

吴玠墓安防工程项目

招 标 文 件

招标编号：ZHSM-2025-002

招 标 人：庄浪县文体广电和旅游局

代理机构：甘肃中汇盛铭项目管理有限公司

二〇二五年一月

目 录

第一章 招标公告	- 3 -
第二章 投标人须知	- 6 -
投标人须知前附表	- 6 -
1. 总则	- 9 -
第三章 招标清单	- 13 -
第四章 资格审查及竞价方法	- 22 -
第五章 投标文件格式	- 24 -
一、投标函及投标函	- 25 -
二、法定代表人身份证明	- 25 -
三、法定代表人授权委托书	- 25 -
四、标申请人资格要求	- 25 -
五、清单分项报价	- 25 -
六、项目实施方案	- 25 -
七、售后服务	- 25 -
一、投标函及投标函	- 26 -
二、法定代表人身份证明	- 27 -
三、法定代表人授权委托书	- 28 -
四、投标申请人资格要求	- 29 -
五、清单分项报价	- 31 -
六、项目实施方案	- 32 -
七、售后服务	- 33 -
第六章 其他材料	- 34 -

第一章 招标公告

吴玠墓安防工程项目招标公告

一、招标条件

本招标项目吴玠墓安防工程项目已由平凉市文物局以平文物函字[2023]18号批复，建设资金来源为国家文物保护专项资金。项目业主为庄浪县文体广电和旅游局，项目已具备招标条件，现委托甘肃中汇盛铭项目管理有限公司对该项目进行公开招标。

二、工程概况与招标范围

1. 项目名称：吴玠墓安防工程项目

2. 建设地点及规模：甘肃省平凉市庄浪县水洛镇崖王村西200米半山腰平地内。

项目背景介绍：甘肃省平凉市庄浪县水洛镇崖王村西200米半山腰平地内，北面200米处为白堡至大庄乡村公路通过，南面到田间小道，东南200米处为崖王村，墓地东西长200米，南北宽100米，总面积20000平方米。墓地坐北面南，墓地残留石虎2尊、石羊2尊、龟趺石碑座1件、无字石经幢1件。经考古发掘，其时代为南宋。墓地大体呈长方形，分布在二级梯田内。

项目建设内容：视频监控系统、应急广播系统、信号传输、安防管理平台、供电与接地设计、监控中心，具体内容详见清单。

3. 项目最高限价：513626.29元

4. 质量标准：按照国家相关标准，达到合格标准。

5. 招标内容：本项目工程量清单内全部工程内容。

6. 资金来源：国家文物保护专项资金

7. 计划工期：共8个月；2025年3月至2025年10月底（具开工时间以甲乙双方签订合同为准）。

8. 标段划分：本项目共划分为一个标段，选择一家中标单位。

9. 报价方式：一次性报价。

10. 招标期限：三天（2025年01月17日08时30分00秒至2025年01月21日17时00分00秒）。

注：各投标人请于2025年01月20日17时00分前将所需资料PDF版加盖公章全部

上传，过时不予受理。

三、投标申请人资格要求

1. 本次招标要求投标人必须具有独立法人资格, 投标人须具备安全技术防范工程一级资质, 企业各项证件齐全合法, 具有良好的社会信誉, 须提供 2023 年度经第三方审计的财务审计报告, 并在设备、人员、资金等方面具备相应的能力。

2. 人员要求: 拟投入本项目的技术专业人员具有省级安全技术防范协会颁发的从业人员培训证书和省级文物行政主管部门颁发的文物保护工程从业人员培训证书, 中标后不允许更换。

3. 投标人被列入“信用中国”(www.creditchina.gov.cn)及“信用甘肃”网站(www.gscredit.gov.cn)失信被执行人名单的, 不得参加投标。

4. 本次招标不接受联合体投标, 投标申请人单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位, 不得同时参加本项目投标。

5. 投标人具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录(须提供近 2024 年 6 月至今任意 3 个月的纳税凭证和缴纳社会保险资金凭证);

6. 供应商须为未被列入“信用中国”(www.creditchina.gov.cn)记录“失信被执行人”或“重大税收违法案件当事人名单”或“政府采购严重违法失信行为”记录名单; 不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间; (自招标公告发布之日起至递交投标文件截止时间在“信用中国”网[www.creditchina.gov.cn]、中国政府采购网[www.ccgp.gov.cn]及, 如相关失信记录已失效, 供应商需提供网上查询结果加盖公章);

7. 项目实施方案

四、招标方式

1. 招标人通过平凉市公共交易资源中心网站“甘肃省阳光招标采购平台(平凉市)”发布招标公告;

2. 凡有意参加投标者, 请于 2025 年 01 月 17 日 08 时 30 分至 2025 年 01 月 21 日 17 时 00 分登录平凉市公共交易资源中心网站“甘肃省阳光招标采购平台(平凉市)-限额以下工程项目阳光交易系统”投标并上传相应资质证明文件(PDF 格式加盖电子印章)。

3. 电子评标，以“最低价中标”确定中标人，签发中标通知书。

五、相关要求

1. 在招标时限内，投标人须完成上传资格证明附件及报价等工作；

2. 本次竞价各投标人仅限一轮报价，未按要求上传竞标预算文本或内容不全者视为无效报价；

3. 资质审核：代理公司将邀请相关专业专家对各投标人上传的竞价响应文件进行审核，择优推荐三家企业进入网上竞价程序（各投标人请于 2025 年 01 月 20 日 17 时 00 分前投标文件上传致甘肃省阳光招标采购（平凉市）平台所需资料全部上传，过时不予受理）。

六、结果公示

招标人将参照网上竞价结果，按照低价优先的原则确定成交人，同时发布成交公示。

七、联系方式

招 标 人：庄浪县文体广电和旅游局

地 址：甘肃省平凉市庄浪县统办大楼 12 楼

联 系 人：李先生

联系电话：18093329598

代理机构：甘肃中汇盛铭项目管理有限公司

地 址：甘肃省兰州市城关区张掖路街 87 号

联 系 人：王女士

联系电话：18394033455

第二章 投标人须知

投标人须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1.2	招标人	名称：庄浪县文体广电和旅游局 联系人：李主任 地址：甘肃省平凉市庄浪县统办大楼 12 楼 电话：18093329598
1.1.3	招标代理机构	名称：甘肃中汇盛铭项目管理有限公司 联系人：王女士 地址：甘肃省兰州市城关区张掖路街 87 号 电话：18394033455
1.1.4	项目名称	吴玠墓安防工程项目
1.1.5	建设地点	/
1.1.6	建设规模及特征描述	项目背景介绍：甘肃省平凉市庄浪县水洛镇崖王村西 200 米半山腰平地内，北面 200 米处为白堡至大庄乡村公路通过，南面到田间小道，东南 200 米处为崖王村，墓地东西长 200 米，南北宽 100 米，总面积 20000 平方米。墓地坐北面南，墓地残留石虎 2 尊、石羊 2 尊、龟趺石碑座 1 件、无字石经幢 1 件。经考古发掘，其时代为南宋。墓地大体呈长方形，分布在二级梯田内。 项目建设内容：视频监控系统、应急广播系统、信号传输、安防管理平台、供电与接地设计、监控中心，具体内容详见清单。
1.2.1	资金来源	国家文物保护专项资金。
1.2.2	资金落实情况	已落实
1.3.1	招标范围	本项目清单内全部工程
1.3.2	计划工期	共 8 个月；2025 年 3 月至 2025 年 10 月底 (具开工时间以甲乙双方签订合同为准。)
1.3.3	质量要求	合格

1.4.1	投标人资质条件、能力和信誉	<p>1. 本次招标要求投标人必须具有独立法人资格, 投标人须具备安全技术防范工程一级资质, 企业各项证件齐全合法, 具有良好的社会信誉, 须提供 2023 年度经第三方审计的财务审计报告, 并在设备、人员、资金等方面具备相应的能力。</p> <p>2. 人员要求: 拟投入本项目的技术专业人员具有省级安全技术防范协会颁发的从业人员培训证书和省级文物行政主管部门颁发的文物保护工程从业人员培训证书, 中标后不允许更换。</p> <p>3. 所有投标申请人须提供中国裁判文书网 (http://wenshu.court.gov.cn/) 的行贿犯罪查询结果, 查询内容包含企业名称、企业法定代表人。</p> <p>4. 本次招标不接受联合体投标, 投标申请人单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位, 不得同时参加本项目投标。</p> <p>5. 投标人具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录 (须提供近 2024 年 6 月至今任意 3 个月的纳税凭证和缴纳社会保险资金凭证);</p> <p>6. 供应商须为未被列入“信用中国” (www.creditchina.gov.cn) 记录“失信被执行人”或“重大税收违法案件当事人名单”或“政府采购严重违法失信行为”记录名单; 不处于中国政府采购网 (www.ccgp.gov.cn) “政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间; (自招标公告发布之日起至递交投标文件截止时间在“信用中国”网 [www.creditchina.gov.cn]、中国政府采购网 [www.ccgp.gov.cn] 及, 如相关失信记录已失效, 供应商需提供网上查询结果加盖公章);</p>
1.4.2	是否接受联合体投标	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受 应满足下列要求:
1.9.1	踏勘现场	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织 踏勘时间: 踏勘集中地点:
1.10	投标预备会	<input checked="" type="checkbox"/> 不召开 <input type="checkbox"/> 召开 召开时间: 召开地点:

1.11	分包	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许 分包内容要求： 分包金额要求： 接受分包的第三人资质要求：
1.12	偏离	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许
2.2.1	投标人要求澄清招标文件	/
2.2.2	投标截止时间	2025年01月21日17时00分
3.2.1	投标造价文件编制方式	/
3.6	是否允许递交备选投标方案	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许
3.7.3	签字和盖章要求	文件密封后加盖密封章，盖章必须合法有效。
3.7.4	投标文件份数	正本： <u>1</u> 份，副本： <u>1</u> 份
4.1.2	封套上写明	招标人名称：庄浪县文体广电和旅游局 招标人地址：甘肃省平凉市庄浪县统办大楼12楼 招标项目名称（标段）：吴玠墓安防工程项目 招标编号： 投标人名称：_____ 投标人地址：_____
4.2.2	递交投标文件的时间地点	时间：同投标截止时间 地点：甘肃省阳光招标采购（平凉市）
4.2.3	是否退还投标文件	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是
5.1	开标时间和地点	开标时间：同投标截止时间 开标地点：甘肃省阳光招标采购（平凉市）
6.1.1	评标委员会的组建	/
6.3	评标办法	/
7.1	是否授权评标委员会确定中	<input checked="" type="checkbox"/> 是

	标人	<input type="checkbox"/> 否 推荐的中标候选人数：
7.3.1	履约担保	<p>履约担保的形式：确定中标人后依据合同约定执行。</p> <p>履约担保的金额： /</p> <p>支付担保的形式： /</p> <p>支付担保的金额： /</p>
需要补充的其他内容		
10.1	投标文件电子版	
	是否要求投标人在递交投标文件时，同时递交投标文件电子版	<p><input type="checkbox"/> 不要求</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 要求：投标文件电子版内容：</p> <p>电子版投标文件：电子版光盘和 U 盘各一份（电子版光盘和 U 盘分别用信封袋单独密封）</p> <p>加贴封条，并在封套口处加盖投标人单位章，在封套标记“投标文件电子版”字样。</p> <p>纸质版投标文件：2 份（一份正本、一份副本）每份投标文件须清楚地标明“正本”或“副本”字样（正、副本分别包装，一旦正本和副本不符，以正本为准）</p>
		<p>1. 投标文件的正本与副本应采用 A4 纸印刷（图表页可例外），分别装订成册，编制目录和页码，封面应采用柔韧性好、易翻折的纸张装订，不得使用活页夹或硬质封皮装订（必须采用无线胶装的方式进行平开装订）。招标人对由于投标文件装订松散而造成的丢失和其它后果不承担任何责任。</p> <p>2. 中标价以中标单位总报价为准。</p> <p>3. 投标人必须对所提供的业绩证明和所有证书证件的真实性负责。不得弄虚作假提供虚假证明，一经发现存在弄虚作假行为的，招标人将依据国家有关规定给予严肃处理。</p>

1. 总则

1.1 项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国招标投标法》等有关法律、法规和规章的规定，本招标项目已经具备施工招标条件，现对本招标项目的施工进行招标。

1.1.2 本招标项目招标人：见投标人须知前附表。

1.1.3 本招标项目招标代理机构：见投标人须知前附表。

1.1.4 本招标项目名称：见投标人须知前附表。

1.1.5 本招标项目建设地点：见投标人须知前附表。

1.1.6 本招标项目建设规模及特征描述：见投标人须知前附表。

1.2 资金来源和落实情况

1.2.1 本招标项目的资金来源及出资比例：见投标人须知前附表。

1.2.2 本招标项目的资金落实情况：见投标人须知前附表。

1.3 招标范围、计划工期和质量要求

1.3.1 本次招标范围：见投标人须知前附表。

1.3.2 本招标项目的计划工期：见投标人须知前附表。

1.3.3 本招标项目的质量要求：见投标人须知前附表。

1.4 投标人资格要求

1.4.1 投标人资格审查方式：资格后审

对投标人资格进行后审的，投标人应具备承担本招标项目施工的资质条件、能力和信誉，具体要求（与招标公告或投标邀请书的要求相同）见投标人须知前附表。

1.4.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，除应符合投标人须知前附表关于投标人资质条件、能力和信誉的要求外，还应遵守以下规定：

(1) 联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务；

(2) 由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级；

(3) 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在同一招标标段中投标。

1.4.3 投标人不得存在下列情形之一：

(1) 为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

(2) 为本招标项目前期准备提供设计或咨询服务的，但设计施工总承包的除外；

(3) 为本招标项目的监理人；

(4) 为本招标项目的代建人；

(5) 为本招标项目提供招标代理服务的；

- (6) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人的；
- (7) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构相互控股或参股的；
- (8) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构相互任职或工作的；
- (9) 被责令停业的；
- (10) 被暂停或取消投标资格的；
- (11) 其它法律法规规定投标人不得存在的情形。

1.4.4 省外投标人在开标前应当办理进甘投标备案手续和建造师 IC 卡。

1.5 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.6 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

1.7 语言文字

除专用术语外，与招标投标有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释。

1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.9 踏勘现场

1.9.1 投标人须知前附表规定组织踏勘现场的，招标人按投标人须知前附表规定的时间和地点组织投标人踏勘项目现场。

1.9.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

1.9.3 除招标人的原因外，投标人自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

1.9.4 招标人在踏勘现场中介绍的工程场地和相关的周边环境情况，供投标人在编制投标文件时参考，招标人不对投标人据此作出的判断和决策负责。

1.10 投标预备会

投标人须知前附表规定召开投标预备会的，招标人按投标人须知前附表规定的时间和地点召开投标预备会，澄清投标人提出的问题。

1.11 分包

投标人拟在中标后将中标项目的部分非主体、非关键性工作进行分包的，应符合投标人须知前附表规定的分包内容、分包金额和接受分包的第三人资质要求等限制性条件。

1.12 偏离

投标人须知前附表允许投标文件偏离招标文件某些要求的，偏离应当符合招标文件规定的偏离范围和幅度。

第三章 招标清单

吴玠墓安防工程清单						
序号	名称	型号规格	详细参数	数量	单位	品牌备注
视频监控系统 (A)						
1	400W 智能变焦筒型摄像机		传感器类型：1/3 英寸 CMOS； 像素：400 万； 最大分辨率：2688×1520； 最低照度：0.002Lux(彩色模式)；0.002Lux(黑白模式)；0Lux(补光灯开启)； 最大补光距离：80m(红外视频检测距离)； 镜头类型：电动变焦； 镜头焦距：2.7-13.5mm； 通用行为分析：物品遗留；物品搬移； 周界防范：绊线入侵；区域入侵；快速移动； 徘徊检测；人员聚集；停车检测； 视频压缩标准：H.265；H.264；H.264H；H.264B； MJPEG(仅辅码流支持)； 智能编码：H.264:支持；H.265:支持； 宽动态：120dB； 透雾功能：支持； 内置 MIC：支持； 报警事件：无 SD 卡；SD 卡空间不足；SD 卡出错；网络断开；IP 冲突；非法访问；电压检测； 绊线入侵；输入异常；区域入侵；声强突变； 快速移动；人员聚集；动态检测；物品搬移； 停车检测；徘徊检测；虚焦侦测；物品遗留； 视频遮挡；场景变更；外部报警；SMD； 接入标准：ONVIF(Profile S/Profile G/Profile T)；CGI；GB/T28181(双国标)； RTMP； 最大 Micro SD 卡：256GB； 音频输入：1 路(RCA 头)； 音频输出：1 路(RCA 头)； 报警输入：3 路(湿节点,支持直流 3V~5V 电位,5mA 电流)； 报警输出：2 路(湿节点,支持直流最大 12V 电位,0.3A 电流)； 供电方式：DC12V/POE； 防护等级：IP67	5	台	/

2	异形支架		组装支架	5	套		
3	网络防雷器		RJ45、POE	5	个		
4	门磁探测器		铁质	4	对		
5	警示灯		DC12V	1	只		
6	报警喇叭		DC12V	1	只		
7	LED 防水灯		220V/LED50W	5	个		
8	继电器		12V/220	3	个		
9	电源		12V10A	3	台		
应急广播系统 (B)							
1	广播软件		<p>1、数字网络广播管理软件是整个系统的运行核心，配合服务器支撑整个系统内广播终端的运行，广播终端具体参数配置，负责音频流点播服务、计划任务处理、终端管理和权限管理等功能；</p> <p>2、图形化的操作界面，多元化直观界面，保留最基本的操作功能，给予使用人员最简易的操作；</p> <p>+D37、设置键使用时需要管理员密码，功能内置视频设备管理，应用于视频对讲设备的监控管理，配合可视化话筒以及对讲面板等终端实现远程可视化对讲，且可进行高级设置以及终端 IP 地址配置；</p> <p>3、高级设置需要管理员密码，进入可对软件 5 个参数模块进行设置，其中参数 3 为 SDK 的输入输出设置，包括输出方式、输出内容、输出报警规格、以及输入控制；</p> <p>4、支持对终端端口的设置，包括短路触发，以及面板短路触发输出，终端呼叫触发输出，终端对讲触发输出，被呼叫触发，报警触发等设置；</p> <p>5、级联式单级菜单显示，包括运行状态、定时打铃、定时节目、定时采播、实时采播、文件广播、消防报警、节目管理、基本设置、终端设置等 10 种模块直接用户使用，消除三级</p>	1	套		

		<p>菜单或多级菜单的繁琐操作；</p> <p>6、支持运行状态监控终端在线或离线状态，以及终端音量控制、也可通过有源音箱监听终端、支持强拆通话、终端报警解除，同时可停止临时任务；</p> <p>7、支持节目管理，可指定一个文件夹，系统会自动搜索比特率 128bit 的 MP3 音频文件，可无限添加目录以及歌曲，与远程终端同步，支持远程终端节目自由点播功能；支持日志功能，保证所有软件操作包括每次呼叫、通话和广播操作均进行记录供查询，以及后期维护；支持领导网上讲语功能，通过软件可对任意单个或多个指定终端进行讲话发言；支持终端无限制编组数管理，所有终端分区、命名；</p> <p>8、控制软件与下级工作站基于 TCP/IP 数据通讯，支持任务管理、会话管理、硬件管理、用户管理、授权管理、媒体管理、网络自适应管理等管理功能模式；</p> <p>9、为适应大型监控广播工程的使用，控制软件可导入任意一张工程平面图，添加广播终端图标到相应位置后，图形化显示该终端的登录情况和广播状态，支持全屏显示，可输出到液晶电视、大屏以及投影等显示设备上，给予监控人员实时监视终端的运行状态。</p>				
2	加密狗	<p>功能特点：</p> <p>1. IP 网络软件加密设备，软件注册使用加密狗方式，注册时可有效设定授权终端数量及使用时间期限；</p> <p>2. U 盘外型，内置驱动，即插即用，无需另外安装驱动；</p> <p>3. 单个服务器授权终端数量可达 1000 个，跨服务器授权终端数量可扩展。</p>	1	个		
3	寻呼话筒	<p>1、内置网络硬件音频解码模块，支持 TCP/IP、UDP、ARP、ICMP、IGMP、HTTP、FTP 协议，实现网络化传输 16 位立体声 CD 音质的音频信号；</p> <p>2、高清 7 寸触摸液晶屏，无操作时 1min 待机进入休眠、低功耗状态，话筒面板内嵌 3W 监听扬声器，支持网络监听单个或多个终端的功能，</p> <p>3、可与其他寻呼话筒或对讲终端可实现双向通话，1 路 POWER 指示灯显示电源通断，1 路 LAN 指示灯显示网络线路的通断；</p>	1	台		

			<p>4、1路3.5话筒音频输入；1路LINE IN音频3.5线路输入；1路3.5耳机线路输出；1路LINE OUT音频3.5线路输出，1路报警输入，1路报警输出；</p> <p>5、内置一路LAN接口，有以太网的地方即可接入，支持广域网和局域网连接，支持远程配置，具有在线升级功能；</p> <p>6、待机显示网络IP话筒ID，音量、与服务器的通断，实时显示数字时钟，年月日星期；</p> <p>7、触摸面板内嵌Android操作系统，平铺式功能菜单管理界面，消灭复杂的二级菜单；</p>			
4	室外IP音柱		<p>1、一体化壁挂式音柱设计，内置网络音频解码器；</p> <p>2、内置高保真线性阵列扬声器和立体声D类功率放大器；</p> <p>3、状态灯指示，可以实时显示终端各种状态(如登陆、掉线、任务状态)；</p> <p>4、内置回路检测功能，可远程监听扬声器工作状态，轻松维护；</p> <p>5、支持服务软件远程调节输出音量；</p> <p>6、标准RJ45网络接口，有以太网口的地方即可接入，支持跨网段和跨路由。</p> <p>7、输出功率：60W；</p> <p>8、网络通讯协议：TCP/IP，UDP，ARP，IGMP, ICMP；</p> <p>9、网络芯片速率：10/100Mbps；</p> <p>10、音频编码：MP2、MP3、PCM、ADPCM；</p> <p>11、音频采样，位率：8KHz~44.1KHz，16位，8Kbps~320kbps；</p> <p>12、信噪比，频响：90dB，20Hz~20KHz；</p> <p>13、网络声音延迟：广播延时100ms；</p> <p>14、电源、功耗：AC~220V/50Hz-60Hz，70W；</p> <p>15、工作温度，湿度：-10℃~50℃，90%RH；</p>	1	台	
5	安装支架		定制	1	套	
监控中心 (C)						
1	光模块		千兆 LC-LC	4	个	
2	光纤熔接盒		4路	2	套	
3	光纤熔接盒		12路	1	套	

4	耦合器		国标 LC-LC	10	只		
5	尾纤		LC-LC	10	根		
6	光纤跳线		3 米/双纤	10	根		
7	室外防水控制箱		400*500*300	2	套		
8	抱箍支架		定制	4	套		
9	配电箱		500*600*180	2	套		
10	浪涌保护器		二级	4	套		
11	空开		32A/63A	15	套		
12	安装支架		定制	15	套		
13	地零排		定制	3	套		
14	安防平台升级		<p>1、支持基础资源（组织、设备、人、卡、车等信息）管理，提供事件中心、数据存储、电子地图、日志记录等基础功能；</p> <p>2、运维中心提供服务部署维护功能。支持模块化升级部署、系统资源使用情况监控等运维相关功能。</p> <p>3、支持视频业务功能应用，包视频设备接入（编码器、解码器、报警柱、报警盒等），预览、录像回放及存储，视频上墙，雷球联动；</p> <p>4、支持主动注册设备的统一接入和管理；</p> <p>5、支持报警主机设备接入，对报警主机进行单个/批量 布防、撤防、消警、旁路、隔离、正常等操作；</p>	1	套		
15	视频通道授权		<p>1、视频应用模块：视频预览、录像回放、下载中心、电视墙、雷球联动。</p> <p>2、视频管理模块：设备管理、存储管理、电视墙配置。</p> <p>3、视频服务组件：视频设备接入、流媒体服务、录像管理服务、报警管理服务、电视墙服务、主动注册服务、三方设备接入服务</p> <p>4、BIG：支持与车载单兵等移动设备的对接，提供车载单兵设备 GPS 信息接收服务。</p>	10	路		

		5、MAG：支持手机移动客户端（5060）进行实时视频监控，音频播放，本地截图，本地录像，云台控制，远程视频回放			
16	综合存储	<p>主处理器：工业级嵌入式微控制器；</p> <p>操作系统：嵌入式Linux操作系统；</p> <p>操作界面：WEB方式，本地GUI操作；</p> <p>接入路数：8路；</p> <p>硬盘接口：4个，SATA3.0，单盘最大10T；</p> <p>分辨率：16M/12M/8M/5M/4M/3M/1080P/720P/D1；</p> <p>解码能力：不开智能：1路16M@20fps；1路12M@20fps；2路8M@30fps；4路5M@30fps；5路4M@30fps；10路1080P@30fps；开智能：1路16M@20fps；1路12M@20fps；2路8MP@30FPS；3路5MP@30FPS；4路4MP@30FPS；8路1080P@30FPS；；</p> <p>多路回放：最大支持8路回放；</p> <p>报警输入：16路；</p> <p>报警输出：4路；</p> <p>画面分割：主屏：1、4、8、9分割；辅屏：1、4、8、9分割；</p> <p>前智能分析：支持前智能人脸检测、人脸识别、周界防范、通用行为分析、立体行为分析、人群分布、人数统计、热度图、SMD功能；</p> <p>后智能分析：支持后智能人脸检测、人脸识别、周界防范、SMD；</p> <p>音频输入：1路，RCA输入口，语音对讲输入；</p> <p>音频输出：1路，RCA输出口，复用语音对讲输出；</p> <p>HDMI接口：1个，最大支持4K分辨率输出；</p> <p>VGA接口：1个；</p> <p>人脸检测前智能性能（路数）：8路；</p> <p>人脸检测后智能性能（1080P）（路数）：1路，单路最多同时检测12张人脸每秒；</p> <p>人脸识别前智能性能（路数）：8路；</p> <p>人脸识别后智能性能（1080P）（路数）：1、前FD+前FR支持8路，前FD+后FR支持4路，后FD+后FR支持1路 2、支持图片流人脸4张/秒</p>	1	台	
17	硬盘	6T	3	块	
18	解码器	支持1路HDMI信号或1路VGA输出 支持1路HDMI音频输出	1	台	

		<p>支持 SVAC/MPEG4/MPEG2/H. 264/H. 265/MJPEG 标准网络视频流解码</p> <p>支持 QCIF/CIF/2CIF/HD1/D1/720p/1080p/3MP/5MP/6MP/8MP/12MP/32MP 视频解码</p> <p>支持通过串口控制屏幕开关</p> <p>支持 1 路 32MP@25fps/3 路 12MP@15fps/4 路 8MP@30fps/6 路 6MP@25fps/8 路 5MP@25fps/9 路 4MP@25fps/10 路 3MP@30fps/16 路 1080p@30fps/64 路 D1@30fps 同时解码</p> <p>支持 1/4/9/16/25/36/64 画面分割</p> <p>HDMI 输出接口支持 3840×2160, 1920×1080, 1280×1024, 1280×720, 1024×768 五种显示分辨率</p> <p>支持 Onvif、RTSP 协议接入,支持国标 GB28181 接入,支持海康私有协议/大华私有协议接入;</p> <p>支持远程录像文件的解码输出</p> <p>支持解码轮巡;</p> <p>支持 smart IPC;</p> <p>支持底色选择;</p> <p>支持 1 个 10M/100M/1000M 自适应以太网接口</p> <p>加强用户保密等级: HTTP 的 MD5 加密, HTTPS 和 SSL 证书认证, TELNET 的密码修改同步应用的用户账号管理</p> <p>采用标准网络协议和标准压缩算法,在各种平台上轻松实现互联互通</p> <p>标准 1U 机箱,美观大方</p>			
19	监视器	<ol style="list-style-type: none"> 1、工业级宽视角面板,适合 7*24 小时连续工作 2、领先算法技术,16.7M 色彩靓丽、逼真 3、6ms 快速响应,画面快速响应,真正无拖尾 4、自动消除残影功能,保护液晶屏的长期使用 5、专业散热设计,延长设备使用寿命 6、13.9mm 四等边设计,窄边精致美观 7、支持多种信号输入 8、遥控、软件控制,支持远程开关机 9、内置高性能电源设计,能耗低,静音 	2	块	
20	监视器 支架	定制	2	套	
21	高清线 缆	HDMI 电缆,10m,	2	条	

22	管理主机		i5-16G-512G-4G 独显	1	台		
23	显示器		24 英寸	1	台		
24	音响		双声道	1	套		
25	交换机		二层网管交换机，交换容量 336Gbps，包转发率 42Mpps，24 个 10/100/1000Mbps 自适应电口交换机(支持 POE/POE+，POE 功率 370W)，固化 4 个 SFP 千兆光口，支持 VLAN、ACL、端口镜像、端口聚合等功能	1	台		
26			4 个 10/100/1000Mbps 电口(支持 PoE/PoE+)，1 个 10/100/1000Mbps 电口。支持 EWEB/APP/MACC 管理。	2	台		
27			二层网管交换机，交换容量 192Gbps，包转发率 15Mpps，8 口 10/100/1000Mbps 自适应电口交换机(支持 POE/POE+，POE 功率 125W)，固化 2 个 SFP 千兆光口，支持 VLAN、ACL、端口镜像、端口聚合等功能	1	台		
28	操作台		双联	2	联		
29	机柜		600*6000*1400	1	套		
30	机柜托板		600*600	3	块		
31	理线架		19 寸 1U	1	套		
32	PDU		三项六位	2	个		
33	插排		三项四位	3	个		
34	UPS 主机		2K	2	台		
35	蓄电池		12V65AH	12	块		
36	电池柜		定制	2	套		
37	管理用房接地箱		壁厚 1.0，铜排 4*25	1	套		
38	监控立杆		定制、4 米	2	套		
39	监控立杆预埋件		定制	2	套		

40	接地模块		400*500*60	27	块		
41	镀锌扁铁		40*4	16 2	米		
42	防雷针		定制	2	个		
信号传输系统 (D)							
1	网线		六类	18 0	米		
2	光纤		12 芯单模	45 0	米		
3	水晶头		六类	1	盒		
4	电源线		RVV3*4	45 0	米		
5			RVV3*1	45 0	米		
6	报警信号线		RVV6*0.5	10 0	米		
7	BV 线		2.5 平方	50	米		
8	BVR 线		16 平方	20 0	米		
9	KBG 管		Φ25	10 0	米		
10	KBG 管配件		Φ25	25	套		
11	PE 管		Φ40	38 0	米		
12	软管		Φ50	30	米		
13			Φ28	10	米		
14	混凝土		C30	0. 6	立方米		
15	桥架		200*100	8	米		
16	五金配件		国标	1	批		

第四章 资格审查及竞价方法

一、资格审查及竞价方式

1. 资质审核：代理公司将邀请相关专业专家对各投标人上传的竞价响应文件进行审核，择优推荐三家企业进入网上竞价程序。

2. 本次竞价各投标人仅限一轮报价（报出一次不得更改的价格），未按要求报价者视为无效报价。

3. 系统根据政府采购限额以下项目工程交易系统中内置的“最低评标价法”自动确定成交人。

二、结果公示

本项目成交结果将在甘肃省阳光招标采购平台（平凉市）—政府采购限额以下项目工程交易系统（平凉市）公示，成交公示期限为1个工作日。

三、成交及合同签订

成交结果在公示期满后，该结果将作为正式成交或签订《成交合同》的凭据。采购代理机构将以书面形式《成交通知书》通知成交的投标人其投标被接受。在该通知书发出10个日历日内，成交人应携《成交通知书》与采购人签订合同。

四、其它

1. 本次竞价完成后，参与竞价的各投标人请将投标文件纸质版（含有与网络上传内容一致的资格证明文件；胶装并加盖公章或电子印章），于成交公示结束前送达至采购代理机构，纸质版必须和网上竞价的价格一致。逾期未送达者视为自动放弃，成交结果无效。投标人应当按照竞价文件的要求编制投标（响应）文件，并对竞价文件提出的要求和条件作出实质性响应。

2. 投标（响应）文件装订要求：投标（响应）文件应胶装成册（图纸除外），投标（响应）文件的正本应装订成册（A4纸幅），并编制目录且逐页标注连续页码。投标（响应）文件不得采用活页夹装订，否则，采购人对由于投标（响应）文件装订松散而造成的丢失或其它后果不承担任何责任。

3. 投标（响应）文件组成：投标（响应）文件由第五章“投标（响应）文件格式”规定的部分和投标人所作的一切有效补充、修改和承诺等文件组成，投标人应按照第五章“投标（响应）文件格式”规定的目录顺序组织编写和装订。

4. 投标（响应）文件的份数和签署：

（1）投标（响应）文件份数：正本一份，副本一份，。每套纸质投标（响应）文件须在封面清楚地标明“正本”、“副本”。

（2）投标（响应）文件正本须打印并由法定代表人（或负责人）或经正式授权的投标人代表签字，投标（响应）文件须加盖公章或电子印章。

（3）若投标人对投标（响应）文件的错处作必要修改，则应在修改处加盖投标人公章或由法定代表人（或负责人）或法定代表人（或负责人）授权代表签字确认。

（4）电报、电话、传真形式的投标（响应）文件概不接受。

第五章 投标文件格式

正本/副本

(招标人名称)

(项目名称) (标段) 投标文件

投标人：_____ (盖单位章)

法定代表人或委托代理人：_____ (签字)

_____年____月____日

目 录

一、投标函及投标函

二、法定代表人身份证明

三、法定代表人授权委托书

四、标申请人资格要求

五、清单分项报价

六、项目实施方案

七、售后服务

一、投标函及投标函

(一) 投标函

致：_____（招标人名称）

在考察现场并充分研究_____（项目名称）（以下简称“本工程”）施工招标文件的全部内容后，我方兹以：（大写）_____人民币/元，的投标价格和按合同约定有权得到的其它金额，并严格按照合同约定，实施和完成本工程并修补其中的任何缺陷。

如果我方中标，我方保证在__年__月或按照合同文件规定的开工日期开始上述工程的施工，并确保工程质量达到标准。我方同意本投标函在招标文件规定的提交投标文件截止时间后，在招标文件规定的投标有效期期满前对我方具有约束力，且随时准备接受你方发出的中标通知书。

随本投标函递交的投标函附录是本投标函的组成部分，对我方构成约束力。

在签署协议书之前，你方的中标通知书连同本投标函，包括其所有附属文件，将构成双方之间具有约束力的合同文件。

投标人（盖单位章）：

法定代表或委托代理人（签字）：

日期：年月日

二、法定代表人身份证明

投标人名称：_____

单位性质：_____

地址：_____

成立时间：_____年____月____日

经营期限：_____

姓名：_____ 性别：_____ 年龄：_____ 职务：_____

身份证号码：_____

系_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人：_____（盖单位章）

_____年____月____日

法定代表人身份证明复印件：



三、法定代表人授权委托书

本人_____（姓名）

系_____（投标人名称）的法定代表人，现委托_____（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改_____（项目名称）施工投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：_____

代理人无转委托权。

投标人：_____（盖单位章）

法定代表人：_____（签字）

委托代理人：_____（签字）

身份证号码：_____

_____年____月____日

委托代理人身份证明复印件：



四、投标申请人资格要求

1. 本次招标要求投标人必须具独立法人资格, 投标人须具备安全技术防范工程一级资质, 企业各项证件齐全合法, 具有良好的社会信誉, 须提供 2023 年度经第三方审计的财务审计报告, 并在设备、人员、资金等方面具备相应的能力。

2. 人员要求: 拟投入本项目的技术专业人员具有省级安全技术防范协会颁发的从业人员培训证书和省级文物行政主管部门颁发的文物保护工程从业人员培训证书, 中标后不允许更换。

3. 所有投标申请人须提供中国裁判文书网 (<http://wenshu.court.gov.cn/>) 的行贿犯罪查询结果, 查询内容包含企业名称、企业法定代表人。

4. 本次招标不接受联合体投标, 投标申请人单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位, 不得同时参加本项目投标。

5. 投标人具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录 (须提供近 2024 年 6 月至今任意 3 个月的纳税凭证和缴纳社会保险资金凭证);

6. 供应商须为未被列入“信用中国” (www.creditchina.gov.cn) 记录“失信被执行人”或“重大税收违法案件当事人名单”或“政府采购严重违法失信行为”记录名单; 不处于中国政府采购网 (www.ccgp.gov.cn) “政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间; (自招标公告发布之日起至递交投标文件截止时间在“信用中国”网 [www.creditchina.gov.cn]、中国政府采购网 [www.ccgp.gov.cn] 及, 如相关失信记录已失效, 供应商需提供网上查询

结果加盖公章)；

五、清单分项报价

六、项目实施方案

七、售后服务

第六章 其他材料

（投标人认为对于其参与评审有利的其他材料）。