要求无限扩大至汇聚设备，缺乏政策依据与必要性。

由于已配有单独的无线控制器设备，因此“支持无线控制器功能”并不实配，仅作为控标参数，该功能会排除满足医院实际需求的主流设备。

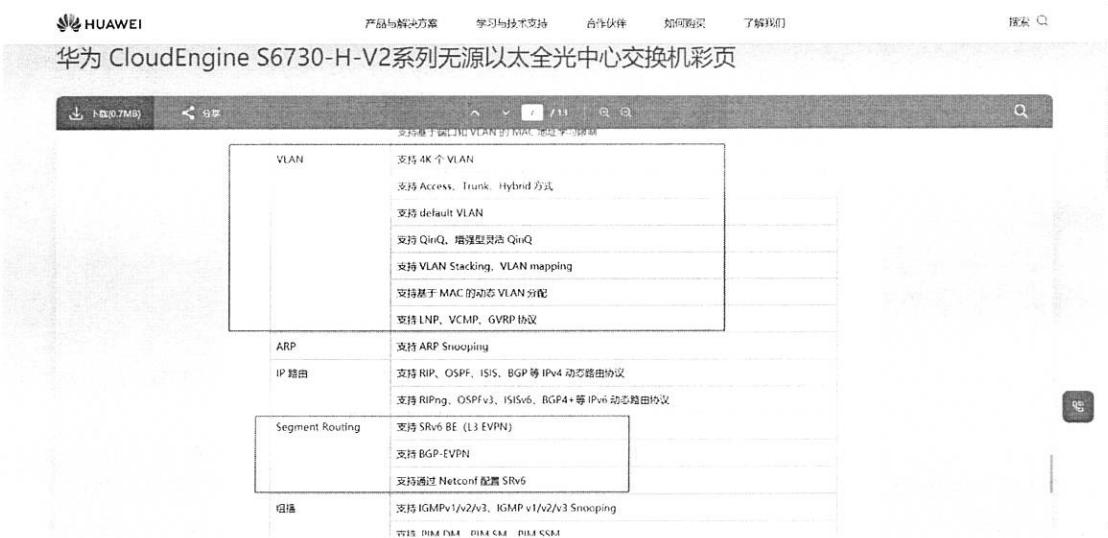
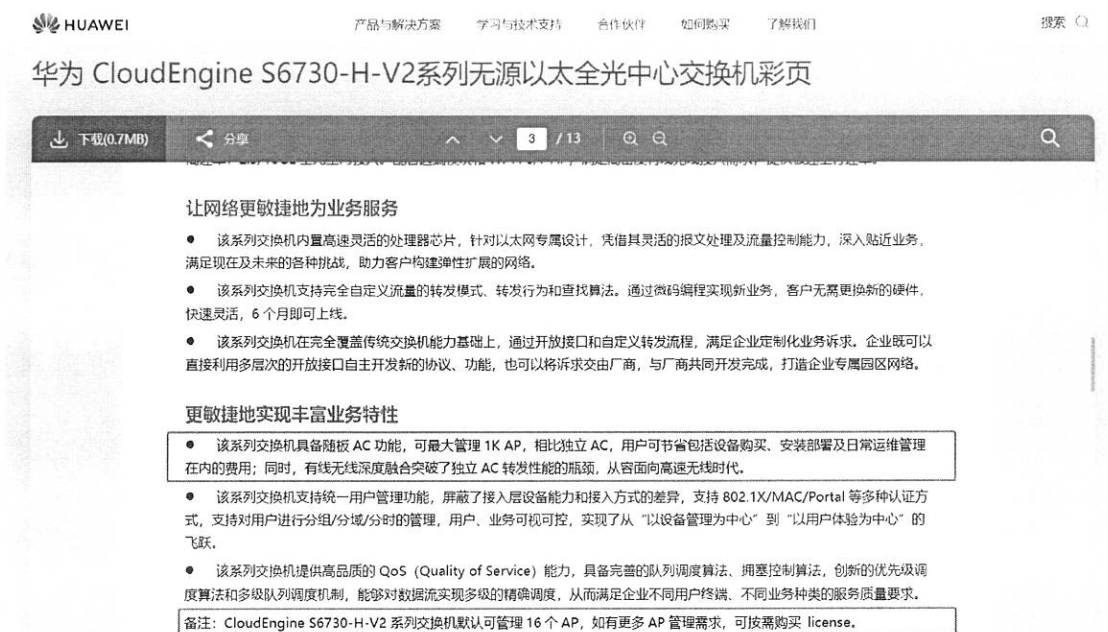
SRv6 是面向 IPv6 骨干网、运营商网络、跨地域广域网、大型云网互联、集团级多园区互联的高端分段路由技术，主要解决跨域调度、大规模路径编程、广域承载等问题。本次项目为医院网络改造，仅涉及院内局域网、业务系统接入、院内数据互通，采用常规三层路由、VLAN、ACL、堆叠、链路聚合等技术即可满足所有医疗业务需求，不存在跨域广域互联、大规模 IPv6 骨干调度等需要 SRv6 的场景，与实际需求不符。

经公开市场查询及技术规格比对，与华为旗下特定型号（CloudEngine S6730-H6FX4Y2CZ-V2）无源以太全光中心交换机的宣传参数高度一致，该描述客观上可能构成对特定品牌产品的指向性，并且经过我司调研，同为网络的主流品牌如锐捷、新华三、信锐、中兴、迈普、迪普等，在无源以太全光的方案产品均无法满足上述参数，因此该描述限制了其他品牌同等性能或更优性能产品参与竞争，涉嫌以不合理条件限制或排斥潜在投标人。

为确保招标活动的公平、公正、公开，我方恳请贵单位：

对上述具有明显倾向性、排他性的技术参数进行复核。将该参数调整为基于行业通用标准、聚焦于实际功能与性能需求的中性化描述。

### 举证截图证明：



### 官网链接：

<https://e.huawei.com/cn/documents/products/enterprise-network/990e24ec91c3448983db67034ff283ea>

法律依据：《中华人民共和国政府采购法实施条例》第

二十条：以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，包括采购需求技术要求指向特定供应商、特定产品；

《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）：招标文件不得设定倾向性、排他性技术参数，不得限制公平竞争。

质疑事项 10：本次质疑针对采购文件“第三章 采购内容及要求”中“一、采购标的及要求”的“二、外网（以太网全光方案）”的“核心交换机”部分的参数：

参数原文：“7 . 为适应现有机柜空间，设备高度 $\leq 10U$  ；

10. ▲支持 SRv6；

12 . 设备支持无线控制器 AC 功能，整机最大管理 AP $\geq 4000$  个，至少提供 AP 管理授权 $\geq 10$  个；”

事实依据：目前市场上主流的高端核心交换机，为了提供超高性能及全业务插槽能力，普遍采用 12U、14U 甚至更高的标准机架式架构，强制限制高度 $\leq 10U$ ，直接排除了绝大多数高性能核心产品。

由于已配有单独的无线控制器设备，因此“支持无线控制器 AC 功能”并不实配，仅作为控标参数，该功能会排除满足医院实际需求的主流设备。

SRv6 是面向 IPv6 骨干网、运营商网络、跨地域广域网、大型云网互联、集团级多园区互联的高端分段路由技术，主

要解决跨域调度、大规模路径编程、广域承载等问题。本次项目为医院网络改造，仅涉及院内局域网、业务系统接入、院内数据互通，采用常规三层路由、VLAN、ACL、堆叠、链路聚合等技术即可满足所有医疗业务需求，不存在跨域广域互联、大规模 IPv6 骨干调度等需要 SRv6 的场景，与实际需求不符。

经公开市场查询及技术规格比对，与华为旗下特定型号（CloudEngine S8700-6）交换机的宣传参数高度一致，该描述客观上可能构成对特定品牌产品的指向性，并且经过我司调研，同为网络的主流品牌如锐捷、新华三、信锐、中兴、迈普、迪普等产品均无法满足上述参数，因此该描述限制了其他品牌同等性能或更优性能产品参与竞争，涉嫌以不合理条件限制或排斥潜在投标人。

为确保招标活动的公平、公正、公开，我方恳请贵单位：对上述具有明显倾向性、排他性的技术参数进行复核。将该参数调整为基于行业通用标准、聚焦于实际功能与性能需求的中性化描述。

举证截图证明：

CloudEngine S8700-6 配置 LSG7SRUEX500, CloudEngine S8700-10 配置 LSG7SRUF500 主控时管理规格为 5K。  
 \*\*\*\* LSG7SRUDX200 不支持 MPLS 和应用识别 (SAC), LSG7SRUEX200 不支持 MPLS、应用识别 (SAC) 和切片。

### 硬件规格

项目	CloudEngine S8700-4/ CloudEngine S8700-4S	CloudEngine S8700-6	CloudEngine S8700-10
尺寸 (宽 x 深 x 高, 不含包材) [mm]	442x475.1x219.5	442x482.8x352.8	442x482.8x575
机箱高度 [U]	5U	8U	13U
重量 (空配, 不含包材) [kg]	23kg	52.7kg	75kg
重量 (满载, 不含包材) [kg]	44.28kg	85.5kg	124kg
交换容量	68.2/307.2 Tbps	102.4/460.8 Tbps	170.6/768 Tbps
包转发率	51200 Mpps	76800 Mpps	128000 Mpps

类别	业务特性	CloudEngine S8700-4/S8700-4S	CloudEngine S8700-6	CloudEngine S8700-10
	PQ+DRR 等队列调度方式			
	支持 WRED、尾丢弃等拥塞避免机制	√	√	√
	支持流量整形	√	√	√
	支持网络切片 (VxLAN/SRV6/VLAN)	√	√	√
Native-IP IFIT(PCA2.0)	支持直接对业务报文标记以获得丢包数量和丢包的实时统计	√	√	√
	支持报文双向时延统计	√	√	√
	支持修改统计周期	√	√	√
环网保护	支持 STP (IEEE 802.1d), RSTP (IEEE 802.1w) 和 MSTP (IEEE 802.1s)	√	√	√

产品完全可编程芯片, 当协议演进和技术更新需要变更业务转发流程时, 通过软件更新即可支持, 实现业务快速灵活上线, 无需客户更换新的硬件, 充分保护客户现有投资, 而传统 ASIC 芯片采用固定的转发架构和转发流程, 新业务无法快速部署, 需要等待 1~3 年后的硬件支持。

在完全覆盖传统交换机能力基础上, 通过全可编程开放接口和自定义转发流程, 满足用户定制化业务诉求, 用户既可以直接利用多层次的开放接口开发新的协议、功能, 也可以将诉求交由厂商, 与厂商共同开发完成, 打造企业专属园区网络。

### 有线无线融合

- 产品内置随板 AC, 无需额外购买 AC 硬件, 整机最大可管理 5K AP (CloudEngine S8700-4 最大支持 1K AP)。
- 该交换机支持统一用户管理功能, 屏蔽了接入层设备能力和接入方式的差异, 支持 802.1X/Portal/MAC 等多种认证方式, 支持对用户进行分组/分域/分时的管理, 用户、业务可视可控, 实现了园区交换机从“以数据交换为中心”到“以业务体验为中心”的飞跃。

备注: CloudEngine 8700 系列交换机默认可管理 16 个 AP, 如有更多 AP 管理需求, 可按需购买 license

### 强大的业务处理能力, 网络灵活扩展

- 产品具备良好的扩展性, 可平滑扩展至更高带宽, 支持端口速率平滑升级, 同时完美兼容现网板卡, 保护初始投资。
- 具备超高千兆、万兆及多速率端口密度, 助力企业园区和数据中心迎来全万兆核心时代。
- 采用多业务路由交换平台, 满足企业接入、汇聚、核心业务承载要求, 支持无线、语音、视频和数据应用, 为企业提供高可用、低时延、全业务的一体化网络解决方案。
- 拥有完善的二、三层组播协议, 支持 PIM SM、PIM DM、PIM SSM、IGMP Snooping, 满足多终端高清视频会议和视频会议接入需求。

官网链接:

<https://e.huawei.com/cn/documents/products/ente>

---

rprise-network/1edf6c3529614b22a26e7968b3f86136

法律依据：《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十条：以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，包括采购需求技术要求指向特定供应商、特定产品；

《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）：招标文件不得设定倾向性、排他性技术参数，不得限制公平竞争。

质疑事项 11：本次质疑针对采购文件“第三章 采购内容及要求”中“一、采购标的及要求”的“三、住院楼零漫游无线网”的“零漫游 AP”部分的参数：

参数原文：“4. ▲内外网 AP 空间流数 $\geq 8$ ，整机速率 $\geq 7\text{Gbps}$ ，提供 1GE/2.5GE 电口（支持 PoE 输入） $\geq 1$  个，提供 1GE/2.5GE/10GE 光 $\geq 1$  个；

5. ▲物联网提供 1GE 电口 $\geq 2$  个，支持 PoE out；提供 Mini PCIe IoT 卡槽 $\geq 1$  个，提供 USB 接口 $\geq 1$  个，支持扩展配套 IoT 设备；”

事实依据：经公开市场查询及技术规格比对，与华为旗下特定型号（AirEngine 6776-26HD）无线接入设备的宣传参数高度一致，该描述客观上可能构成对特定品牌产品的指向性，并且经过我司调研，同为网络的主流品牌如锐捷、新华三、信锐、中兴、迈普、迪普等产品均无法满足上述参数，

因此该描述限制了其他品牌同等性能或更优性能产品参与竞争，涉嫌以不合理条件限制或排斥潜在投标人。

为确保招标活动的公平、公正、公开，我方恳请贵单位：对上述具有明显倾向性、排他性的技术参数进行复核。将该参数调整为基于行业通用标准、聚焦于实际功能与性能需求的中性化描述。

举证截图证明：

零漫游 AP 产品规格

项目	描述	
物理参数	尺寸 (长 x 宽 x 高)	340 mm x 235 mm x 50 mm
	重量	2.30 kg
	接口	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><p>内网： 1 x 100M/1GE/2.5GE 电口 1 x GE/2.5GE/10GE SFP+光口 1 x USB 接口</p><p>外网： 1 x 100M/1GE/2.5GE 电口 1 x GE/2.5GE SFP 光口</p><p>物联扩展： 2 x 10M/100M/1GE 电口 (PoE out)</p><p>公共接口： 8 x SMA Wi-Fi 射频信号接口 2 x SMA 物联基站射频信号接口</p><p>说明</p><ul style="list-style-type: none"><li>• 内网的 2.5GE 电口和 10G 光口互为 COMBO 口，2.5GE 电口支持 PoE 输入。</li><li>• 内网的 10G 光口支持光电混合缆分离式部署（光口传数据，凤凰端子供电）。</li><li>• 外网的 2.5GE 电口和 2.5G 光口互为 COMBO 口，2.5GE 电口支持 PoE 输入。</li><li>• 2 个 GE 电口支持 PoE out，支持物联网扩展。</li></ul></div>



### AirEngine 6776-26HD接入点

AirEngine 6776-26HD 是华为自主研发的新一代企业级零漫游无线接入点 (AP)。全面兼容 Wi-Fi 7 (802.11be) 标准。其搭载独立双 CPU 架构与物理基础设计,可实现内网、外网及物联网三网融合与物理隔离,在保障业务无缝接入的同时,确保网络安全与性能独立运行。该 AP 内外网均支持 2.4GHz 及 5GHz 双频并发,整机总带宽高达 7.14Gbps,同时集成多个串口与接口,上行可灵活对接内外网交换机或无线直连网络,兼容有线、无线等多种组网方式;内置 8 个射频端口,可扩展 6 个独立天线单元 (AU),单个 AU 可辅助覆盖一间或多间区域。依托华为独创的零漫游技术与无缝接入部署方案,单台设备即可实现多至 8 个房间或区域的无缝连续覆盖,适用于医院移动场景、仓储 AGV 移动作业等需要业务连续、

官网链接:

<https://e.huawei.com/cn/products/wlan/scenario-based-access-points/airengine-6776-26hd?from=search>

法律依据:《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十条:以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇,包括采购需求技术要求指向特定供应商、特定产品;

《政府采购货物和服务招标投标管理办法》(财政部令第 87 号):招标文件不得设定倾向性、排他性技术参数,不得限制公平竞争。

质疑事项 12:本次质疑针对采购文件“第三章 采购内容及要求”中“一、采购标的及要求”的“三、住院楼零漫游无线网”的“内网无线控制器”部分的参数:

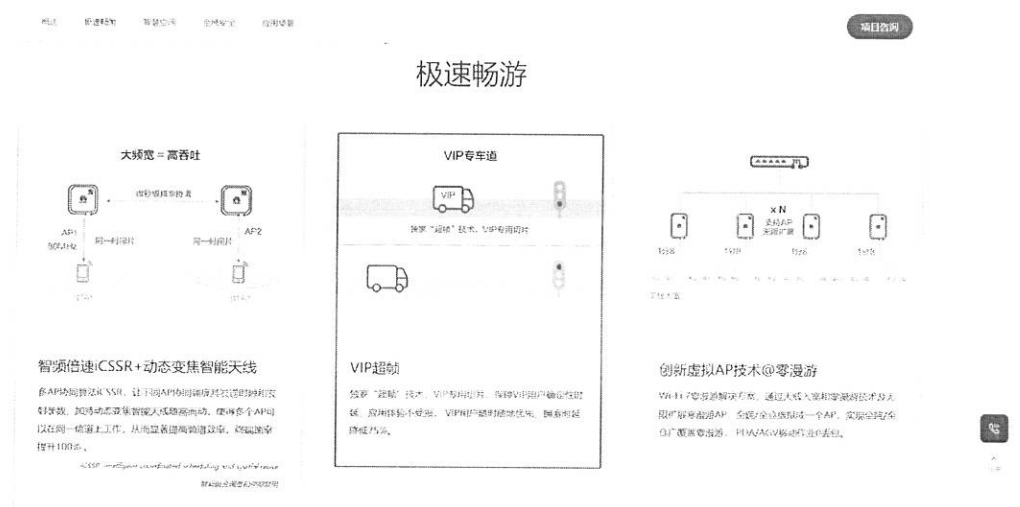
参数原文:“8. ▲VIP 用户保障:支持基于 VIP 用户的体验保障,包括优先接入、带宽限速等;”

事实依据:经公开市场查询及技术规格比对,与华为旗下特定型号 (AirEngine 9700-M1) 无线控制器设备的宣传参数高度一致,该描述客观上可能构成对特定品牌产品的指

向性，并且经过我司调研，同为网络的主流品牌如锐捷、新华三、信锐、中兴、迈普、迪普等产品均无法满足上述参数，因此该描述限制了其他品牌同等性能或更优性能产品参与竞争，涉嫌以不合理条件限制或排斥潜在投标人。

为确保招标活动的公平、公正、公开，我方恳请贵单位：对上述具有明显倾向性、排他性的技术参数进行复核。将该参数调整为基于行业通用标准、聚焦于实际功能与性能需求的中性化描述。

举证截图证明：



官网链接：

<https://e.huawei.com/cn/products/wlan/wifi7-advanced?from=search>

法律依据：《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十条：以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，包括采购需求技术要求指向特定供应商、特定产品；

《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令

第 87 号): 招标文件不得设定倾向性、排他性技术参数, 不得限制公平竞争。

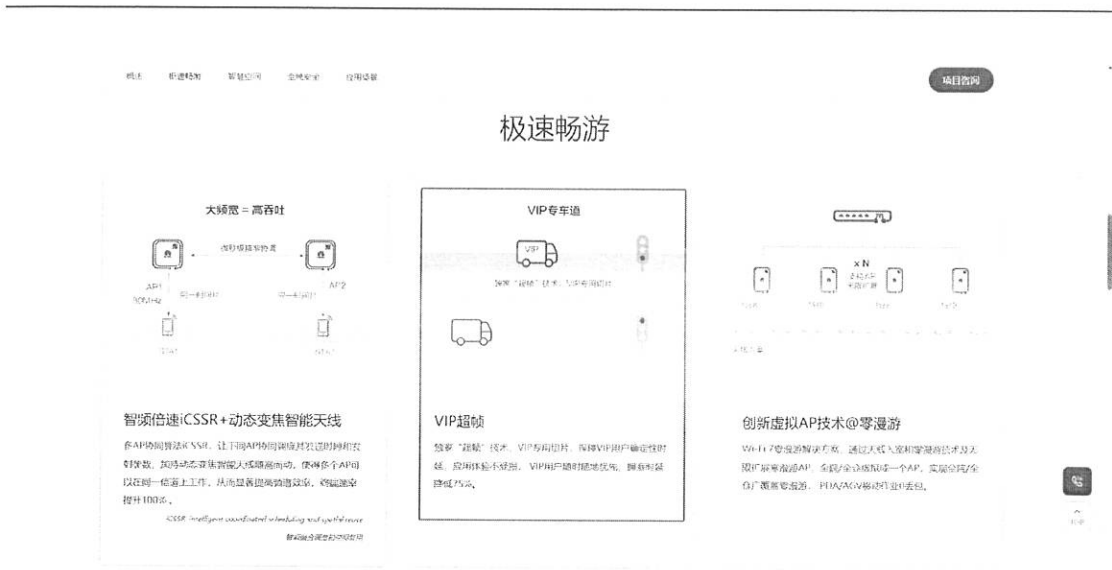
质疑事项 13: 本次质疑针对采购文件“第三章 采购内容及要求”中“一、采购标的及要求”的“三、住院楼零漫游无线网”的“外网无线控制器”部分的参数:

参数原文:“8. ▲VIP 用户保障: 支持基于 VIP 用户的体验保障, 包括优先接入、带宽限速等; ”

事实依据: 经公开市场查询及技术规格比对, 与华为旗下特定型号 (AirEngine 9700-M1) 无线控制器设备的宣传参数高度一致, 该描述客观上可能构成对特定品牌产品的指向性, 并且经过我司调研, 同为网络的主流品牌如锐捷、新华三、信锐、中兴、迈普、迪普等产品均无法满足上述参数, 因此该描述限制了其他品牌同等性能或更优性能产品参与竞争, 涉嫌以不合理条件限制或排斥潜在投标人。

为确保招标活动的公平、公正、公开, 我方恳请贵单位: 对上述具有明显倾向性、排他性的技术参数进行复核。将该参数调整为基于行业通用标准、聚焦于实际功能与性能需求的中性化描述。

举证截图证明:



官网链接：

<https://e.huawei.com/cn/products/wlan/wifi7-advanced?from=search>

法律依据：《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十条：以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，包括采购需求技术要求指向特定供应商、特定产品；

《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）：招标文件不得设定倾向性、排他性技术参数，不得限制公平竞争。

质疑事项 14：本次质疑针对采购文件“第三章 采购内容及要求”中“一、采购标的及要求”的“三、住院楼零漫游无线网”的“内网 24 口 POE 交换机”部分的参数：

参数原文：“2. ▲设备配置：提供千兆电口 $\geq 24$  个，万兆 SFP+ 光口 $\geq 4$  个，大于或等于 12G 堆叠光口 $\geq 2$  个，内置交流电源 $\geq 1$  个，内置散热风扇 $\geq 1$  个，提供万兆单模光模块 $\geq 1$  个；

3. 自主可控：CPU 芯片和转发芯片为国产芯片；

12. 复位按钮：为方便日常维护，设备提供复位按钮和清配置按钮；”

事实依据：本次采购为内网 24 口 POE 交换机，属于接入层低端网络设备，多用于终端接入、楼道/弱电点位扩展，并非核心网络设备、信创核心节点设备。国家信创、国产化政策主要针对核心交换机、服务器、安全设备、关键业务系统等重要信息基础设施，并未强制要求 8 口接入层这类非关键小交换机必须采用国产 CPU 及转发芯片。将国产化要求无限扩大至低端接入设备，缺乏政策依据与必要性。

经公开市场查询及技术规格比对，与华为旗下特定型号（CloudEngine S5735-L24T4XE-A-V2、CloudEngine S5735-L24T4XE-D-V2、CloudEngine S5735-L24P4XE-A-V2）交换机的宣传参数高度一致，该描述客观上可能构成对特定品牌产品的指向性，并且经过我司调研，同为网络的主流品牌如锐捷、新华三、信锐、中兴、迈普、迪普等产品均无法满足上述参数，因此该描述限制了其他品牌同等性能或更优性能产品参与竞争，涉嫌以不合理条件限制或排斥潜在投标人。

为确保招标活动的公平、公正、公开，我方恳请贵单位：对上述具有明显倾向性、排他性的技术参数进行复核。将该参数调整为基于行业通用标准、聚焦于实际功能与性能需求

的中性化描述。

举证截图证明：

参数	CloudEngine S5735-L24T4XE-A-V2	CloudEngine S5735-L24P4XE-A-V2	CloudEngine S5735-L48T4XE-A-V2	CloudEngine S5735-L48P4XE-A-V2	CloudEngine S5735-L48LP4XE-A-V2	CloudEngine S5735-L24T8J4XE-A-V2	
包转发率	171Mpps	171Mpps	207Mpps	207Mpps	207Mpps	201Mpps	
交换容量	672Gbps/6.72Tbps	672Gbps/6.72Tbps	672Gbps/6.72Tbps	672Gbps/6.72Tbps	672Gbps/6.72Tbps	672Gbps/6.72Tbps	
固定端口	24个 10/100/1000BASE-T以太网端口,4个万兆SFP+,2个12GE专用堆叠口	24个 10/100/1000BASE-T以太网端口,4个万兆SFP+,2个12GE专用堆叠口	48个 10/100/1000BASE-T以太网端口,4个万兆SFP+,2个12GE专用堆叠口	48个 10/100/1000BASE-T以太网端口,4个万兆SFP+,2个12GE专用堆叠口	48个 10/100/1000BASE-T以太网端口,4个万兆SFP+,2个12GE专用堆叠口	48个 10/100/1000BASE-T以太网端口,4个万兆SFP+,2个12GE专用堆叠口	24个 10/100/1000BASE-T以太网端口,8个2.5GE SFP(可切换为2个10GE SFP+),4个10GE SFP+,2个专用堆叠口

官网链接：

<https://e.huawei.com/cn/products/switches/campus-switches/s5735-l-v2?from=search>

法律依据：《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十条：以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，包括采购需求技术要求指向特定供应商、特定产品；

《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）：招标文件不得设定倾向性、排他性技术参数，不得限制公平竞争。

质疑事项 15：本次质疑针对采购文件“第三章 采购内容及要求”中“一、采购标的及要求”的“三、住院楼零漫游无线网”的“外网 24 口 POE 交换机”部分的参数：

参数原文：“2. ▲设备配置：提供千兆电口 $\geq 24$ 个，万兆 SFP+光口 $\geq 4$ 个，大于或等于 12G 堆叠光口 $\geq 2$ 个，内置交流电源 $\geq 1$ 个，内置散热风扇 $\geq 1$ 个，提供万兆单模光模块 $\geq 1$ 个；  
3. 自主可控：CPU 芯片和转发芯片为国产芯片；  
12. 复位按钮：为方便日常维护，设备提供复位按钮和清配置按钮；”

事实依据：本次采购为外网 24 口 POE 交换机，属于接入层低端网络设备，多用于终端接入、楼道/弱电点位扩展，并非核心网络设备、信创核心节点设备。国家信创、国产化政策主要针对核心交换机、服务器、安全设备、关键业务系统等重要信息基础设施，并未强制要求 8 口接入层这类非关键小交换机必须采用国产 CPU 及转发芯片。将国产化要求无限扩大至低端接入设备，缺乏政策依据与必要性。

经公开市场查询及技术规格比对，与华为旗下特定型号（CloudEngine S5735-L24T4XE-A-V2、CloudEngine S5735-L24T4XE-D-V2、CloudEngine S5735-L24P4XE-A-V2）交换机的宣传参数高度一致，该描述客观上可能构成对特定品牌产品的指向性，并且经过我司调研，同为网络的主流品牌如锐捷、新华三、信锐、中兴、迈普、迪普等产品均无法满足上述参数，因此该描述限制了其他品牌同等性能或更优性能产品参与竞争，涉嫌以不合理条件限制或排斥潜在投标人。

为确保招标活动的公平、公正、公开，我方恳请贵单位：  
 对上述具有明显倾向性、排他性的技术参数进行复核。将该  
 参数调整为基于行业通用标准、聚焦于实际功能与性能需求  
 的中性化描述。

举证截图证明：

参数	CloudEngine S5735- L24T4XE-A-V2	CloudEngine S5735- L24P4XE-A-V2	CloudEngine S5735- L48T4XE-A-V2	CloudEngine S5735- L48P4XE-A-V2	CloudEngine S5735- L48LP4XE-A- V2	CloudEngine S5735- L24T8J4XE-A- V2
包转发率	171Mpps	171Mpps	207Mpps	207Mpps	207Mpps	201Mpps
交换容量	672Gbps/6.72Tbps	672Gbps/6.72Tbps	672Gbps/6.72Tbps	672Gbps/6.72Tbps	672Gbps/6.72Tbps	672Gbps/6.72Tbps
固定端口	24个 10/100/1000BASE-T以太网端口,4个万兆SFP+,2个12GE专用堆叠口	24个 10/100/1000BASE-T以太网端口,4个万兆SFP+,2个12GE专用堆叠口	48个 10/100/1000BASE-T以太网端口,4个万兆SFP+,2个12GE专用堆叠口	48个 10/100/1000BASE-T以太网端口,4个万兆SFP+,2个12GE专用堆叠口	48个 10/100/1000BASE-T以太网端口,4个万兆SFP+,2个12GE专用堆叠口	24个 10/100/1000BASE-T以太网端口,8个2.5GE SFP+,可切换为2个10GE SFP+,4个10GE SFP+,2个专用电端口

官网链接：

<https://e.huawei.com/cn/products/switches/campus-switches/s5735-1-v2?from=search>

法律依据：《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十条：以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，包括采购需求技术要求指向特定供应商、特定产品；

《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）：招标文件不得设定倾向性、排他性技术参数，不得限制公平竞争。

---

质疑事项 16：本次质疑针对采购文件“第三章 采购内容及要求”中“一、采购标的及要求”的“三、住院楼零漫游无线网”的“内网 24 口光口汇聚交换机”部分的参数：参数原文：“3. 自主可控：CPU 和 NP 芯片为国产芯片；”

事实依据：本次采购为内网 24 口光口汇聚交换机，属于汇聚层网络设备，并非核心网络设备、信创核心节点设备。国家信创、国产化政策主要针对核心交换机、服务器、安全设备、关键业务系统等重要信息基础设施，并未强制要求汇聚层这类非关键交换机必须采用国产 CPU 及转发芯片。将国产化要求无限扩大至汇聚设备，缺乏政策依据与必要性。

经公开市场查询及技术规格比对，与华为旗下特定型号（CloudEngine S6730-H24X6C-V2）交换机的宣传参数高度一致，该描述客观上可能构成对特定品牌产品的指向性，并且经过我司调研，同为网络的主流品牌如锐捷、新华三、信锐、中兴、迈普、迪普等产品均无法满足上述参数，因此该描述限制了其他品牌同等性能或更优性能产品参与竞争，涉嫌以不合理条件限制或排斥潜在投标人。

为确保招标活动的公平、公正、公开，我方恳请贵单位：对上述具有明显倾向性、排他性的技术参数进行复核。将该参数调整为基于行业通用标准、聚焦于实际功能与性能需求的中性化描述。

法律依据：《中华人民共和国政府采购法实施条例》第

---

二十条：以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，包括采购需求技术要求指向特定供应商、特定产品；

《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）：招标文件不得设定倾向性、排他性技术参数，不得限制公平竞争。

质疑事项 17：本次质疑针对采购文件“第三章 采购内容及要求”中“一、采购标的及要求”的“三、住院楼零漫游无线网”的“外网 24 口光口汇聚交换机”部分的参数：参数原文：“3. 自主可控：CPU 和 NP 芯片为国产芯片；”

事实依据：本次采购为外网 24 口光口汇聚交换机，属于汇聚层网络设备，并非核心网络设备、信创核心节点设备。国家信创、国产化政策主要针对核心交换机、服务器、安全设备、关键业务系统等重要信息基础设施，并未强制要求汇聚层这类非关键交换机必须采用国产 CPU 及转发芯片。将国产化要求无限扩大至汇聚设备，缺乏政策依据与必要性。

经公开市场查询及技术规格比对，与华为旗下特定型号（CloudEngine S6730-H24X6C-V2）交换机的宣传参数高度一致，该描述客观上可能构成对特定品牌产品的指向性，并且经过我司调研，同为网络的主流品牌如锐捷、新华三、信锐、中兴、迈普、迪普等产品均无法满足上述参数，因此该描述限制了其他品牌同等性能或更优性能产品参与竞争，涉

---

嫌以不合理条件限制或排斥潜在投标人。

为确保招标活动的公平、公正、公开，我方恳请贵单位：对上述具有明显倾向性、排他性的技术参数进行复核。将该参数调整为基于行业通用标准、聚焦于实际功能与性能需求的中性化描述。

法律依据：《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十条：以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，包括采购需求技术要求指向特定供应商、特定产品；

《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）：招标文件不得设定倾向性、排他性技术参数，不得限制公平竞争。

#### 四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：

质疑事项 1：建议删除参数。

质疑事项 2：建议删除参数。

质疑事项 3：建议修改为“1. 提供 $\geq 2:2$  无源分光，上行支持备份，传输距离 $\geq 2\text{km}$ ；”；建议删除参数“2. ▲支持组内任意混插；3. 提供配套安装机框，机框支持 $\geq 3$  槽位；”

质疑事项 4：建议删除参数。

质疑事项 5：建议删除参数。

质疑事项 6：建议删除参数。

---

质疑事项 7：建议删除参数。

质疑事项 8：建议修改为“1. 提供 $\geq 2:2$  无源分光，上行支持备份，传输距离 $\geq 2\text{km}$ ；”；建议删除参数“2. ▲支持组内任意混插；3. 提供配套安装机框，机框支持 $\geq 3$  槽位；”

质疑事项 9：建议删除参数。

质疑事项 10：建议删除参数。

质疑事项 11：建议修改为“4. ▲AP 空间流数 $\geq 4$ ，整机速率 $\geq 3.5\text{Gbps}$ ，提供 1GE/2.5GE 电口 $\geq 1$  个；”；建议删除参数“5. ▲物联网提供 1GE 电口 $\geq 2$  个，支持 PoE out；提供 Mini PCIe IoT 卡槽 $\geq 1$  个，提供 USB 接口 $\geq 1$  个，支持扩展配套 IoT 设备；”。

质疑事项 12：建议删除参数。

质疑事项 13：建议删除参数。

质疑事项 14：建议修改为“2. ▲设备配置：提供千兆电口 $\geq 24$  个，万兆 SFP+光口 $\geq 4$  个，内置交流电源 $\geq 1$  个，内置散热风扇 $\geq 1$  个，提供万兆单模光模块 $\geq 1$  个；”；建议删除参数“3. 自主可控：CPU 芯片和转发芯片为国产芯片；”和“12. 复位按钮：为方便日常维护，设备提供复位按钮和清配置按钮；”

质疑事项 15：建议修改为“2. ▲设备配置：提供千兆电口 $\geq 24$  个，万兆 SFP+光口 $\geq 4$  个，内置交流电源 $\geq 1$  个，内置散热风扇 $\geq 1$  个，提供万兆单模光模块 $\geq 1$  个；”；建议删

除参数“3. 自主可控：CPU 芯片和转发芯片为国产芯片；”和  
“12. 复位按钮：为方便日常维护，设备提供复位按钮和清  
配置按钮；”

质疑事项 16：建议删除参数。

质疑事项 17：建议删除参数。

以上参数经过我司详细市场调研，明确为华为产品技术  
参数，提出的质疑事项中的参数，业界仅华为产品可以同时  
满足，请举证 3 家以上同时满足该参数型号的厂家，并提供  
证明材料，或删除、修改以上倾向性过强的参数，调整为基  
于行业通用标准。

签字(签章): 余财东

日期: 2026年3月18日

公章:



## 法定代表人（负责人）授权委托书

本授权委托书声明：我 余财东（姓名）系 广西泽坤科技有限公司 的法定代表人（负责人），现授权委托 广西泽坤科技有限公司 的 覃长管 为我公司被授权人，以本公司的名义参加广西中意招标造价咨询有限公司组织实施的 苍梧县人民医院住院医技综合大楼网络改造项目 + WZZC2026-J1-210035-GXZY 的采购活动。被授权人在上述项目采购过程中，负责办理质疑相关事宜，包括但不限于：提出质疑、递交质疑材料、签收质疑答复文件，并处理与质疑事项有关的一切事务。被授权人在上述授权范围内所签署的一切文件和处理的相关事务，我单位均予以承认。

授权有效期：本授权委托书期限自 2026年3月23日 至 2026年9月23日 止。

在授权有效期内，代理人签署的所有文件不因授权的撤销而失效，除非另有书面撤销授权通知。

代理人无转委托权。特此委托。

委托单位（加盖公章）：广西泽坤科技有限公司

法定代表人（负责人）（签字或盖章）：余财东

签发日期：2026 年 3 月 23 日

附：1、代理人工作单位：广西泽坤科技有限公司

职务：商务职员

身份证号码：452724199011052531

性别：男

年龄：36

2、委托人企业法人营业执照号码：91450100MA5N03HG46

地 址：南宁市青秀区民族大道 155 号荣和山水美地东盟国际 C 座 16-G 座

经济性质：私营企业

注册资金：贰佰万圆整

经营方式：服务

经营范围：一般经营项目：互联网安全服务；信息技术咨询服务；量子计算技术服务；计算机软硬件及辅助设备批发；计算机软硬件及辅助设备零售；机械电气设备销售；机械销售；数字视频监控系统销售；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；信息系统集成服务；网络技术服务；网络设备销售；安全系统监控服务；网络与信息安全软件开发；会议及展览服务；制冷、空调设备销售；照明器具销售；劳动保护用品销售；五金产品零售；五金产品批发；文具用品零售；安防设备销售；文化、办公用设备制造；办公设备耗材销售；日用百货销售；电子元器件与机电组件设备销售；金属材料销售；建筑材料销售；金属结构销售；家用电器销售；办公用品销售；办公设备销售；针纺织品销售；电池销售；电线电缆经营；电子产品销售；电气设备销售；电力设施器材销售；电子专用设备销售；非电力家用器具销售；环境保护专用设备销售；普通机械设备安装服务；音响设备销售；实验分析仪器销售；绘图、计算及测量仪器销售；教学用模型及教具销售；家具销售；润滑油销售；电子元器件零售；专用设备修理；通用设备修理；商业、饮食、服务专用设备销售；厨具卫具及日用杂品批发；日用杂品销售；日用化学产品销售；卫生用品和一次性使用医疗用品销售；广告设计、代理；物联网技术服务；广告制作；土石方工程施工；园林绿化工程施工；汽车装饰用品销售；新能源汽车电附件销售；汽车零配件零售；充电桩销售；智能车载设备销售；汽车销售；二手车经纪；

24 10

专用设备制造(不含许可类专业设备制造);机动车修理和维护;新能源汽车整车销售;租赁服务(不含许可类租赁服务);体育场地设施工程施工;软件开发;消防技术服务(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)许可经营项目:电气安装服务;舞台工程施工丁。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

3、法定代表人(负责人)身份证及委托代理人身份证扫描件或其他电子文件





# 获取 采购文件 回执函

广西泽坤科技有限公司：

你单位已通过政采云平台获取采购项目名称：苍梧县人民医院住院医技综合大楼网络改造项目

（项目编号：WZZC2026-J1-210035-GXZY）分标1的 采购文件 ，获取时间：2026年03月18日15时40分10秒。

政采云平台