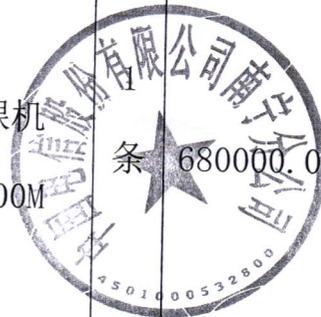


响应报价表部分内容

序号	服务名称	服务内容	数量 ①	单价(元) ②
1	电子政务外网互联网出口线路	<p>★1、局域网连接到中国宽带互联网专线电路，每条的带宽为500Mbps，接入方式为光纤接入，免费提供接入设备；</p> <p>★2、互联网出口线路提供3个互联网IP地址和一段完整的ipv6地址；</p> <p>★3、500Mbps互联网带宽裸机测试，上下行速率稳定在500Mbit/s；</p> <p>4、汇聚层、核心层全网采用双路由的环路保护，保证整个数据城域网的安全、可靠、快速；</p> <p>5、本互联专线主要便于访问中国南方相关机构和单位，同时面</p>	条	680000.00



		<p>向中国南方用户快速访问；</p> <p>6、接入地点：采购人指定地点，铺设路程由我公司自行勘探。</p>		
2	<p>电子 政务 外网 数字 电路</p>	<p>★1、点对点数字电路，每条带宽为 100Mbps；</p> <p>2、接口类型：LC，FC，RJ45 等；</p> <p>★3、线路技术指标：单条电路端到端可用率 99.90%，电路比特误码率 1×10^{-7}，丢包率 0.1%，各个节点最大时延 10ms，时延抖动率 10ms；</p> <p>★4、数字电路全网端到端采用光传输通信系统或裸光纤进行组网，提供端对端透明传输电路，为了确保采购人的网络安全、易维护性，采购人不接受采用 PTN、IPSEC、MSAP 等类似技术方式组网，并保证采购人的数字光纤线路为专用线路，并与其他网络物理隔离；</p>	10	条 62880.00



	<p>★5、数字电路专线具有核心网全程网管监控功能，并实行7*24小时实时监控，具备自动告警、日志查询等功能；</p> <p>★6、光传输系统均为自愈环保护，具有故障自动倒换功能，能保证各电路不会因光传输系统环光缆内一侧光纤的意外阻断的故障而中断；自愈保护是指在网络发生故障（例如光纤断）时，无需人为干预，网络自动地在极短的时间内，使业务自动从故障中恢复；</p> <p>7、接入地点：采购人指定地点，铺设路程由我公司自行勘探。</p>		
<p>视频 会议 数字 电路</p>	<p>★1、1条点对点数字电路，带宽为50Mbps；</p> <p>2、接口类型：LC，FC，RJ45等；</p> <p>★3、线路技术指标：单条电路端到端可用率99.90%，电路比</p>	<p>1 条</p>	<p>88000.00</p>



特误码率 1×10^{-7} ，丢包率

0.1%，各个节点最大时延

10ms，时延抖动率 10ms；

★4、数字电路全网端到端采用光传输通信系统或裸光纤进行组网，提供端对端透明传输电路，为了确保采购方的网络安全、易维护性，采购人不接受采用 PTN、IPSEC、MSAP 等类似技术方式组网，并保证采购人的数字光纤线路为专用线路，并与其他网络物理隔离；

★5、数字电路专线具有核心网全程网管监控功能，并实行

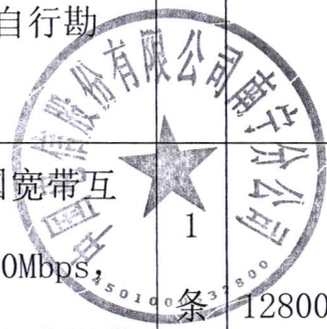
7*24 小时实时监控，具备自动告警、日志查询等功能；

★6、光传输系统均为自愈环保护，具有故障自动倒换功能，能保证各电路不会因光传输系统环光缆内一侧光纤的意外阻断的故障而中断。自愈保护是指在网络发生故障（例如光纤断）时，无



	<p>需人为干预，网络自动地在极短的时间内，使业务自动从故障中恢复；</p> <p>7、接入地点：采购人指定地点，铺设路程由我公司自行勘探。</p>		
<p>视频 监控 数字 电路</p>	<p>★1、1条点对点数字电路，带宽为100Mbps，每年使用一个月；</p> <p>2、接口类型：LC，FC，RJ45等；</p> <p>★3、线路技术指标：单条电路端到端可用率99.90%，比特误码率1×10^{-7}，丢包率0.1%，各个节点最大时延10ms，时延抖动率10ms；</p> <p>★4、数字电路全网端到端采用光传输通信系统或裸光纤进行组网，提供端到端透明传输电路，为了确保采购人的网络安全、易维护性，采购人不接受采用PTN、IPSEC、MSAP等类似技术</p>	<p>条</p>	<p>15000.00</p>

	<p>方式组网，并保证采购人的数字光纤线路为专用线路，并与其他网络物理隔离；</p> <p>★5、数字电路专线具有核心网全程网管监控功能，并实行7*24小时实时监控，具备自动告警、日志查询等功能；</p> <p>★6、光传输系统均为自愈环保护，具有故障自动倒换功能，能保证各电路不会因光传输系统环光缆内一侧光纤的意外阻断的故障而中断。自愈保护是指在网络发生故障（例如光纤断）时，无需人为干预，网络自动地在极短的时间内，使业务自动从故障中恢复；</p> <p>7、接入地点：采购人指定地点，铺设路程由我公司自行勘探。</p>	
<p>商务 光纤</p>	<p>★1、局域网连接到中国宽带互联网的专线，带宽为300Mbps，接入方式为光纤接入，免费提供</p>	<p>1 条 12800.00</p>



	<p>接入设备；</p> <p>★2、300Mbps 互联网带宽裸机测试，上下行速率稳定在 300M bit/s；</p> <p>3、汇聚层、核心层全网采用双路由的环路保护，保证整个数据城域网的安全、可靠、快速；</p> <p>4、本互联专线主要便于访问中国南方相关机构和单位，同时面向中国南方用户快速访问；</p> <p>5、接入地点：采购人指定地点，铺设路程由我公司自行勘探。</p>	
--	--	--