

## 2.2 磋商分项报价表

### 磋商分项报价表

项目编号：城投采竞磋-2021292

序号	设备名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位	供应商人民币价格(元)	
							单价	合价
1	55 寸液晶拼接单元	大华	DHL550UCM-EF	<p>产品尺寸：55寸双边拼缝：3.5mm，分辨率：1920*1080                      亮度：500cd/m2输入接口：VGA(D-Sub)*1、                      CVBS(BNC)*2、DVI-D*1、HDMI*1、RS232(RJ45)*1、USB                      (升级和多媒体)*1输出接口：CVBS(BNC)*2、                      RS232(RJ45)*1。</p> <p>2. LCD显示单元达到绿色设计产品技术规范符合T/CESA1018-2018标准；</p> <p>3. 液晶拼接单元不造成对视网膜的蓝光危害；</p> <p>4. LCD显示单元可见光透射比≥89.89%，因磨耗引起的雾度≤1.3%，抗磨性能符合JC/T2130-2012标准中的技术要求；</p> <p>5. 拼接单元具有便捷的拼接及调整装置，利于装拆和售后维护；</p> <p>6. 显示屏生产厂家服务能力符合国家标准《商品售后服务评价体系》GB/T27922-2011，且能力达到五星级；</p> <p>7. 液晶显示单元像素缺陷符合SJ/T11343-2006液晶显示器通用规范，液晶显示单元像素缺陷≤3像素点；</p> <p>8. 液晶拼接产品色度根据CIE1931标准色系统，色坐标误差在±0.001以内；</p>	9	块	8000	72000
2	支架	大华	DHL550UCM-EF	前维护	9	套	2800	25200
3	线缆配件	大华	DHL550UCM-EF	HDMI配套线缆	9	套	450	4050

4	视频解码器	大华	DH-NVD0905DH-4I-4K	<p>1. 支持4路本地信号采集（2路DVI-I和2路HDMI，HDMI接口最大支持4K）。</p> <p>2. 支持9路HDMI信号输出接口。</p> <p>3. 支持9路HDMI音频输出。</p> <p>4. 支持MPEG2/MPEG4/H. 264/H. 265/SVAC/MJPEG标准网络视频流解</p> <p>QCIF/CIF/2CIF/HD1/D1/720P/1080P/300W/500W/600W/800W/1200W视频解码。</p> <p>5. 支持通过串口控制屏幕开关</p> <p>支持9路1200W，12路800W@25fps，18路600W@25fps、24路500W @25fps、27路400W@25fps、36路300W @25fps，48路1080P @30fps，108路720P@30fps，144路960H@30fps，144路D1@30fps视频解码H264和H265解码能力相同。</p> <p>6. 可通过HDMI接口同时将6路分辨率为3840×2160的视频图像和3路分辨率为2560×1600的视频图像显示输出至9台分辨率为3840×2160的显示终端上；</p> <p>7. 同时支持4路视频本地信号输入（支持的分辨率包括3840×2160、1920×1080、1600×1200、1680×1050、1440×900、1400×1050、1366×768、1280×1024、1280×960、1280×800、1280×720、1152×864、1024×768、800×600），其中包括2路HDMI接口视频同时输入，2路DVI-I（包括DVI-D和VGA）接口视频同时输入；</p> <p>8. 支持跨屏同步显示功能，所有跨屏信号源可同时发送至各个屏幕显示，时差小于1MS；</p> <p>9. 每个输出口同时支持1/4/6/8/9/16/25/36分割显示，支持M×N开窗；</p>	1	台	18800	18800
---	-------	----	--------------------	--	---	---	-------	-------

5	核心交换机	H3C	S5500V2-28C-EI	<p>1. 吞吐量≥1.5Gbps, 最大并发连接数≥100万, 每秒新建连接数≥2万。</p> <p>2. 8*GE+2Combo+2Bypass, 2个USB口; SSL VPN并发用户≥750; IPsec VPN隧道≥750; 支持≥1个硬盘槽位; 含SSL VPN 100个用户授权函。</p> <p>3. 实现高性能IPsec、L2TP、GRE VPN、SSL VPN等功能。</p> <p>4. 支持IPsec VPN隧道自动建立, 无需流量触发; 支持IPsec VPN智能选路, 根据应用和隧道质量调度流量;</p> <p>5. 可基于每个SSL VPN用户的会话连接数、连接时间和流量阈值进行细颗粒度的管控。</p> <p>6. 实现静态路由、策略路由、RIP、OSPF、BGP等路由协议。</p> <p>7. 实现一对一、多对一、多对多等多种形式的NAT, 实现DNS、FTP、H.323等多种NAT ALG功能。</p> <p>8. 支持一体化安全策略, 能够基于时间、用户/用户组、应用层协议、五元组、内容安全统一界面进行安全策略配置支持策略冗余分析, 冲突策略分析以及命中率统计。</p> <p>9. 支持策略风险调优, 定期分析用户策略, 结合应用状况和流量情况, 给出优化建议;</p> <p>10. 设备提供海量预分类的URL地址库, 支持根据URL类别实现URL过滤。</p> <p>11. 设备支持管理者自定义新的URL地址和URL分类;</p> <p>12. 支持联动云端URL地址库进行全面实施核查。</p> <p>13. 提供基于用户名(或用户IP地址)实现对用户行为统一分析界面, 采用饼状图对访问应用流量、网站访问集中分析展示, 包含基于时间轴的访问行为轨迹(应用账号、行为内容等), 关联账号(微信、QQ)等相关用户行为审计内容。</p> <p>14. 基于应用协议识别对各类聊天软件进行详细审计, 可审计应用类型(如QQ、微信), 应用识别账号, 应用行为(如登录、发送消息、接收消息), 操作时间, 终端类型(Android、IOS)等;</p> <p>15. 实现对黑客攻击、蠕虫/病毒、木马、恶意代码、间谍软件/广告软件等攻击的防御, 实现缓冲区溢出、SQL注入、IDS/IPS逃逸等攻击的防御, 实现攻击特征库的分类。</p> <p>16. 支持超过7000种特征的攻击检测和防御</p> <p>17. 可支持基于应用层协议设置流控策略, 包括设置最大带宽、保证带宽、协议流量优先级等。要求支持带宽通道独占以及共享管理模式, 支持父子带宽策略。</p> <p>18. 支持HTTPS加密流量的安全检测;</p>	1	台	12200	12200
6	控制电脑	移动	国产优质	i510400/8g/1t/2g独显配21.5显示器	2	台	7400	14800

7	电脑线缆配件	移动	国产优质	HDMI配套线缆	4	套	520	2080
8	机柜	移动	国产优质	2000*800*600, 含PDU	1	台	3845	3845
9	辅材	移动	国产优质	含网线、DVI线、管等	1	批	3500	3500
10	基础服务	移动	定制	综合指挥中心配套基础工程服务	1	项	98000	98000
11	云服务器	移动	国产优质	1.应用服务器(1台): CPU≥4核心内存:≥16GB, 硬盘:460GB 2.数据库服务器(1台): 云主机: CPU≥4核心内存:≥16GB, 硬盘:960GB 出口带宽及IP地址: 50M出口带宽, 含IP地址, 1年服务 指挥中心带宽: 50M链路专线, 1年服务;	2	台	9584	19168
12	云安全	移动	国产优质	云主机安全产品	1	套	0	0
13	云带宽	移动	国产优质	50M	1	项	13640	13640
14	数据链路	移动	国产优质	50M	1	条	5416	5416
15	综合指挥系统	慧诺	V1.0	1、企业信息管理子系统 2、案件办理子系统 3、案件管理子系统 4、统计分析子系统	1	项	140000	140000
16	管理指挥中心系统	慧诺	V1.0	1、大屏展示子系统 2、事件流转子系统	1	项	66000	66000
17	移动办案系统	慧诺	V1.0	1、系统登录 2、案件办理 3、案件查询 4、信息查询 5、辅助功能	1	项	42000	42000
18	现场执法系统	慧诺	V1.0	执法单开具	1	项	9200	9200
19	系统对接	慧诺	V1.0	对接区级审批服务综合执法一体化平台	1	项	4000	4000
合计								553899

供应商名称(公章):

法定代表人或代理人(签字或盖章):

表式参考, 可根据项目情况自行调整