谈判最终报价表

项目名称: 托里县人民医院医共体服务器及医共体智慧大屏建设

项目编号: XJZCXD20250709

单位:元

供应商名称	中国电信股份有限公司托里分公司
投标报价(元)	大写: 伍拾伍万零壹佰捌拾贰元整 小写: 550182.00 元
合同履约期限	15 日历天
质保期	3 年

注: 1、上述报价已含按中华人民共和国法律规定应交纳的一切税费。

2、本开标一览表还需单独上传至政采云平台 https://www.zcygov.cn/。

3、报价栏内如供应商免费提供,则注明"免费"字样。



最终明细报价表

项目名称:托里县人民医院医共体服务器及医共体智慧大屏建设 单位:元

产品名	你: 11至云八八区机区六件加分1				平位:	
称	内容简述	品牌及产地	单位	数量	单价	合价
超融节容	机型: 2U 机架式服务器 CPU: CPU_Intel_5318Y(24C, 165W, 2.1GHz)*2; 内存: 32G DDR4_3200MHz*8; 数据盘: 4 块 8T 7.2Krpm SATA 企业级硬盘;缓存盘: 2 块 960G SSD 硬盘;系统盘: 2块 480GB SSD 硬盘; RAID: PM8204-8i 2G raid/9230-2i raid 卡;四口万兆光纤网络子卡;管理网卡:四口千兆网络子卡;电源 800W*2 冗余电源;其它:标准导轨若干;服务器虚拟化系统高级版*2;存储虚拟化系统*2。超融合系统远程维保服务:该授权内容为 3 年期的超融合软件(包括虚拟化 ICS、分布式存储 SDS)远程维保和技术支持服务,服务内容包括: 1、7*24小时 400 客服电话支持服务; 2、软件迭代补丁和安全修复补丁免费升级; 3. 重大问题故障浪潮研发专家远程技术支持(不含现场技术支持服务)。 ★超融合设备维保:三年原厂维保,含首次安装实施服务; 与原有超融合平台实现无缝对接;提供业务及数据迁移,并提供服务承诺函。	浪潮、济南	台	3	85500	256500
超融合 硬盘扩容	8T 7.2Krpm SATA 企业级硬盘	浪潮、济南	个	3	1800	5400
超融合硬盘扩容	1.92TB SSD 硬盘	浪潮、济南	块	3	2100	6300
超融合平台升级	该授权内容为1年期的InCloud Rail 超融合软件(包括3节点虚拟化ICS、3节点分布式存储SDS)远程维保和技术支持服务,服务内容包括:1、7*24小时400客服电话支持服务;2、软件迭代补丁和安全修复补丁免费升级;3.重大问题故障研发专家远程技术支持;超融合设备维保	浪潮、济南	项	1	51300	51300
全彩 LED 显	1、像素构成: 表贴三合一 1010 (1RIGIB); 2、点间距: 1.53mm;	天合、深圳	平方	13. 11	4500	58995

示屏 3、像素密度: 422500;		
1		
4、单元面积: 0.0512 m²;		
5、模组重量: 0.485kg;		
6、模组分辨率 (WH): 208*104;		
7、模组尺寸(W*H*D): 320×160×15mm;		
8、视角(水平、垂直); H≥170° V≥155°;		
9、平整度: ≤0.2mm;		
10、箱体间缝隙: ≤0.1mm;		
11、白平衡亮度: ≥550cd/m²;		
12、亮度调节功能: 0-100%亮度可调, 屏		
幕亮度具有随环境照度的变化任意调整功		
能;		
13、换帧频率: 60Hz;		
14、刷新频率: ≥3840Hz;		
15、最大对比度: ≥5000:1;		
16、色温: 3000~18000 可调;		
17、最大功耗: ≤590W/m²;		
18、平均功耗: ≤235W/m²;		
19、亮度均匀性: ≥97%;		
20、色度均匀性: ±0.003Cx, Cy 之内;		
三画面; 带载 650 万、横向最大 10240、		
纵向最大 8192;输入 : 2 × HDMI1.4 、		
1 × DVI、 1x3G-SDI(选配) 、 1 ×		
Audio;输出: 1 × SDI Loop、1 × HDMI 天合、深圳 台 1	6000	6000
预监 , 1 × Audio , 网口 × 10 ,		
支持一键缩放 , 支持 OSD , 专业控制软		
件		
集成 12 个 HUB75E 接口,单卡带载 512×	120	C040
天合、深圳 台 48 48	130	6240
1、支持 8K 超高清视频硬件解码,流程播		
控制设 放高分辨率视频,降低电脑 CPU 占用率(提		
备 供 CNAS、ilac-MRA 认可实验室出具的测试		
报告)。		
2、支持多图层播放,各个图层可相互叠加、		
透明化融合,并可通过剪切蒙版、旋转等		
功能组合成各种创意效果(提供 CNAS、 天合、深圳 套 1	6000	6000
ilac-MRA 认可实验室出具的测试报告)。		
3、具有良好适应性,输出图像帧率 1-60Hz		
任意调整(提供 CNAS、ilac-MRA 认可实验		
室出具的测试报告)。		
4、支持多级抗锯齿处理,消除图像输出边		
缘凹凸锯齿现象(提供 CNAS、ilac-MRA		

认可实验室出具的测试报告)。 5、支持视频、音频、图像、文字、Flash、 Gif、、Microsoft Office 文件(Excel、 Word、PowerPoint)等各种媒体文件的播 放; 支持流媒体、网页、本地桌面镜像、 外部视频信号的播放(提供 CNAS、 ilac-MRA 认可实验室出具的测试报告)。 6、Microsoft Office 的 Word、PowerPoint 文件支持自动翻页滚动播放; PowerPoint 文件播放支持动画特效 (提供 CNAS、 ilac-MRA 认可实验室出具的测试报告)。 7、支持字幕/正计时/倒计时/数字时钟/ 模拟时钟/表格/天气等多种小工具插件。 8、支持视频转折播放,实现超长分辨率显 示屏的点对点播放(提供 CNAS、ilac-MRA 认可实验室出具的测试报告)。 9、支持画面旋转功能,可以将画面进行 360°任意旋转(提供 CNAS、ilac-MRA 认 可实验室出具的测试报告)。 10、支持画面透明度调节、羽化特效、蒙 版、镜像显示等特效(提供 CNAS、ilac-MRA 认可实验室出具的测试报告)。 11、支持图像亮度、对比度、饱和度设置。 12、支持多文件列表播放,各种媒体可以 混编, 按指定顺序、时长进行播放; 单文 件支持循环播放。 13、支持场景预存、读取和自动轮巡,不 限制场景保存数量。 14、支持场景、画面淡入淡出无缝切换, 无黑屏、花屏、闪屏等不良现象(提供 CNAS、ilac-MRA 认可实验室出具的测试报 告)。 15、支持素材可独立播放预览,确保播放 无失误(提供CNAS、ilac-MRA认可实验室 出具的测试报告)。 16、支持素材标签管理,可根据不同应用 场景对素材进行分类管理。 17、支持素材直接拖拽到播放中进行播放; 支持文件拖拽到软件界面当中完成素材添 加(提供CNAS、ilac-MRA认可实验室出具 的测试报告)。 18、支持操作区锁定, 防止误操作。 19、支持串口控制和 UDP 协议下的远程指

	令控制(提供 CNAS、i1ac-MRA 认可实验室出具的测试报告)。 20、支持与视频拼接处理器的联动控制,实现场景统一切换(提供 CNAS、i1ac-MRA认可实验室出具的测试报告)。 21、支持后台可视化操作,本地操作不影响大屏显示,同时无需外接显示器进行实时回显。 22、支持 IOS、安卓系统的移动端 APP 可视化控制,能够所见即所得地完成画面布局调整与场景切换(提供 CNAS、i1ac-MRA认可实验室出具的测试报告)。 23、软件可实时监测系统运行状态,并以数据形式呈现给用户,以便预防系统错误。 24、软件具有环境自检功能,确保软件所需的安装环境、驱动正常工作。 25、支持播放参数保存成工程文件导出,后期可直接导入工程文件重新进行编辑。 26、播控系统/视频处理器系统/控制系统为同一厂家,无任何兼容性问题; 27、可提供设备生产商针对本项目的售后服务承诺函					
电源	可靠性高,负载能力强,符合 3C 要求保护功能具有:短路/过载转换效率不小于 86%空气自然对流冷却工作温度 -20℃~+50℃	天合、深圳	台	64	45	2880
钢结构	1. 贴着墙安装 2. 屏表面离后墙 20cm 以内 3. 需承重墙	天合、深圳	m²	13. 89	300	4167
LED 显 示屏配 电箱	额定功率不小于 20KW 內置避雷器,具有避雷防雷功能 配电柜含多功能卡控制,具有远程控制功 能 具有过压、浪涌、短路、过流、过载、漏 电等保护功能输入电压不小于 380V	天合、深圳	台	1	1600	1600
辅材及 安装	六类网线,排线,HDMI 线等; 大屏安装、 调试、测试、培训等	天合、深圳	项	1	20000	20000
主扩声扬声器	本音柱扬声器系列产品为哑铃式两分频无源音箱,箱体表面喷黑色耐磨水性漆。运用高精度的分频系统确保声音清晰、饱满,穿透力强。音柱性能稳定,可靠耐用,适用范围广,覆盖射程远,声场饱满,频响宽,防啸叫能力强,适用于各种的环境场	湖山、四川	只	4	900	3600

合。音柱安装方便快捷,配有安装吊挂架 孔位, 可挂墙安装, 也可使用落地支架安 规格: 4" 2 way, 100W8Ω Transducer 喇叭配置: HF Driver 高音单元: 一个号角一体化 1 寸开口, 钕铁硼高频驱动单元; 30mm 钕 铁硼磁体, 25mm 音圈 AES Power: 20W, Program Power: 40W, 阻抗: 8Ω Woofer 低音单元: 四个特别开发的 4 英寸 低频单元; 90mm 铁氧体磁体, 25mm 音圈 AES Power: 50W, Program Power: 100W, 阻抗: 8Ω Cabinet 箱体: 哑铃式结构音箱 Board 箱体板材: 15mm 多层夹板 Surface 箱体表面处理: 黑色水性磨砂漆 Net 铁网: 1.0mm 厚 3mm 圆孔铁网, 表面喷 黑色平光粉 Horn 号角: 90x60 度恒指向号角 Connecting 连接器件: NL4 (1+/1-) Connector panel 接线板: 塑料 Flying points 吊挂: M8 吊点 x 6 Handle 把手: 无 底座: 黑色塑料 Crossover 分频器 Crossover PCB 分频器 PCB: PCB Slope 分频衰减斜率: Low: -12dB/0ct; High: -12dB/Oct System 系统: 2 Ways full range 2 路全 Impedance 额定阻抗: 8Ω Power handling capacity RMS 功率: RMS 100W (Peak 200W) Sensitivity 1W/1m 灵敏度: 93dB Max. SPL 最大声压值: 113dB Frequency response -10dB 频率响应: $100 \mathrm{Hz}^{-2}$ $20 \mathrm{KHz}^{-1}$ Nominal coverage (H*V) 指向性: 900 x400 Dimension (W×D×H) 产品尺寸: 142x188x684mm

	Weight 重量: 8.28Kg						
	产品特征						
	Class-D 拓扑架构并集成开关电源设计,						
	重量轻巧。						
	拥有高效率功率转换电路、功率输出强劲、 电源消耗低、绿色环保。						
	前面板精确增益控制,有电源、信号、保						
	护和消波的工作信号灯。						
	每通道独特全自动保护电路设计,保护功						
	能有直流、过热、过载以及限幅。						
	自动变频散热风扇,使用功率越大转速越						
	高,高可靠性运行和使用。						
	机器的轻巧以及强大的功率输出允许产品						
	更多领域的应用。						
	采用平衡 XLR 输入接口和专业 SPEAKON 输出接口。						
	后排拨动开关用于选择立体声或桥接或单						
	声道工作模式。						
功率放	规格参数	湖山、四川	台	2	3200	6400	
大器	8Ω立体声(输出)功率: 2x300W	194 111 (111 / 1			0200	0100	
	4Ω立体声(输出)功率: 2x550W						
	8Ω桥接(输出)功率: 900W						
	频率响应: 20Hz~20KHz(±0.5%)						
	总谐波失真(8Ω/1KHz): <						
	0. 5% (20Hz ² 20KHz)						
	输入阻抗: 平衡 20K/不平衡 10K						
	输入灵敏度: 0.77V,1 V,1.4V 信噪比: >100dB						
	分离度: >70dB						
	阻尼系数: >300dB						
	输出级: Class D						
	保护: 短路, 直流输出, 过载, 低压						
	通电延时: 4S						
	输入: XLR 母座						
	输出: SPEAKON						
	尺寸/(宽 x 高 x 深): 482X44X355mm						
	输入电压: AC220V/50Hz 额定功率: 35W						
	输入方式: 8 路话筒卡龙母, 4 路线路莲花						
调音台	输出方式: 主声道双声道平衡、6.35 插座。 SUB 双声道 6.35 插座	湖山、四川	台	1	2000	2000	
	功能:高中低音调节,话筒 48V 供电选择,						
	录音输出,2编组输出,2路辅助输出,数						

1	771 NH m4		İ			
	码混响					
	置式低噪声电源设计					
	备有录音输入输出功能					
	最大输出电平:19dBm(1KHz,THD=0.5%)					
	剩余噪声: -75dB					
	信噪比: 71dB					
	等效噪声源输入电动势: -12dBm					
	重量: 5.57KG					
	均衡: 低频: 80Hz±15dB					
	中频: 2.5KHz±15dB					
	高频: 12KHz±15dB					
	增益控制: 单声道: -55dB~0 dB。立体声:					
	−10dB~0dB					
	频率响应: 20Hz~20KHz					
	规格(长*宽*高)mm: 443*400*45					
	开关、指示: 船型开关、面板电源指示灯,					
	监听电平指示					
	出厂配置:成品、说明书、合格证、保修					
	卡、电源适配器					
	双通道数字自适应反馈抑制器采用智能识					
	别算法,专门针对会议室语音发言演讲、					
	教室扩声等场景设计。可脱离计算机编程、					
	调试,让现场人员轻松完成安装调试。数					
	字自适应反馈抑制器,内置专用高速浮点					
	数字信号处理器,自适应反馈(AFC)抑制					
	和(ANC)降噪消除算法,可以根据环境自					
	动搜寻并处理和锁定陷波频点, 有效的消					
	除掉系统的啸叫声和噪音,从而提高话筒					
	的拾音和改善音质。双通道输出,					
	产品规格					
移频器	供电电压: AC220V / 50-60Hz	湖山、四川	台	1	1500	1500
	功耗: 10W					
	2.8 寸 IPS 显示屏,配合设置旋钮可设置					
	抑制器各项参数功能					
	两路卡龙与 6.35 两用话筒输入接口,卡龙					
	可选 48V 幻象供电开关。					
	两路莲花输入接口。					
	输入增益: 0-21dB 可调					
	线路输入阻抗: 20kΩ					
	两路卡龙、6.35mm 输出接口,两路莲花输					
	出接口。					
	混音模式与立体声模式切换开关					
			<u> </u>		<u> </u>	

	线路输出阻抗: 200 Ω 抑制啸叫方式: 移频+自适应反馈抑制双通道,每通道可设 1-50 个频率自动搜寻反馈抑制点 反馈抑制时间: ≤0.4s @ 1KHz					
	抑制深度: -10dB 移频量: 0-7Hz 可设 失真: <0.1% 1KHz					
	大具: <0.1% INHZ 信噪比: >90dB					
	信号延迟: 7ms					
	采样率: 48kHz					
	数字处理: 采用 32bit 450MHZ 高速 DSP					
	频率响应: 20Hz-20kHz, 可在此范围内设					
	置高通、低通频率					
	输入接口: 卡龙或 6.35mm、莲花接口					
	输出接口: 卡龙或 6.35mm、莲花接口					
	尺寸(长*宽*高): 420*205*44mm 1. 使用 UHF612-698MHz 頻段,应用 PLL 頻					
	率合成锁相环技术,频率可调,发射功率					
	可调,避免干扰频率; 2.集成中央处理器					
	CPU 的总线控制,配合数字液晶界面显示,					
	操作自如,性能出众; 3. 采用音频压缩一扩展技术,噪音大大减少,动态范围加大;					
	4. 设有回输啸叫抑制减弱功能,能有效减					
	少回输啸叫,5. 接收机采用多级高频放大,					
	具有极高的灵敏度;6.多重噪音监测电路,					
	特设 ID 身份码验证系统,使之具有无与伦					
	比的抗干扰特性; 7. 选用极佳晶片及优质					
】 - 无线一	零部件,使本机音质极为出色; 8. 空阔最					
拖五会	大使用范围 80 米以上,理想空阔使用范围	湖山、四川	套	2	5500	11000
议话筒	60 米; 9. 接振荡方式: 锁相环频率合成; 10. 频率范围 : UHF 612MHz- 698MHz; 11.					
	频率稳定性:+0.001%;12.最大频率偏:					
	土 50KHz; 13. 调制方式 : FM; 14. 信噪					
	比 : > 105dB; 15. 总谐波失真 :<0.5%					
	@1KHz; 16. 接收机灵敏度 : 1.2/ UV					
	@S/N=12dB; 17. 电源供应 : DC 12V					
	1000mA; 18. 音频输出电平:独立					
	式:0-400mV; 19. 混合式:0-300mV; 桌面会 议发射器					
	1. 载波频段: UHF610~937MHZ;2. 振荡方					
	式: PLL 相位锁定频率合成; 3. 谐波幅射:					
	〈65dBm ;4. 最大偏移度: ±45kHz;5. 频率					

	响应; 45Hz~18kHz(±3dB); 6. RF 功率输出: 10MW; 7. 拾音头: 电容; 8. 电池: AA ×3; 9. 电流消耗: ≤100mA; 10. 连续工作时间: >8 小时; 11. 底座尺寸: 150mm*115mm*65mm;					
无线 筒	系统指标 1. 频率范围: 540MHz-590MHz、640MHz-690MHz 2. 调制方式: pi/4-DQPSK 3. 频率响应: 20Hz~20kHz (±3dB) 4. 信噪比: ≥105dB (XLR) 5. THD+N: <0.1% 6. 工作距离: 约 80m 接收机指标 1. 天线接口: BNC/50 Ω 2. 接收灵敏度: <-95dBm 3. 最大输出: 平衡输出 500mV,非平衡输出 1000mV 4. 电源: DC 12V/1A 5. 工作电流: ≤320mA 发射机指标 1. 音头: 动圈式麦克风 (双手持话筒) 2. 输出功率: ≥10dBm 3. 工作电流: ≤200mA 4. 电池: 2×1.5V(AA) 5. 电池使用时长: >10H	湖山、四川	套	2	2200	4400
电源时序器	本设备有8路大功率电源输出,一键控制电源时序动作,可选通电即启和手动功能,适合于音响工程,电视广播系统,电脑网络系统及电力设施等需要按秩序电源分配系统的场合。电源时序器能够按照由前级到后级逐个顺序启动设备,关闭供电电源时则由后级到前级的顺序关闭用电设备,这样就能够有效的统一管理控制各类用电设备,避免了人为地失误操作。确保了整个音响用电系统运行时的稳定性。输入电压:AC220V/50Hz额定功率:3200W,总容量10A输出功率:每路插座最大输出电流10A交流电压指示表多媒体电源插座	湖山、四川	台	1	1500	1500

	重量: 3.42KG 规格(长*宽*高)mm:1U 机箱 425*265*48 输入方式: 3*2.5 平方交流电源线,不带插头,与空气开关连接 输出方式: 8 路电源输出,标准通用三芯插座 功能:打开时由前级到后级逐个顺序启动,关闭时由后级到前级逐个顺序关闭,每路之间动作时间1.5 秒 开关/指示: 船型开关,面板电源指示灯,每路通电后指示出厂配置: 成品、说明书、合格证、保修卡					
三基色 会议灯	三基色会议灯	湖山、四川	台	8	800	6400
机柜	24U 落地机柜	湖山、四川	台	1	1200	1200
线材及 安装辅 材	音频线、电源线、接插件、地插盒+	湖山、四川	项	1	20000	20000
会议桌	条桌规格: 1200*400*760cm 1. 基材: 采用 E0 级环保高密度中纤板(密度 750kg/m3, 静曲强度≥20Mpa, 甲醛释放量≤0.8 mg/L), 经防虫、防潮、防腐及烘干处理,含水率低于10%; 2. 面材: 贴面采用优质纸皮饰面; 纸皮纹理自然清晰,含水率低于0.7%; 油漆封边; 3. 油漆: 采用净味环保油漆,达国家E1级标准。附着力强、流平性高、涂层亮度均匀不褪色; 台面光亮平整,油漆无颗粒、气泡、渣点,颜色均匀、硬度高; 4. 五金配件: 采用国内知名品牌的优质五金配件; 三合一连接件: 符合 GB/T 28203-2011标准,三合一偏心连接件偏心体抗压强度≥350N,三合一偏心连接件件连接螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度≥830N; 5. 采用无毒环保型胶水(甲醛释放量≤0.15 mg/L),符合国际环保标准。 请度台规格,1400*600*760cm	立达鑫、新疆	张	30	700	21000
主席台会议桌	主席台规格: 1400*600*760cm 1. 基材:采用 EO 级环保高密度中纤板(密 度 750kg/ m3, 静曲强度≥20Mpa, 甲醛释	立达鑫、新疆	张	3	3500	10500

	放量≤0.8 mg/L),经防虫、防潮、防腐及烘干处理,含水率低于10%; 2. 面材:贴面采用优质纸皮饰面;纸皮纹理自然清晰,含水率低于0.7%;油漆封边; 3. 油漆:采用净味环保油漆,达国家E1级标准。附着力强、流平性高、涂层亮度均匀不褪色;台面光亮平整,油漆无颗粒、气泡、渣点,颜色均匀、硬度高; 4. 五金配件:采用国内知名品牌的优质五金配件;三合一连接件:符合GB/T28203-2011标准,三合一偏心连接件偏心体抗压强度≥350N,三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度≥680N,三合一偏心连接件件连接螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度					
	≥830N;5. 采用无毒环保型胶水 (甲醛释放量≤0.15 mg / L),符合国际环保标准。					
会议座	会议座椅规格:宽 450mm、深 440mm、坐高 460mm、总高 900mm。 1. 基材:采用 E0 级环保高密度中纤板(密度 750kg/m3,静曲强度≥20Mpa,甲醛释放量≤0.8 mg/L),经防虫、防潮、防腐及烘干处理,含水率低于 10%; 2. 面材:贴面采用优质纸皮饰面;纸皮纹理自然清晰,含水率低于 0.7%;油漆封边;座面及靠背人造仿皮革黑色。 3. 油漆:采用净味环保油漆,达国家 E1 级标准。附着力强、流平性高、涂层亮度均匀不褪色;台面光亮平整,油漆无颗粒、气泡、渣点,颜色均匀、硬度高; 4. 五金配件:采用国内知名品牌的优质五金配件;三合一连接件:符合 GB/T 28203-2011标准,三合一偏心连接件偏心体抗压强度≥350N,三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度≥680N,三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度≥680N,三合一偏心连接件许连接螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度≥830N; 5. 采用无毒环保型胶水(甲醛释放量≤0.15 mg/L),符合国际环保标准。	立达鑫、新疆	把	60	520	31200
主席台 会议座 椅	会议座椅规格: 宽 610mm、深 500mm、坐高 450mm、总高 1000mm、背高 620mm、扶手高 190mm。	立达鑫、新疆	把	6	600	3600

	 1. 基材: 采用 EO 级环保高密度中纤板(密					
	度 750kg/ m3,静曲强度≥20Mpa, 甲醛释					
	放量≤0.8 mg / L), 经防虫、防潮、防腐					
	及烘干处理,含水率低于10%;					
	2. 面材:贴面采用优质纸皮饰面;纸皮					
	文理自然清晰,含水率低于 0.7%;油漆封					
	边; 座面及靠背人造仿皮革黑色。					
	3. 油漆:采用净味环保油漆,达国家 E1					
	级标准。附着力强、流平性高、涂层亮度					
	均匀不褪色;台面光亮平整,油漆无颗粒、					
	气泡、渣点,颜色均匀、硬度高;					
	4. 五金配件:采用国内知名品牌的优质					
	五金配件;三合一连接件:符合 GB/T					
	28203-2011标准,三合一偏心连接件偏心					
	体抗压强度≥350N,三合一偏心连接件预					
	埋螺母抗拉强度≥680N,三合一偏心连接					
	件中连接螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度					
	≥830N;					
	5. 采用无毒环保型胶水(甲醛释放量≦					
	0.15 mg / L),符合国际环保标准。					
	可移动式讲台规格: 550*660*1100cm					
	1. 基材: 采用 EO 级环保高密度中纤板(密					
	度 750kg/m3, 静曲强度≥20Mpa, 甲醛释					
	放量≤0.8 mg/L),经防虫、防潮、防腐					
	及烘干处理,含水率低于10%;					
	2. 面材:贴面采用优质纸皮饰面;纸皮					
	纹理自然清晰,含水率低于 0.7%;油漆封					
	3. 油漆:采用净味环保油漆,达国家 E1					
\#\/\	级标准。附着力强、流平性高、涂层亮度	立达鑫、新	*	,	500	500
讲台	均匀不褪色;台面光亮平整,油漆无颗粒、	疆	套	1	500	500
	气泡、渣点,颜色均匀、硬度高; 4. 五金配件:采用国内知名品牌的优质					
	五金配件; 三合一连接件: 符合 GB/T 28203-2011 标准,三合一偏心连接件偏心					
	28203-2011 标准,三台一偏心连接件偏心 体抗压强度≥350N,三合一偏心连接件预					
	埋螺母抗拉强度≥680N,三合一偏心连接 此中连接螺杆螺纹与颈型螺母的拉拉强度					
	件中连接螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度 ≥830N:					
	≥830N; 5. 采用无毒环保型胶水(甲醛释放量≦					
	元 元 元 元 元 元 元					
运、保	0.10 mg / D/,则 口 国例/汇 体物证。					
等杂费	包含 :		/		/	_/
(元)	он.		/		'	′
(70)					<u> </u>	

检测 费、安 装费 (元)	包含:	/	/	/
其他费用(元)	包含:	/	/	/
投标总	大写: 伍拾伍万零壹佰捌拾贰元整			
报价 (元)	小写: 550182.00 元			

- 注: 1、本表投标总报价应与《投标报价一览表》中投标总报价相符。
 - 2、如上表中有关费用供应商免费提供,请注明"免费"字样。
- 3、明细报价表必须列明分项的报价,不得只报出一个总价。否则视为实质性不响应谈判文件。
 - 4、可根据 "第四部分 采购需求"参数技术要求内容适当调整本表。

响应单位(盖章):中国电信股份有限公司托里分公司

法人或授权代表(签字或盖章):

日期: 2025年7月14日

Capring 1989