

全国重点文物保护单位同安堂安防工程 采购项目

招标工程量清单

招 标 人：



(单位盖章)

造价咨询人：



(单位盖章)

全国重点文物保护单位同安堂安防工程 采购项目

招标工程量清单

招 标 人：



造价咨询人：



法定代表人
或其授权人：

(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：

(签字或盖章)

编 制 人：



复 核 人：



编制时间：2025.5.28

复核时间：2025.5.28

工程量清单编制说明

工程名称：全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目

一、工程概况：

本项目为全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目，工程位于安徽省黄山市休宁县。

二、招标范围：图纸和招标文件及本清单有关规定的要求。

三、清单编制依据：

- 1、建标<2017>191号发布的安徽省建设工程工程量清单计价办法（2018）及安徽省建设工程计价依据动态调整第一期等；
- 2、业主提供的设计图；
- 3、业主要求等；
- 4、税金按〔造价〔2019〕7号〕文件执行；
- 5、人工综合工日单价按156元/工日计入。

四、承包方式：包工、包料、包工期、包质量、包安全。

五、质量标准：合格。

六、计划工期：详见招标文件。

七、工程部分

根据本工程的特征及地理环境实况，应业主要求，对本程清单编制作如下说明：

1、工程量清单中每一个子目的“项目特征”未说明或说明不全的，均按设计图纸说明及施工规范要求执行；工程量清单应与招标文件、技术规范、设计图纸、设计方案实施说明一并仔细阅读；

2、投标报价应包括《安徽省建设工程工程量清单计价规范》规定的工作内容及项目成型后的规范规定的全部工作内容费用；

3、本工程所有工程量均以现场核定为准，请投标人认真阅读招标文件、工程量清单、招标控制价并自行组织勘察现场，对本工程量清单、招标控制价的所有疑问请在招标前提出，对工程量清单的计算错误、缺、漏项等，一经招标均视为投标人对招标人的优惠；

4、其它未尽事宜详见招标文件及答疑。

建设项目最高投标限价汇总表

工程名称:全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目

第1页 共1页

序号	单项工程名称	金额(元)	其中:(元)	
			暂估价	不可竞争费
1	全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目			
合计				

说明：本表适用于建设项目最高投标限价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的材料、设备暂估价和专业工程暂估价。
安徽省建设工程造价计价软件测评合格编号 2022JS-09

单项工程招标清单汇总表

工程名称:全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目

第1页 共1页

序号	单位工程名称	金额(元)	其中:(元)	
			暂估价	不可竞争费
1	全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目			
合计				

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目 标段: 第1页 共1页

序号	汇总内容	金 额(元)	其中:材料、设备暂估价(元)
一	分部分项工程项目费		
1.1	其中:定额人工费		
1.2	定额机械费		
1.3	综合费		
二	措施项目费		
三	不可竞争费		
3.1	安全文明施工费		
3.2	环境保护税		
四	其他项目费		
4.1	暂列金额		
4.2	专业工程暂估价		
4.3	计日工		
4.4	总承包服务费		
五	税金		
六	工程造价		

注: 本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总, 如无单位工程划分, 单项工程也使用本表汇总。
安徽省建设工程造价计价软件测评合格编号 2021JS-09

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目 标段: 第1页 共14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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
	1	音视频监控子系统								
1	030504001001	人工智能分析服务器	最大路数:16路 智能功能:火焰探测、烟雾探测、人员检测等 响应时间:火焰探测平均响应时间5~20s,烟雾探测响应时间5~60s	台	1					
2	030507002010	通讯报警控制器	报警输出:16路	台	1					
3	030507009001	存储服务器	1、含144T专用硬盘,具备24块硬盘热插拔插槽,采用可热插拔1+1AC220V电源/1+1交流冗余电源供电。机箱具备防尘滤网,采用双立柱防震设计。 2、具有1个HDMI接口、4个千兆RJ45网络接口;2个USB2.0接口、2个USB3.0接口、1个RS232接口; 1+1冗余电源; 3、机箱内置2个机箱风扇,可扩展至3个机箱风扇。 4、支持HDMI连接显示器,实现本地管理。 5、支持预览控制及状态查看,通过预览界面的悬浮菜单可进行截图、即时回放、PTZ控制、电子放大、图像参数设置、声音控制、预览策略制	台	1					

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目

标段:

第2页 共14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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
4	030507008002	鱼眼摄像机	1、中心水平分辨力不小于1900线(2560*2560)。 2、设备具有1个RS485接口、2路报警输入、2路报警输出、1路音频输入、1路音频输出。 4、设备可识别距离设备15m处的人体轮廓,红外灯角度180°。 5、设备支持热度图功能。 6、设备支持客流统计功能。 7、设备支持区域关注度功能。 8、设备支持视频编码格式设置。 9、设备可通过IE浏览器开启/关闭路口分析功能,并可配置路口的位置、区域和岔路的数量、方向,最多可设置10条岔路	台	1					
5	030507008003	半球网络摄像机	1、最大分辨率2560x1440@25fps。 2、最低照度彩色0.005lx。 3、内置GPU芯片,麦克风,扬声器。 4、支持白光补光、红外补光,在开启白光灯进行补光时,可输出彩色视频图像。 5、支持智能报警防干扰功能。	台	62					
6	030507008004	筒型网络摄像机	1、最大分辨率2688x1520@25fps。 2、最低照度彩色0.005lx。 3、内置GPU芯片,麦克风,扬声器。 4、支持白光补光、混合补光、关闭三种补光模式设置。 5、支持智能报警防干扰功能。	台	13					

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目 标段: 第3页 共14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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
7	030507008005	枪球一体摄像机	1、摄像机内置不少于3个镜头,可输出至少一路全景视频和一路细节视频,其中全景路内置不少于2个镜头,细节路内置1个镜头。 2、全景通道内置2个镜头,光圈不小于F1.0,具有不小于1/1.8靶面尺寸,内置4颗补光灯。 3、细节通道内置镜头,具备不小于1/1.8靶面尺寸,内置10颗红外补光灯及1颗白光灯。 4、细节通道内置镜头,支持不小于32倍光学变倍,镜头最大焦距不小于188mm。 5、全景通道可输出两个镜头无缝拼接的全景图像,拼接偏差像素不大于4个像素,全景画面水平视场角不小于192°。 6、具有设备抓包功能,可判断是否有磁盘和录像剩余空间是否不足。	台	1					
8	030506001001	拾音器	2麦克风阵列,360°全向拾音,5米拾音半径	台	31					
9	030507008007	补光灯	1、DC-12V 2、冷光源 3、含必要的固定附件,	台	6					
2		入侵报警子系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目

标段:

第4页 共14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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
10	030507001001	室内微波红外双鉴入侵探测器	1、微波与被动红外技术融合,提高信号处理能力 2、具有防宠物功能,有效预防20KG以下宠物的活动报警 3、支持微波、被动红外“与”、“或”探测模式选择 4、支持微波、被动红外探测灵敏度独立设置 5、支持微波、被动红外步行测试 6、采用新型滤光片,提升室内抗干扰能力 7、下视窗设计,消除探测死角 8、全密闭防虫结构设计	只	38					
11	030507001009	室外微波红外双鉴入侵探测器	进口双光学滤光系统,用于室外真正杜绝误报: 高灵敏度二元被动红外+四源密封微波头+人工智能环境记忆功能K-BAND的探测技术,能进一步抑制误报,全天候室内外均可使用支持温度补偿技术;	只	2					
12	030507001002	红外光栅	工作电压:DC12~18V 工作电流:120mA 光栅高度:108cm 报警周期:≥1.5S (可定制及时恢复)	对	4					
13	030507001007	红外对射	1.支持4段变频功能,频率误差精确到1%以内; 2.支持双数码管显示信号强度; 3.红外信号二次处理功能; 4.支持智能加热功能,有效除霜除冰,适应各种极限温度环境;	对	6					

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目

标段:

第5页 共14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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
14	030507001003	紧急按钮	1. 防火ABS阻燃外壳, 连接方式: 常开、常闭 2. 工作电压: ≤ 250V, 3. 工作电流: ≤ 300Ma 4. 触点模式: 常开/常闭 5. 外观尺寸 53.5*49.5*32.5mm	个	3					
15	030507001004	烟温感复合探测器	工作电压: AC/DC9-35V 报警电流: 25mA 报警输出: 常闭、常开可选择; 接点容量 28VDC, 100mA 工作温度: -10° C~ + 50° C(烟雾), -10° C~+85° C (温度) 环境湿度: 最大95%RH (无凝结现象)	只	2					
16	030507001005	门磁探测器	门磁探测器	只	4					
17	030507002001	总线控制主机	1、自带16个防区, 板载2条独立的RS485标准物理总线。 2、报警主机能通过RS485总线实现多个总线地址模块。 3、具备64个子系统划分功能, 每个子系统独立显示工作状态、独立撤布防、按时间计划自动撤布防工作。 4、报警主机支持通过单路防区报警或防区子系统报警联动继电器输出。 5、主机报警响应时间<1s; 6、当防区拓展模块设置为防区倍增模式时, 应支持区分防区回路断路(断线)和入侵触发报警 2 种状态。	台	1					
18	030507002006	四分支485线路延伸中继器	可作为485分支集线器, 又可作为485线路中继延伸器; 4路总线输出通道	台	1					

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目

标段:

第6页 共14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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
19	030507002002	单防区扩充模块	1、支持1个线末电阻接线防区和1路集电极开路输出(不大于200mA) 2、支持“防区倍增”功能的开启与关闭,可实现入侵探测器报警信号及24小时防拆报警信号明确区分	台	60					
20	030507002007	十六防区扩充模块	1、16个线末电阻标准接线防区; 2、1路常开/1路常闭输出,仅支持模块自身防区联动 3、支持“防区倍增”功能的开启与关闭,可实现入侵探测器报警信号及24小时防拆报警信号明确区分	台	2					
21	030507002009	十六路可编程继电器输出控制模块	1、16路可独立控制的继电器输出,两线485总线通信接口连接在下行总线上 2、可自动定时、通过键盘命令或软件操作任意一路开启或关闭,或通过编程实现任意对应输入防区联动输出 3、LED通信状态指示	台	3					
22	030507002003	报警键盘	总线主机配套管理键盘	台	1					
23	030507002004	网络通讯模块	报警主机配套模块	台	1					
24	030507002005	报警主机蓄电池	12V/7Ah	台	1					
25	030507003001	声光报警器	1、额定工作电压(V/DC):12V 2、工作电压范围(V):9-15V 3、工作电流范围(mA):≤300 4、声压(dB):≥105dB/30CM 5、连续工作时间:≥45min DC12V 6、闪灯次数(分钟):200±30	只	1					
26	WB030509001001	直流稳压电源	12V20A	台	5					

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目

标段:

第7页 共14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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
	3	出入口控制子系统								
27	030501017005	门禁管理软件	软件平台支持广域网控制门禁控制器,后期增加门禁数量的接入,数量不限; 支持后期其他“一卡通”子系统的导入,能实现与后期“一卡通”子系统互联互通。 支持门禁视频联动功能,抓拍、录像进出人员图像,; 支持人员的批量导入、导出,批量发卡,批量授权; 支持实时监控和脱机运行两种运行模式。 门禁系统可以脱机运行,即计算机关闭的时候门禁系统的所有功能均可以正常运行。	套	1					
28	030507006001	单门禁控制器	管理门数:1;可读卡器数量:2;可存储注册卡:4万;可存储记录数:10万;通讯方式:TCP/IP; 配套软件:简体中文英文 同步发行;配套软件可支持的数据库:Access 和 SQL。	台	1					
29	030507005001	指纹读卡器	1、适用卡片 Mifare one IC卡 2、读卡器距离(标准卡) 3-6厘米 (Mifare one IC卡) 3、密码键盘输出 12键,触控,常发光 4、传输距离 100米	台	1					
30	030507005002	开门按钮	塑料材质	台	1					
31	WB030509001002	门禁专用电源	输入电压:100-240V AC 输出电压:12V DC 输出电流:5A	台	1					

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目

标段:

第8页 共14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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
32	030507007001	280Kg单门磁力锁	锁体尺寸:长250x宽48.5x高25(mm), 吸板尺寸:长180x宽38x高11(mm), 最大拉力: 280kg(600Lbs)直线拉力, 输入电压:DC12V(常规)或DC24V+10%, 工作电流:12V(常规)/420mA 24V/210mA。	台	1					
33	030507005003	指纹发卡器	工作电流 ≤100mA 工作电压 5VDCUSB直接供电 工作温度 -20℃~50℃ 工作湿度 20%~95%(非冷凝) 产品尺寸 179mmx89mmx45mm 通讯方式 USB通讯(需安装驱动) 操作系统 XP、Windows7、Windows8 Windows10	台	1					
4		电子巡查设备								
34	WB030507003001	巡更读卡模块	1、一体化总线通信内置读卡模块 2、四层电路板设计双面表贴,EMC性能优良 3、设计紧凑体积小,读卡操作蜂鸣器声音提示	只	12					
5		可视对讲设备								
35	WB030507004001	IP网络寻呼话筒	全向收音,3.5mm插头	台	1					

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目

标段:

第9页 共14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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
36	WB030507004002	IP网络可视对讲终端	铝合金外壳, 面板带1个独立防区金属紧急按钮, 并自带多色LED显示系统各种状态 主板装配一个 H. 265/1080P/200万像素IPC, 标配4MM镜头, 夜视红外灯 支持IP有线网络, 支持远程中心全双工实时在线管理与控制 支持双向网络对讲, 音频采用加密传输; 对讲麦克风支持扬声器回声消除	台	2					
37	080605005001	扬声器、音柱	按照专业标准设计、32位ARM处理器 具备8个标准有线防区	个	3					
38	030501017008	网络音频系统软件	可视对讲系统配套软件	套	1					
6		集中供电子系统								
39	WB030405003001	3KVUPS主机	1、3KVA高频UPS, 采用双转换在线式设计, 智能化CPU/DSP精准控制, 当市电中断或恢复时, UPS在市电模式与电池模式之间实现零时间切换, 保证负载运行的可靠性; 2、输入电压: 120Vac~300Vac, 输出电压: 220/230±1%VAC, 频率50/60Hz±10%;	台	1					
40	030405001001	蓄电池	12V100AH	块	16					
41	WB030402004001	低压成套配电柜	满足项目使用需求	台	1					
7		防雷接地子系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目

标段:

第10页 共14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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
42	030409010001	电源一级防雷器	1. 标称通流容量 $\geq 100\text{kA}$; 最大持续工作电压 (U_c): 385V 。 2. 电压保护水平 (U_p) 在 I_{sn} 时 $\leq 2.5\text{kV}$; 标称放电电流 (I_n) $\geq 50\text{kA}$ ($8/20 \mu\text{s}$); 最大放电电流 (I_{max}) $\geq 100\text{kA}$ ($8/20 \mu\text{s}$)。	个	1					
43	030409010002	电源二级防雷器	1. 标称通流容量 $\geq 40\text{kA}$; 最大通流容量 $\geq 60\text{kA}$ 。 2. 工作电压 220V ; 最大持续工作电压 (U_c): 385V ; 响应时间小于 25ns . 保护水平 U_p 小于 2.0kV 。	个	1					
44	030409010003	电源三级防雷器	1. 标称通流容量 $\geq 20\text{kA}$; 最大通流容量 $\geq 40\text{kA}$ 。 2. 工作电压 220V ; 最大持续工作电压 $U_c 385$ 响应时间小于 25ns ; 3. 保护水平 U_p 小于 1.8kV 。	个	1					
45	030404035001	防雷插座	满足项目使用需求	个	6					
46	030409010004	网络电源二合一防雷器	1、参考规格: 电源 $12/24\text{v}/220\text{v}$ 可选; 最大放电电流 I_{max} ($8/20 \mu\text{s}$) 10KA ; 限制电压 $U_p 15 \text{V}$; 数据传输速率 $V_s 100 \text{M bps}$; 插入损耗 $A_e \leq 0.5\text{dB}$; 响应时间 T_a 电源 $\leq 25 \text{ns}$ 网络 $\leq 1 \text{ns}$; 接口类型: 网络RJ45 / 1-8。	个	11					
47	WB030409006001	接地系统	1、接地电阻 $\leq 4\Omega$ 2、满足项目使用需求	套	1					
48	030409002001	接地线	RV6	m	100					
49	030409002002	接地母线	RV10	m	100					

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目 标段: 第11页 共14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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
50	030409002003	接地母线	RV16	m	100					
	8	管线路由								
51	030411004001	2芯2.5平方电源线	rvv2*2.5	m	400					
52	030411004002	2芯1.0平方电源线	rvv2*1.0	m	3000					
53	030411004003	6芯0.5平方报警线	rvv6*0.5	m	2000					
54	030502005001	六类非屏蔽双绞线	cat6	m	3000					
55	030411001001	PE管	pe25	m	200					
56	030411001002	JDG管	JDG20	m	3000					
57	010101007001	管沟土方	1、线缆沟深度不低于30CM。 2、满足项目使用需求。	m	80					
58	041001001001	拆除路面	1、含路面拆除、恢复 2、满足项目使用需求	m	80					
59	030501012001	核心交换机	1. 提供千兆电接口≥28个,其中4Combo口≥4个,千兆光口≥2个,万兆SFP+光口≥2个, QSFP+口≥2个; 2. 整机交换容量≥7.58Tbps,转发性能≥222Mpps;	台	1					
60	030501012002	24口接入层POE交换机	整机交换容量≥3.3Tbps,包转发率≥100Mpps,接口≥24个千兆电口,≥4个千兆SFP光口;支持PoE+单端口功率≥30W, POE输出供电功率≥380W;	台	5					

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目

标段:

第12页 共14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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
61	030501011001	防火墙	1. 采用非X86多核架构, 主控模块内存≥2G, 1U机架式设备, 内置交流电源; 2. 配置≥8个千兆电口、≥2个Combo口(含1个管理口)、≥2Bypass口、硬盘扩展插槽≥1个; 3. 三层吞吐量≥2.5Gbps, 七层吞吐量≥600Mbps, 最大并发连接数≥80万, 每秒新建连接数≥1.5万, SSL VPN并发用户≥500, IPSec VPN隧道数≥500, IPSEC加密性能≥200M;	台	1					
62	030502001002	室内设备箱	满足项目使用需求	台	4					
63	030502001002	专线接入	项目现场至休宁状元博物馆运营商专线, 带宽满足项目使用需求	年	3					
	9	综合安防管理平台								
64	030506007001	显示器	24英寸显示器	台	1					
65	030501013001	综合安防管理平台-网络视频显示组件	1. 支持视频通道分组管理 2. 支持视频高清/流畅模式快捷切换 3. 支持云台控制 4. 支持中心显示轮巡预案管理, 多组预案自动切换显示	台	1					
66	030501013002	综合安防网络集成管理平台虚拟数字矩阵控制系统(支持4路解码器)	1. 支持指定网络摄像机解码显示在任意窗口或屏幕上 2. 支持屏幕分屏(4/9/16)显示与控制 3. 支持多屏幕窗口拼接显示功能 4. 支持任意软件界面输出到屏幕墙上显示	台	1					

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目 标段: 第13页 共14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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
67	030501017001	综合安防管理平台	1. 专为高等级防护场所量身定制的个性化综合集成安防管理平台 2. 以专业报警系统管理为核心, 集合视频监控、门禁控制、语音对讲、电子巡更、智慧用电、大屏控制、智能运维等众多安全防范子系统综合管理为一体 3. 支持SQL SERVER、ORACLE等大型数据库, 提供多种数据库服务器选项以满足不同的使用需求	套	1					
68	030501017002	综合安防管理平台-分控平台	1. 支持一机多屏、自定义分屏及屏幕墙显示模式, 任意组件内容可以随时任意调阅显示到任意屏幕的某个指定窗口 2. 支持电子地图功能, 实现事件发生地点的快速定位显示 3. 提供分层级的用户设置, 匹配严格的访问控制和用户权限管理, 以保障不同级别用户的数据访问和操作安全	套	1					
69	030501017004	综合安防网络集成管理平台-门禁联动组件	1. 各门禁点开关门状态在线监控显示 2. 支持门禁点区域分组管理, 快速定位目标操作门禁点 3. 支持平台端在线对门禁进行开/关门、常开、常闭等常规操作 4. 支持区分刷卡开门/按钮开门/远程开门等多种开门事件 5. 支持人员信息的录入与管理	套	1					

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目

标段:

第14页 共14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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
70	030501017006	综合安防网络集成管理平台-巡更联动组件	1. 支持巡更点、巡更路线、巡更时间段灵活设置 2. 支持多条并发巡更任务同时执行,一个巡更员在同一时间段具有多个巡更路线 3. 支持电子巡更计划进度采用直观图形代显示,并且可区分正常巡更、未巡更、超前巡更以及未及时巡更类型。	套	1					
71	030501017007	综合安防管理平台-对讲联动组件	1. 支持对讲主机在线管理 2. 支持对讲的远程呼叫/挂断 3. 支持对讲事件的查询及导出 4. 实现对讲系统与其他子系统之间的各种联动	套	1					
72	030501017007	监管平台接入费	将前端入侵报警、电子巡查、出入口控制等子系统数据接入监管平台进行统一管理。	项	1					
73	010802004001	钢制防火防盗门	满足项目使用需求	樘	1					
74	030601001001	温湿度传感器	采用高精密度温度传感器; 采用贴片技术,抗EMI、RFI干扰; 报警输出为NO常开; 工作电压: DC9-35V 报警电流: 50mA 工作温度: -10℃ ~ +50℃ 报警温度: 57℃	个	1					
75	010802004001	户外一体化机柜	1、防水防尘等级不低于IP45。 2、机柜综合传热系数不大于 3.0W/(m²*K),配置有温控设备;含基础、接地、门磁等配件。	台	1					

措施项目清单与计价表

工程名称:全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目

标段:

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	JC-01	夜间施工增加费	分部分项人工基价+分部分项机械基价-(大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	0.5	
2	JC-02	二次搬运费	分部分项人工基价+分部分项机械基价-(大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	1	
3	JC-03	冬雨季施工增加费	分部分项人工基价+分部分项机械基价-(大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	0.8	
4	JC-04	已完工程及设备保护费	分部分项人工基价+分部分项机械基价-(大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	0.1	
5	JC-05	工程定位复测费	分部分项人工基价+分部分项机械基价-(大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	1	
6	JC-06	非夜间施工照明费	分部分项人工基价+分部分项机械基价-(大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)		
7	JC-07	临时保护设施费	分部分项人工基价+分部分项机械基价-(大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	0.2	
8	JC-08	赶工措施费	分部分项人工基价+分部分项机械基价-(大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)		
9	JC-09	其它措施项目费			
合计					

不可竞争项目清单与计价表

工程名称:全国重点文物保护单位同安堂安防工程

采购项目

标段:

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	JF-01	环境保护费	分部分项人工基价+分部分项机械基价-(大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	3.28	
2	JF-02	文明施工费	分部分项人工基价+分部分项机械基价-(大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	5.12	
3	JF-03	安全施工费	分部分项人工基价+分部分项机械基价-(大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	4.13	
4	JF-04	临时设施费	分部分项人工基价+分部分项机械基价-(大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	8.1	
5	JF-05	环境保护税			
合计					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目

标段：

第1页 共1页

[illegible]

专业工程暂估价计价表

工程名称:全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目

标段：

第1页 共1页

[illegible]

注：此表“金额”由招标人填写。投标时，投标人应按招标人所列金额计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。
安徽省建设工程造价计价软件测评合格编号 2021JS-09

税金计价表

工程名称:全国重点文物保护单位同安堂安防工程采购项目

标段:

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	增值税	分部分项工程费+措施项目费+不可竞争费+其他项目费		9	
合计					