工程确认单

工程名称: 昆山市千灯镇大唐村村民委员会网络改造

				小给以坦			第_▲	一一一
建设单位 昆山市		昆山市千灯镇大唐村村民委员	会	施工单位	相 1 平 1// 1		电信股份有限公司苏州 办单位了昆山分公司》	
监理单位				部位		1	BAL-	
序号	项目名和	项目特征	单位	计算	拿式及数	量	监理审核	中方审核
1	路由器	控制器),可管理 64 个 AP 3、规格型号满足建设单位要求,并符合相关规范	台		1			
2	路由器	20dBm,最大功耗11.9W,智能天线,支持Leader AP,Leader AP管理8个,白色,推荐并发终端20个(8M每终端)3、规格型号满足建设单位要求,并符合相关规范	台		8			
3	路由器	1、名称: WIFI6 3000M 吸顶 AP 2、类别: Wi-Fi 6 (802.11ax) 技术, 无线速率 2.975Gbps 支持吸顶式安装 支持 802.3af/at 标准 PoE 网线供电 支持 FAT/FIT 双模式 支持频谱导航, 引导双频客户端优先连接到 5GHz 频段上支持智能漫游 支持 FAT/FIT 双模式 FIT 模式下支持自动射频调 优、弱信号剔除、禁止弱信号设备接入支持多 SSID、VLAN 划分 3、规格型号满足建设单位要求,并符合相关规范	台)		2			THE 3205 STORY

4	交换机	1、名称:交换机-POE-24端口2、功能:POE交换机,1U标准机架款,金属外壳,24个10/100/1000BASE-TX以太网端口,2个千兆SFP,交流供电,支持802.3af/at标准(PoE功率:370W)包转发率38.69Mpps,交换容量52Gbps,8K MAC3、规格型号满足建设单位要求,并符合相关规范	台	2			
5	交换机	1、名称:8口全千兆以太网 PoE 交换机/8GE(PoE)+1GE 2、功能:千兆无管理 POE 交 换机,包转发率 13.39Mpps,交 换容量 18Gbps,9个千兆 电,MAC:4K,桌面式,塑料外 壳,不支持挂耳,输出功率 124W,国标交流适配器 3、规格型号满足建设单位要 求,并符合相关规范	台	4			
6	交换机	1、名称:交换机-24端口2、功能:二层网管交换机,交换容量192Gbps,包转发率39Mpps,24口10/100/1000Mbps自适应电口交换机,大于等于2个SFP千兆光口,支持VLAN、ACL、端口镜像、端口聚合等功能3、规格型号满足建设单位要求,并符合相关规范	台	2		THE THE	The state of the s
7	交换机	1、名称:交换机-8端口 2、功能:8口千兆非网管网络 连接设备,非网管 3、规格型号满足建设单位要 求,并符合相关规范	台	2			
8	六类网 线	1、名称: 六类网线 2、规格: 数字通信电缆 -HSYV-6-4×2×0.57mm 3、规格型号满足建设单位要 求,并符合相关规范	17年11年	8			
9	机柜	1、名称: 42U 网络机柜 2、规格: G26642,600*600*42U,3 个隔 板、2 风扇、1 个机柜排插,40 套螺钉,落地安装 3、材质: 规格型号满足建设 单位要求,并符合相关规范	台	1			

10	机柜	1、名称: 9U 网络机柜 2、规格: W26406,600*440*9U, 10 套螺钉,挂墙安装 3、材质: 规格型号满足建设 单位要求,并符合相关规范	台	2			
11	插座	1、名称: 8口 PDU 电源 2、型号: 最外径 49.5cm,安装孔径 47cm (行程 1cm),单元净尺寸 44.5cmX4.5cm,孔间距 4.2cm 3、规格: 机房机柜专用 PDU 电源分配单元 4、规格型号满足建设单位要求,并符合相关规范		4			
12	理线架	1、名称: 24 口理线架 2、类型: . 黑色,适用标准机 柜,材料: 碳钢,高度 1U,结 构紧凑; 防静电喷塑处理; 提 供快速安装; 3、规格型号满足建设单位要 求,并符合相关规范		4			
13	接线盒	1、名称:面板安装 2、安装形式:明盒 3、规格型号满足建设单位要求,并符合相关规范	个	15			
14	信息插座	 1、名称: 网络面板 2、规格: 单口 3、规格型号满足建设单位要求,并符合相关规范 	个	15			
15	信息插 座	1、名称: 六类网络面板模块 2、规格型号满足建设单位要 求,并符合相关规范	个	15			
16	光缆	1、名称: 4 芯单模光纤 2、规格: 4 芯光缆 3、规格型号满足建设单位要 求,并符合相关规范	m	200)		
17	配线	1、名称: 电源线分支 2、型号: RVV2*1.5mm ² 3、规格型号满足建设单位要 求,并符合相关规范	- m	200			
会签单位人员及时间	项目第	施工单位 出 現 別 場 出 日 期:	在理单 位	甲方付日	建设	単位民を対する	7, 73