

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锦山龙泉寺安防工程

标段：

第 1 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
	—	视频监控及复核系统						
1	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:AI智能网络摄像机 2. 类别:400万像素1/1.8” CMOS 抓拍筒型网络摄像机; 最低照度:彩色: 0.0005Lux, 黑白: 0.0001Lux; 镜头:(变焦) 2.8-12mm @ F1.2; 宽动态:超宽动态范围达120dB, 室内逆光环境下监控; 最大图像尺寸:2688×1520; 音频接口: 音频输入; 报警接口:3 输入, 2 输出; 防护等级:IP66; 内置GPU芯片。 3. 安装方式:壁装	台	27			
2	030507008019	监控摄像设备	1. 名称:摄像机支架 2. 安装方式:壁装	台	27			
3	030507008003	监控摄像设备	1. 名称:摄像机电源 2. 类别:输入AC220V, 输出DC12V, 负载电流2A	台	27			
4	030507008005	监控摄像设备	1. 名称:高速智能球型摄像机 2. 类别:400万像素7寸红外网络高清智能球机; 图像传感器:1/2.5 " progressive scan CMOS; 最低照度:彩色: 0.005Lux @ (F1.2, AGC ON); 黑白: 0.001Lux @ (F1.2, AGC ON); 0 Lux with IR; 分辨率及帧率:主码流 50Hz: 25fps (2560×1440); 60Hz: 30fps (2560×1440); 视频压缩:H. 265/H. 264/MJPEG; 红外照射距离:150米; 焦距:4.8-153mm, 32倍光学; 电源接口:AC24V; 网络接口:RJ45网口; 功耗:40W max; 工作温度和湿度:-30℃-65℃; 湿度小于90%; 防护等级:IP66	台	12			
5	030507008006	监控摄像设备	1. 名称:球型摄像机支架 2. 类别:长壁装支架 3. 安装方式:壁装或立杆安装	套	12			
6	030507008007	监控摄像设备	1. 名称:球型摄像机电源 2. 规格:输入AC220V±10%, 输出AC24V, 5A	台	12			
7	030507001	入侵探测设备	1. 名称:拾音器	套	11			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锦山龙泉寺安防工程

标段：

第 2 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
	003		2. 规格:监听面积100m2 传输距离: >1000m 全指向, 环境温度: -40° C ~ 70° C 3. 安装方式:壁挂安装					
8	030507008018	监控摄像设备	1. 名称:拾音器电源 2. 规格:输入AC220V, 输出DC12V, 负载电流6A	台	11			
9	030501012005	交换机	1. 名称:工业以太网交换机 2. 功能:1个千兆光+4个百兆电、导轨式、DC12V供电; 工作温度: -30° C ~ 70° C; 安装方式: 工业导轨式;	台	22			
10	030501012007	交换机	1. 名称:核心交换机 2. 功能:交换容量: 背板交换容量560Gbps, 包转发率222Mpps, 24个千兆电口, 24个千兆光口, 8个千兆/万兆光口, 1个Mini Usb Console口, 标准19英寸机架式安装, 1U高度, MAC地址表64K, 电源AC: 100V-240V, 50Hz±10%, 3. 层数:三层	台	1			
11	030502012001	信息插座	1. 名称:交换机用光模块 2. 规格:单纤单模, 传输速率1. 25G, 传输距离20km, 光纤接口LC-LC, 工作温度-40℃~85℃	个	44			
12	030507013001	录像设备	1. 名称:网络监控一体机 2. 类别:支持H. 265、H. 264编码前端自适应接入; 支持IPC集中管理, 包括IPC参数配置、信息的导入/导出、语音对讲和升级等功能; 支持2个HDMI和2个VGA同时输出, 支持4K高清分辨率输出; 全新的UI操作界面, 支持一键开启录像功能; 支持海康SMART IPC越界、进入区域、离开区域、区域入侵、徘徊、人员聚焦、快速移动、非法停车、物品遗留、物品拿取、人脸、车牌、音频输入异常、声强突变、虚焦以及场景变更等多种智能侦测接入与联动; 支持即时回放功能, 在预览画面下对指定通道的当前录像进行	台	2			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锦山龙泉寺安防工程

标段：

第 3 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			回放，并且不影响其他通道预览；支持最大16路同步回放及多路同步倒放；支持标签定义、查询、回放录像文件；支持重要录像文件加锁保护功能；支持硬盘配额和硬盘盘组两种存储模式，可对不同通道分配不同的录像保存容量或周期；支持16个SATA接口，1个eSATA盘库，可用于录像和备份；支持RAID0、RAID1、RAID5、RAID6和RAID10；双千兆网卡，支持双网络IP设定等应用；支持海康威视DDNS域名解析系统；支持网络检测（网络流量监控、网络抓包、网络通畅）功能。 3. 规格:32路					
13	030501004001	存储设备	1. 名称:企业级AI存储硬盘 2. 类别:7200转；256M；SATA3；存储(NAS)硬盘 3. 容量:8TB	台	32			
14	030501017003	软件	1. 名称:综合安防管理平台软件 2. 规格:综合安防管理平台包括：视频监控、入侵报警、人脸监控、图上监控、人员发卡、门禁管理、访客管理、可视对讲、停车场管理、行车监控、卡口管理等子系统管理服务，适用于全行业通用综合安防业务，对各系统资源进行整合和集中管理，实现统一部署、统一配置、统一管理和统一调度，视频管理服务软件-视频接入许可-100路授权费用。	套	1			
15	030504001001	服务器	1. 名称:综合安防管理平台服务器 2. 功能参数:2U单路标准机架式服务器；CPU：1颗 HG7169(24核，2.2GHz)；内存2*32G DDR4，16根内存插槽；硬盘：4块600G 10K 2.5英寸SAS盘；支持1个M.2插槽；支持1个TF插槽；阵列卡：标配 SAS_HBA卡，支持RAID0/1/10；网口：2个千兆电口；其他接口：1个千兆RJ-45管理接口，4个USB 3.0接口；1	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锦山龙泉寺安防工程

标段：

第 4 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			个VGA口；电源：标配550W（1+1）白金冗余电源；支持200-240V 50/60Hz AC/HVDC；					
16	030501013006	网络服务器	1. 名称:综合运维管理服务器 2. 功能参数:2U单路标准机架式服务器；CPU：1颗 HG7169(16核，2.4GHz)；内存32G DDR4，16根内存插槽；硬盘：2块600G 10K 2.5英寸SAS盘；支持1个M.2插槽；支持1个TF插槽；阵列卡：标配 SAS_HBA卡，支持RAID0/1/10；网口：2个千兆电口；其他接口：1个千兆RJ-45管理接口，4个USB 3.0接口；1个VGA口；电源：标配550W（1+1）白金冗余电源；支持200-240V 50/60Hz AC/HVDC；	套	1			
17	030501017009	软件	1. 名称:综合监控与运维管理平台软件 2. 规格:基于J2EE技术框架，采用SOA软件架构体系设计，结合中间件等主流技术，可支持海量接入和大并发量访问的能力，可支持主流操作系统、Web中间件、数据库以及其他第三方标准中间件的开发和运行环境，可通过ONVIF、GB/T28181等协议对国内主流的厂商设备进行巡检，平台各服务采用模块化设计，可以根据业务发展要求进行灵活扩充	套	1			
18	030501013007	网络服务器	1. 名称:流媒体服务器 2. 功能参数:2U单路标准机架式服务器；CPU：1颗 HG7169(16核，2.4GHz)；内存32G DDR4，16根内存插槽；硬盘：2块600G 10K 2.5英寸SAS盘；支持1个M.2插槽；支持1个TF插槽；阵列卡：标配 SAS_HBA卡，支持RAID0/1/10；网口：2个千兆电口；其他接口：1个千兆RJ-45管理接口，4个USB 3.0接口；1个VGA口；电源：标配550W（1+1）白金冗余电源；支持200-240V 50/60Hz AC/HVDC；	套	1			
19	030504001002	服务器	1. 名称:授时服务器 2. 规格:根据授时信号的强度，	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锦山龙泉寺安防工程

标段：

第 5 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			支持GPS/北斗/CDMA自动切换校时；守时能力：精度24小时<28us；授时容量：单端口≥7000次/秒；，标配4个端口（可选6个端口）；高授时精度：<5 us；授时频段：GPS授时中心频率1575MHz，北斗授时中心频率2491MHz，CDMA授时中心频率800MHz。					
20	030507009001	视频控制设备	1. 名称:视频控制平台主机 2. 规格:支持H265解码, 3槽位机箱+6路VGA输入+12路HDMI输出+电源+主控板, 奇数口支持4K输出; 支持800W/1080P/720P/4CIF解码H. 264/H. 265解码; 支持大屏拼接漫游; 支持在输出通道叠加图片LOGO, 图片位置可调。	台	1			
21	030504001003	服务器	1. 名称:多媒体计算机 2. 规格:台式机电脑 i7-8700 16GB内存 1TB硬盘 2G独显, 主机+23英寸普通显示器, 预装操作系统	台	2			
22	030507013002	录像设备	1. 名称:网络控制键盘 2. 规格:控制模式 网络方式, RS485, 7英寸TFT LCD触控屏800*480显示分辨率, 四维摇杆, 网络接口 1个, RJ45 100M/1000M 自适应以太网口工作温度 -10℃--+55℃	台	1			
23	030507014001	显示设备	1. 名称:液晶拼接屏 2. 规格:尺寸:55 英寸; 亮度:500cd/m2; 对比度:3500:1; 分辨率:1920×1080 (向下兼容); 响应速度:8ms; 色彩饱和度:72%; 可视角度: 178 度水平/垂直视角; 物理拼缝:3.5mm;	台	6			
24	030502009003	跳线	1. 名称:高清跳线 2. 规格:HDMI电缆, 1080P, 10m, 黑色, 端子镀金, 耐氧化, 阻抗小	条	6			
25	030410001001	电杆组立	1. 名称:监控立杆 2. 材质:热镀锌焊管 3. 规格:5.0M高, φ165, 壁厚3mm, 表面喷塑	根	17			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锦山龙泉寺安防工程

标段：

第 6 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			4. 类型:单杆					
26	030410001002	电杆组立	1. 名称:立杆基础地笼 2. 规格:Φ 20钢筋	根	17			
27	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:三类土 2. 基坑规格:0.85*0.85*1.4m 3. 运距:依现场实际 情况确定	m ³	17.1955			
28	040303002001	混凝土基础	1. 名称:立杆基础混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 规格:0.6*0.6*1.2m	m ³	7.3			
29	040103001003	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:原土回填	m ³	12			
30	030409001003	接地极	1. 名称:接地极 2. 规格:DN20*2.5M	根	85			
31	030409002008	接地母线	1. 名称:接地线 2. 材质:镀锌扁铁 3. 规格:40*4	m	425			
32	030501005004	插箱、机柜	1. 名称:前端设备箱 2. 规格:室外密封防雨, 600*450*250mm, 壁厚1.2mm以上	台	22			
33	030402004001	空气断路器	1. 名称:空气开关 2. 容量(A):25A 3. 电压等级(kV):220V	台	22			
34	030409010004	浪涌保护器	1. 名称:浪涌保护器 2. 规格:标称电压230V, 额定电压(最大持续工作电压)385V, 标称放电电流(8/20)20 kA, 最大放电浪涌电流(8/80)40 kA, 持续电流的最大允许值200A, 雷电脉冲电流(10/350)10KA, 电压保护等级在5KA(8/20) <1KV, 雷电脉冲冲击电压1.2/50 <1.5KV, 响应时间 <25ns, 工作温度 -40℃ ~ +80℃ 3. 安装形式:监控箱内安装	个	22			
35	030404035003	插座	1. 名称:导轨式插座 2. 规格:250V 16A 三孔	个	22			
36	030409010006	浪涌保护器	1. 名称:低压电源防雷器 2. 规格:额定工作电压:5V/12V/24V/48V; 标称放电电流:100/150/260/350A; 电压保护级别:≤20V/35V/65V/90V; 额定负载电流:1, 3, 5A可选;	个	22			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锦山龙泉寺安防工程

标段：

第 7 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			响应时间：≤10ns；工作温度：-40℃ ~ +70℃；外壳防护等级：IP20					
37	030505004001	电视墙	1. 名称:电视墙 2. 监视器数量:6台	套	1			
38	030502001003	机柜、机架		台	1			
39	030507008008	监控摄像设备	1. 名称:平台式操作台 2. 类别:平台式, 1800×1100×760mm, SPCC优质冷轧钢板; 厚度:方孔条2.0mm、其它1.2mm;表面处理:脱脂、酸洗、磷化、静电喷塑	台	1			
40	030502001001	机柜、机架	1. 名称:设备安装机柜 2. 规格:600*600*1800mm	台	3			
41	030502015003	光缆终端盒	1. 名称:光缆终端盒 2. 光缆芯数:96芯 3. 其他:含耦合器	个	1			
42	030502017001	线管理器	1. 名称:金属理线器 2. 规格:1U	个	2			
43	030502009007	跳线	1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 类别:2m	条	35			
44	030502007003	光缆	1. 名称:室外光纤 2. 规格:单模24芯光缆,层绞式双铠双护光缆	m	1440			
45	030502016003	布放尾纤	1. 名称:光纤尾纤 2. 规格:FC端子1.5m	根	132			
46	030502009004	跳线	1. 名称:光纤跳线 2. 类别:光纤盒-交换机 3. 规格:FC-LC接口	条	44			
47	030502015007	光缆终端盒	1. 名称:光缆终端盒 2. 光缆芯数:8芯 3. 其他:含耦合器	个	44			
48	030502014003	光纤连接	1. 名称:光纤连接 2. 方法:热熔接法 3. 模式:单模	芯	374			
49	030502020005	光纤测试	1. 测试内容:光纤测试	链路	96			
50	030408001004	电力电缆	1. 名称:电缆 2. 规格:YJV22-3*2.5mm2 3. 敷设方式:直接埋地敷设	m	1230			
51	030411004010	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线	m	350			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锦山龙泉寺安防工程

标段：

第 8 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			3. 规格:ZR-RVV-2*1.0mm2					
52	030502005003	双绞线缆	1. 名称:网线 2. 规格:CAT6 3. 敷设方式:管内敷设	m	350			
53	030411004011	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:RVSP4*0.5mm2	m	50			
54	030411001008	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:JDG25*1.2mm 4. 配置形式:明配 5. 其他:刷漆与墙体颜色一致	m	300			
55	030411001013	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PE 3. 规格:50mm 4. 配置形式:埋地敷设	m	857			
56	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:人行道起砖及恢复	m2	30			
57	040101002001	挖沟槽土方	1. 名称:挖沟槽土方 2. 土壤类别:一、二类土 3. 挖土深度:0.5m	m3	656.7			
58	040103001002	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:原土回填	m3	656.7			
59	010401011003	砖检查井	1. 名称:检查井 2. 井截面、深度:400mm*700mm, 1m 3. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 4. 垫层材料种类、厚度:砼 5. 井盖安装:混凝土井盖	座	17			
60	040807003004	接地装置调试	1. 名称:接地电阻测试	组	17			
61	030507017003	安全防范分系统调试	1. 名称:视频监控系统调试 2. 通道数:50	系统	1			
62	030507019004	安全防范系统工程试运行	1. 名称:视频监控系统试运行	系统	1			
63	030507018001	安全防范全系统调试	1. 系统内容:安防全系统调试, 包含视频、报警、电子巡查、出入口等, 实现相关联动及控制、管理功能	系统	1			
		分部小计						
	二	入侵报警子系统						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锦山龙泉寺安防工程

标段：

第 9 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
64	030507001004	入侵探测设备	1. 名称:多技术入侵探测器 2. 规格:探测范围:12m*17m;供电电源: 9.0-15 VDC; 报警继电器: 励磁A 型; 报警继电器持续时间: 3秒 ; 防拆开关: 盖式和墙式; 工作温度: -10° 至55℃; 相对湿度: 5 至93%; 无冷凝; 温度补偿: 先进的双斜率温度补偿; 3. 安装方式:墙装	套	9			
65	030507001008	入侵探测设备	1. 名称:红外对射探测器 2. 类别:感应速度: 50-700m S; 光束: 四光束; 探测方式: 光束同时遮断检知式; 光源: L ED940nm红外光; 报警输出: 干接点输出, 触点容量AC/DC 30V 0.5Amax; 电源电压: DC 12--24V AC I 10--18V; 电流: 65-75mA; 使用温度范围: -30° ~+55; 外形尺寸: 350* 78*78mm; 防拆输出: 干接点输出; 光轴调整尺度: 水平180° 垂直+15° ; 其他附加功能: 接收LED数码显示, 测试端子 3. 探测范围:100m	套	12			
66	031101001001	开关电源设备	1. 种类:开关电源 2. 规格:AC220-DC12V/10A	台	31			
67	030507001005	入侵探测设备	1. 名称:紧急报警按钮 2. 类别:有线传输 3. 安装方式:桌面安装	套	1			
68	030507002004	入侵报警控制器	1. 名称:总线报警控制主机 2. 规格:支持本地8路开关量输入, 4路触发器输出, 支持总线扩展248路开关量输入, 64路触发器输出, 扩展总线总长度达2.4km (1.5mm ²) 3. 路数:256路	套	1			
69	030507002008	入侵报警控制器	1. 名称:报警键盘 2. 类别:LCD 报警键盘可以对报警主机进行操作和编程	套	1			
70	030507002005	入侵报警控制器	1. 名称:报警防区扩展模块 2. 规格:双防区扩展模块: 双防区扩展模块可以连接常开 (NO) 或常闭 (NC) 触点的受监测输入防区, 使用8.2K终端 (EOL)	套	33			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锦山龙泉寺安防工程

标段：

第 10 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
) 电阻监测触点 3. 路数:2路					
71	030501017006	软件	1. 名称:报警管理软件 2. 规格:单机软件, 提供人机交互界面, 显示当前报警信息, 并对收到的事件类型进行分类显示。支持平面地图, 可添加jpg、jpeg、png、bmp格式的图片文件, 可添加用户点、视频监控点、防区点, 当收到报警信息后可自动标记出报警所在点位, 并以动画形式闪烁提示。在用户面板中可显示用户当前的布撤防状态, 并可对用户进行布撤防等操作	套	1			
72	031101028001	维护终端、打印机、话务台告警设备	1. 名称、类别:报警打印机 2. 规格:1行/秒, 44X33普通白纸,	台	1			
73	030507003001	入侵报警中心显示设备	1. 名称:声光报警器 2. 规格:100dB 3. 安装方式:壁装	套	1			
74	030507002006	入侵报警控制器	1. 名称:紧急求助报警对讲终端 2. 规格:一键报警, 200w像素视频采集, 支持红外补光, 支持语音对讲、广播; 支持公网传输ehome; 支持双网口 3. 安装方式:壁装	套	4			
75	030507002007	入侵报警控制器	1. 名称:紧急求助报警中心管理机 2. 规格:采用触摸按键及7寸高清触摸屏, 集成视频查看、中心对讲、呼叫前端等功能, 用于管理前端一键报警产品。	套	1			
76	080605007001	无线移动手持机	1. 名称:对讲机 2. 规格:产品类别: 数字, 模拟; 频率范围: UHF: 403-470MHz; 信道数量: 16个; 信道间隔: 25KHz/12.5KHz; 电池容量: 2400mAh; IP54, USB 编程接口; 输出功率: UHF高功率4W, UHF低功率1W	套	4			
77	030411004012	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:RVVP6*0.5mm2	m	800			
78	030411001	配	1. 名称:穿线管	m	100			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锦山龙泉寺安防工程

标段：

第 11 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
	006	管	2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:JDG25*1.2 4. 配置形式:明配 5. 其他:刷漆与墙体颜色 一致					
79	030507017004	安全防范分系统调试	1. 名称:入侵报警系统调试 2. 通道数:60	系统	1			
80	030507019005	安全防范系统工程试运行	1. 名称:入侵报警系统试运行	系统	1			
		分部小计						
	三	电子巡查系统						
81	030507006001	出入口控制设备	1. 名称:增强型 GPS 巡检器 2. 规格:IP68防护标准, 定位精度 ≤5m, 通讯方式4G全网通, 读卡频率13.56MHZ, 摄像拍照前置500万/后置800万, 屏幕尺寸4.7寸(分辨率1280*720), 读卡距离 ≥3cm, 记录数据6万条, 电池4000mAh, 温度范围-40℃~+85℃。	台	3			
82	030507005003	出入口目标识别设备	1. 名称:感应式巡检点 2. 规格:频率13.56MHz	台	14			
83	030501017007	软件	1. 名称:GPS 巡检管理软件 2. 规格:网络版, 具备计划、查询、统计、报警、电子地图以及实时数据等功能	套	1			
84	030507017005	安全防范分系统调试	1. 名称:安全防范分系统调试	系统	1			
		分部小计						
	五	出入口控制系统						
85	030507005004	出入口目标识别设备	1. 名称:读卡器 2. 规格:读卡距离: 3-8厘米; 声音提示: 蜂鸣器; 键盘: 12键 (0~9, *, #); LED灯: 电源、状态指示灯; 工作温度: -20℃ ~ +65℃; 工作湿度: 10%至90%(在不凝结水滴状态下); 防水设计: IP65;	台	1			
86	030507007001	出入口执行机构设备	1. 名称:电磁锁 2. 规格:最大拉力:300kg直线拉力; 输入电压:DC12V; 工作电流:12V/450mA; 信号输出:干接点输	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锦山龙泉寺安防工程

标段：

第 12 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			出,最大承受功率3A,上锁时NO输出,开锁时NC输出;LED显示:红灯(开门状态) 绿灯(上锁状态);适用门型:木门、玻璃门、金属门、防火门;表面温度:低于环境温度+20℃以内;适用温度:-10~+55℃(14-131F);					
87	030507007002	出入口执行机构设备	1.名称:闭门器 2.规格:闭门速度60(s) s	台	1			
88	030507005005	出入口目标识别设备	1.名称:出门按钮 2.规格:负载电流:1.2;开关耐压:250VDC;工作电压:100VDC;外壳材料:ABS;开关方式:自动复位	台	1			
89	030507006002	出入口控制设备	1.名称:发卡器 2.规格:支持发卡类型:ID卡、Mifare卡号、Mifare卡内容、CPU卡号、CPU卡内容、身份证序列号;USB2.0接口;具有2个Sim卡尺寸的PSAM卡座;工作电压:DC 5V;	台	1			
90	030404022002	控制器	1.名称:门禁控制器 2.规格:上行通讯方式:TCP/IP网络通讯、GPRS无线通讯、RS485总线通讯;读卡器通讯方式:RS-485和Wiegand;合法卡/事件记录:10万合法卡和30万刷卡记录;输入接口:报警输入、门磁、开门按钮、Case输入、防拆;输出接口:开门继电器、报警继电器;工作温度:-40℃ - +70℃;工作湿度:10%至90%;	台	1			
91	030411004021	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:RVV-2*1.0mm2	m	30			
92	030502005005	双绞线缆	1.名称:网线 2.规格:CAT6 3.敷设方式:管内敷设	m	30			
93	030411001014	配管	1.名称:配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:JDG25*1.2 4.配置形式:明配 5.其他:刷漆与墙体颜色一致	m	30			
94	030507017006	安全防范分系统调试		系统	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锦山龙泉寺安防工程

标段：

第 13 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		分部小计						
	六	监控室建设						
		监控室电气及防雷系统						
95	030414007002	不间断电源	1. 名称:不间断电源 2. 类型:UPS类型: 在线式; 额定功率: 10KVA; 转换时间: 0毫秒; 电池类型: 外接电池; 输入电压范围: 304--478Vac V; 输入频率范围: 46.5--55Hz; 输出电压范围: 220Vac ±3%V; 输出频率范围: 46.5--55Hz(市电模式)/50Hz ±0.5%(电池模式) Hz; 输出电压波形: 正弦波; 市电保护: 浪涌保护; 接口类型: RS-232 + Intelligent Slot; 面板显示: 面板上的自检按键随时执行模拟断电演示; 噪音值(dBA): 60;	系统	1			
96	030405001002	蓄电池	1. 名称:蓄电池 2. 规格:阀控式铅酸免维护蓄电池 12V/100ah 3. 容量 (A·h):100	个	32			
97	030404012002	蓄电池屏(柜)	1. 名称:蓄电池柜 2. 规格:1200*800*600mm	台	2			
98	030307005001	设备支架制作安装	1. 名称:蓄电池散力架	套	2			
99	030404017002	配电箱	1. 名称:市电配电柜 2. 规格:10回路 3. 安装方式:落地安装	台	1			
100	030404017001	配电箱	1. 名称:UPS配电柜 2. 规格:11回路 3. 安装方式:落地安装	台	1			
101	030412001001	普通灯具	1. 名称:灯具 2. 规格:LED一体格栅灯600*600, 3*9W	套	6			
102	030404034001	照明开关	1. 名称:开关 2. 规格:10AX 250V 3. 安装方式:壁装	个	2			
103	030404035002	插座	1. 名称:插座 2. 规格:5孔插座面板86型, 10A	个	4			
104	030408001002	电力电缆	1. 名称:电缆 2. 规格:ZR-YJV22- 4*25+1*16	m	130			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锦山龙泉寺安防工程

标段：

第 14 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			3. 敷设方式、部位：直接埋地敷设					
105	030411004019	配线	1. 名称：线槽配线 2. 规格：ZR-YJV 5*10mm ² 3. 配线部位：桥架内敷设	m	30			
106	030411004005	配线	1. 名称：电缆 2. 配线形式：桥架内敷设 3. 规格：ZR-YJV 3*4mm ²	m	50			
107	030411004007	配线	1. 名称：配线 2. 配线形式：照明线路 3. 规格：ZR-BV-2.5mm ²	m	50			
108	030411004008	配线	1. 名称：配线 2. 配线形式：桥架内敷设 3. 规格：ZR-BV-4mm ²	m	50			
109	030409010007	浪涌保护器	1. 名称：浪涌保护器 2. 规格：额定电压385V，标称放电电流（8/20）40 kA，最大放电浪涌电流（8/80）80 kA，持续电流的最大允许值 200A，雷电脉冲电流（10/350）10KA，电压保护等级在5KA（8/20）<1KV，雷电脉冲冲击电压1.2/50 <1.5KV，响应时间 <25ns，最大保险丝强度 125A gL/gG，短路电流强度 50KA/50Hz工作温度 -40℃ ~ +80℃ 3. 安装形式：配电柜内安装	个	1			
110	030409010008	浪涌保护器	1. 名称：浪涌保护器 2. 规格：标称电压230V，额定电压 385V，标称放电电流（8/20）20 kA，最大放电浪涌电流（8/80）40 kA，持续电流的最大允许值 200A，雷电脉冲电流（10/350）10KA，电压保护等级在5KA（8/20）<1KV，雷电脉冲冲击电压1.2/50 <1.5KV，响应时间 <25ns，最大保险丝强度 125A gL/gG，短路电流强度 50KA/50Hz工作温度 -40℃ ~ +80℃ 3. 安装形式：配电柜内安装	个	4			
111	030404035004	PDU电源	1. 名称：PDU防雷电源分配器 2. 规格：8位16A，2米线 3. 安装方式：机柜内安装	个	7			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锦山龙泉寺安防工程

标段：

第 15 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
112	030411004020	配线	1. 名称:设备接地连接线 2. 规格:ZR-BV-4mm2 3. 配线部位:明敷	m	20			
113	030409002009	接地母线	1. 名称:户内接地母线 2. 材质:编织铜线 3. 规格:25mm2	m	30			
114	030409001002	接地极	1. 名称:接地极 2. 规格:DN20*2.5M	根	10			
115	030409002007	接地母线	1. 名称:接地线 2. 材质:镀锌扁铁 3. 规格:40*4	m	60			
116	030409002005	接地母线	1. 名称:接地铜排 2. 材质:铜排 3. 规格:30*3 4. 安装形式:防静电地板下明装	m	25			
117	030409002006	接地母线	1. 名称:接地铜宿 2. 材质:铜宿 3. 规格:50*0.5 4. 安装形式:防静电地板下明装	m	100			
118	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:等电位箱 2. 安装方式:防静电地板下安装	台	1			
119	040807003003	接地装置调试	1. 名称:接地装置调试	系统	1			
120	030411001004	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN25 4. 配置形式:吊顶内	m	50			
		分部小计						
		监控室新风及空调系统						
121	030701003007	空调器	1. 名称:空调器 2. 安装形式:落地式 3. 规格:匹数:3匹;电辅加热:支持;制冷量:7210(1100-8600)瓦;制冷功率:2385(370-3600)瓦;制热量:9300(1100-11010)瓦;制热功率:3150(350-4300)瓦;电辅加热功率:2100瓦;循环风量:1210立方米;室内机噪音:43-47分贝;室外机噪音:≤56分贝;制冷面积:30-40平方米;制热面积:30-40平方米;扫风方式:上	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锦山龙泉寺安防工程

标段：

第 16 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			下/左右扫风；					
122	031002002001	设备支架	1. 材质:型钢定制	套	1			
123	030503003001	控制器	1. 名称:机房环境监控主机 2. 功能:支持8路温湿度检测, 支持MODBUS协议, 测量精度温度±0.5℃, 湿度±3.0%RH, 支持12路开关连输入, 4路开关量输出。 3. 控制点数量:32点以下	台	1			
124	030503006001	传感器	1. 名称:温湿度传感器 2. 规格:湿度测量量程:0%~100%RH, 湿度测量精度:±3%RH, 温度测量分辨率:0.1℃, 温度测量精度:±0.5℃, 温度测量范围:-25℃~+100℃。	支	1			
125	030503006002	传感器	1. 名称:水浸传感器 2. 规格:供电电源: 12-24VDC, 四档灵敏度要调, 输出干接点, 蜂鸣报警, 工作环境: -10 55℃, 10~98%RH。	支	1			
126	030501017008	软件	1. 名称:环境监测软件 2. 规格:同时支持SNMP\TCP\UDP多种网络协议, 支持SNMP V1、V2协议, 可定制开发V3协议, 提供MIB, OID, 支持TRAP, 支持get, set, walk, nextget, 实时显示 I/O状态, 温湿度数据。	套	1			
127	030411004014	配线	1. 名称:线槽配线 2. 规格:ZR-YJV 5*10mm2 3. 配线部位:桥架内敷设	m	20			
128	030411004016	配线	1. 名称:线槽配线 2. 规格:ZR-RV 4mm2 3. 配线部位:桥架内敷设	m	20			
129	030411004017	配线	1. 名称:线槽配线 2. 规格:ZR-RV 4mm2 3. 配线部位:桥架内敷设	m	20			
130	030411004018	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:RVVP4*1mm2 3. 配线部位:明敷	m	30			
131	030411001011	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN25	m	30			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锦山龙泉寺安防工程

标段：

第 17 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			4. 配置形式: 吊顶内					
		分部小计						
		监控室装饰工程						
132	011302001003	吊顶天棚	1. 名称: 吊顶龙骨 2. 吊顶形式、吊杆规格、高度: 不上人 3. 龙骨材料种类、规格、中距: U型轻钢龙骨50*19*0.45mm 4. 压条材料种类、规格: 不锈钢压条	m ²	23.5			
133	011302001004	吊顶天棚	1. 名称: 吊顶板 2. 基层材料种类、规格: 铝合金方板	m ²	23.5			
134	011406001002	抹灰面油漆	1. 名称: 墙面抹灰油漆 2. 基层类型: 一般抹灰面 3. 刮腻子遍数: 1遍 4. 油漆品种、刷漆遍数: 3遍	m ²	86			
135	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 名称: 地面找平 2. 面层厚度、砂浆配合比: 20mm	m ²	23.5			
136	011101005002	自流坪楼地面	1. 名称: 地面防尘 2. 规格: 环氧环氧防静电地坪底漆一遍, 刮腻子2遍, 面漆1遍	m ²	23.5			
137	011104004002	防静电活动地板	1. 名称: 防静电活动地板 2. 支架高度、材料种类: 不锈钢支架20cm 3. 面层材料品种、规格、颜色: 全钢无边, 600*600*35mm, 承载力1000kg/m ²	m ²	23.5			
138	011105007002	防静电踢脚线	1. 踢脚线高度: 100mm 2. 基层材料种类、规格: 铝合金条板	m	19.4			
139	010802004002	防盗门	1. 名称: 防盗门 2. 门框或扇外围尺寸: 2*2.2米 3. 门框、扇材质: 不锈钢	m ²	6			
140	010807005001	金属格栅窗		樘	1			
141	030413003002	打洞（孔）	1. 名称: 打洞（孔）	个	2			
		分部小计						
		措施项目						
142	031301017	脚手架搭拆		项	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

