

江西省政府采购公开招标文件

项目名称：崇仁县公安局智慧监所项目

项目编号：JXDJ-2026-FZ-06

采购单位：崇仁县公安局



江西东捷工程管理有限公司

江西·抚州



目录

江西省政府采购公开招标文件	1
第一章 投标邀请	3
一、项目基本情况	3
二、投标人的资格要求	3
四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点	4
五、公告期限	4
七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系	4
第二章 投标人须知	6
一、投标人须知前附表	6
二、招标	12
1. 适用范围	12
2. 定义	12
3. 合格投标人	12
4. 投标费用	12
5. 投标人代表	13
6. 招标文件的构成	13
7. 投标人应当提交的资格、资信证明文件	13
8. 为落实政府采购政策，采购标的需满足的要求，以及投标人须提供的证明材料	14
9. 采购需求标准	17
10. 招标文件的修改	18
10.4 更正或者修改的内容是招标文件的组成部分，并对投标人具有约束力。	18
三、投标	18
11. 投标文件的编制	18
12. 投标文件计量单位	18
13. 投标文件的构成	18
14. 投标报价	19
15. 投标保证金	19
16. 投标有效期	20
17. 投标文件的递交	20
18. 分包的规定	21
18.3 依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。（适用于允许分包）	21
19. 恶意串通等行为的处理及串通投标情形的认定	21
四、开标	22
20. 开标	22
20.1 开标：本项目开标方式及开标注意事项详见第二章“投标人须知前附表”。	22
五、评标	22
21. 评标	22
22. 评标方法和评标标准	24
六、意外情况的情形和处理	25
23. 意外情况的情形	25
（1）网络系统及其他设备发生故障，导致无法访问网站或无法使用电子化政府采购系统的；	25
（2）电子化政府采购系统的软件或网络数据库出现错误，导致无法正常操作的；	25
（3）电子化政府采购系统发现有安全漏洞，有潜在泄密危险的；	25
（4）其他无法保证采购活动正常进行的。	25
24. 意外情况的处理	25

出现23.1情况，故障当日（工作时间内）可排除的，电子化政府采购恢复进行；如故障当日无法排除的，采购活动终止，重新组织采购活动。	25
七、中标和合同	25
25. 中标人的确定	25
26. 中标结果公告	26
27. 履约保证金	26
28. 签订合同	26
八、询问和质疑	27
29. 询问	27
详见“投标人须知前附表”	28
九、其他事项	28
31. 采购代理服务费	28
32. 适用法律	28
33. 解释权	28
格式2. 开标一览表	33
格式3. 分项报价表	33
格式4. 开标一览明细表	34
格式5. 技术参数响应/偏离表	35
格式6. 商务条件响应/偏离表	36
法定代表人或授权代表签字或签章：	36
格式7. 投标人应当提交的资格证明文件	37
格式7-1 江西省政府采购供应商资格信用承诺函	37
说明：如供应商提供了《江西省政府采购供应商资格信用承诺函》的，视同提供了满足“《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定”的证明文件，未提供《江西省政府采购供应商资格信用承诺函》的，须提供下列项证明文件，证明其满足“《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定”。如为联合体投标的，联合体各方均应提供满足“《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定”的证明文件。	39
1、具有独立承担民事责任的能力的资格证明文件	39
2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的证明文件	39
3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明文件	39
4、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的证明文件	39
5、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的证明文件	39
6、法律、行政法规规定的其他条件的证明文件	40
格式7-2法定代表人授权书	41
格式7-3投标人的资格声明	42
格式7-4 投标保证金凭证（不收取）	43
格式7-5制造商出具的授权函（适用于服务项目含进口产品参加投标）	44
格式7-6联合体协议（适用于联合体投标）	45
格式8-1中小企业声明（服务）	47
格式8-2省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业证明文件	53
格式8-3残疾人福利性单位声明函	54
日期：年 月 日	54
9. 技术文件	56
10. 与技术、商务等评审计分有关的资料	57
一、采购需求表	58
二、采购需求	59
第六章 评标方法	76

第一章 投标邀请

崇仁县公安局智慧监所项目的潜在投标人应在江西省公共资源交易平台确认并获取招标文件，并于2026年6月11日9点30分（北京时间）前提交投标文件。

一、项目基本情况

项目编号：JXDJ-2026-FZ-06

项目名称：崇仁县公安局智慧监所项目

预算金额：3601249.01元

最高限价：3123700.00元

采购需求：

采购条目编号	采购条目名称	数量	单位	采购预算 (元人民币)
/	崇仁县公安局智慧监所项目	1	项	3123700

合同履行期限：自合同签订之日90天内完成供货及安装调试并交付使用。

本项目是否接受联合体投标： 是 否

二、投标人的资格要求

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

- 1.1 具有独立承担民事责任的能力；
- 1.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- 1.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- 1.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- 1.5 参加政府采购活动前三年内, 在经营活动中没有重大违法记录；
- 1.6 法律、行政法规规定的其他条件。

2. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的采购活动。为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的，不得参加本项目的政府采购活动。

3. 供应商被“信用中国”网站列入失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单、或被“中国政府采购网”网站列入政府采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限尚未届满的）的，不得参加本项目的政府采购活动。

4. 落实政府采购政策需满足的资格要求：

4.1 中小企业政策

本项目非专门面向中小企业采购。

4.2 如本项目采购的产品属于政府强制采购节能产品的，投标文件中必须提供《

参与实施政府采购节能产品认证机构名录》中的对应产品认证机构出具的节能产品认证证书；

5. 法定代表人授权委托书及被授权人身份证扫描件。

6. 本项目的特定资格要求：无

三、获取招标文件

时间：2026年5月22日至2026年5月28日（北京时间，法定节假日除外）

地点：江西省公共资源交易平台（网址：<https://www.jxsggzy.cn>）

方式：网上确认和下载招标文件。（详见其他补充事宜）

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

时间：2026年6月11日9点30分（北京时间）

地点：抚州市公共资源交易中心（竹山路与宁轴东路交汇处，抚州城市展览馆四楼）。

五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

六、其他补充事宜

1. 潜在投标人必须在江西省公共资源交易平台（网址：<https://www.jxsggzy.cn>）注册并办理江西省 CA 数字证书和电子签章。具体要求详见“江西省公共资源交易平台-服务指南-投标单位”（网址：<https://www.jxsggzy.cn>）。潜在投标人未使用本单位 CA 数字证书在江西省公共资源交易平台下载招标文件的，视为未获取招标文件，不得参加本项目的投标活动；

2. 本项目采用“不见面开标”系统开标，投标人无需到达开标现场，投标人应在投标截止时间前1小时内进入江西省公共资源交易平台-不见面开标大厅进行线上签到（具体操作详见《江西省公共资源交易中心不见面开标系统投标人操作手册（政府采购）》（网址：<https://www.jxsggzy.cn>）。注意事项详见招标文件第二章；投标人应仔细阅读有关不见面开标的内容，如有疑问请联系新点工作人员，联系电话：400-998-0000；（各地市按当地不见面开标规定执行）

3. 本项目在发布中标通知书同时将向各未中标供应商发布未中标通知书，并以书面形式告知其本单位评审总分与排名。各投标人在投标书中须提供有效的电子邮箱。

七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称：_____崇仁县公安局_____

地 址： 江西省抚州市崇仁县迎宾大道

联系方式： 殷先生15798039779

2. 采购代理机构信息

名 称： 江西东捷工程管理有限公司

地 址： 江西省抚州市抚州高新技术产业开发区白岭新村站北二路路北东
边第17栋

项目联系人： 艾女士

电 话： 18507949753

电子函件： 631475390@qq.com

第二章 投标人须知

一、投标人须知前附表

本表是对投标人须知的具体补充和修改，如有矛盾，均以本表为准。

标记☑的选项意为适用于本项目，标记☐的选项意为不适用于本项目。

条款号	条目	内容
1.1	项目名称及项目编号	详见“第一章 投标邀请 ”
2.1	采购人	详见“第一章 投标邀请 ”
2.2	采购代理机构	详见“第一章 投标邀请 ”
3.2.1	联合体投标	本项目是否接受联合体投标：详见“第一章 投标邀请 ” (接受联合体投标的，除联合体协议和招标文件特殊要求外，招标文件中要求盖章或签字处仅需联合体牵头单位盖章或签字。)
7	资格、资信证明文件	投标人应当提交的资格、资信证明文件 (1) 合格的投标人资格证明文件：详见第四章 投标文件格式 “资格证明文件” 。 (2) 信用查询：采购人或者采购代理机构在资格审查结束前，对投标人进行信用查询。 ①查询渠道：通过 “信用中国” 网站 (www.creditchina.gov.cn) 、中国政府采购网 (www.ccgp.gov.cn) 进行查询； ②查询截止时点：资格审查结束前； ③查询记录和证据留存方式：在查询网站中直接打印查询记录，截图另存为电子文档作为评审资料保存； ④信用信息的使用规则：对被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的投标人，拒绝其参与政府采购活动。两个以上的自然人、法人或者其他组织

		组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加政府采购活动的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录（被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的投标人）的，视同联合体存在不良信用记录。（如在上述网站查询结果均显示没有相关记录，视为不存在上述不良信用记录）
8	落实政府采购政策	本项目不专门面向中小企业采购，所属行业：工业
15	投标保证金	<p>1. 投标保证金金额：人民币元整（¥.00）（须足额按时提交）（不收取）</p> <p>2. 投标保证金递交截止时间：与投标文件递交截止时间一致。</p> <p>3. 投标保证金提交形式：投标保证金应当采用支票、汇票、本票、网上银行支付或者金融机构、担保机构出具的保函、保险公司出具的保证保险等非现金形式提交。</p> <p>4. 其他：请投标人在（提交投标保证金时）汇款时注明所投标项目的招标编号，否则，因款项用途不明或未及时到账导致被否决（投标无效）等后果由投标人自行承担。</p> <p>5. 指定接收保证金账户： 户名： 开户行： 账号：</p> <p>6. 投标保证金应在投标有效期内保持有效。</p>
16	投标有效期	从提交投标文件的截止之日起 <u>90</u> 天

17	投标截止时间	<p>投标截止时间：详见“第一章 投标邀请 ”</p> <p>加盖电子签章的电子版投标文件必须在投标截止时间前上传到江西省公共资源交易平台；投标人未在投标截止时间前进行网上签到的或未在规定时间内使用 CA 数字证书完成解密投标文件的，投标无效。</p>
17.4	原件及演示	<p>本项目是否要求提供原件：<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否</p> <p>原件提供要求：</p> <p>本项目是否要求演示：<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否</p> <p>演示要求：</p>
18	开标时间及地点	<p>开标时间：详见“第一章 投标邀请 ”</p> <p>开标地点：详见“第一章 投标邀请 ”</p> <p>不见面开标特别事项说明（此处为采用不见面开标方式的说明，采用见面开标方式可将此段内容删除）：</p> <p>1、本项目采用“不见面开标”系统开标，投标人无需到达开标现场，投标人应在投标截止时间前 1 小时内进入江西省公共资源交易平台-不见面开标大厅进行线上签到，未按时签到视为自动放弃投标，将退回其投标文件。</p> <p>2、投标截止时间后，采购代理机构将在系统内公布投标投标人名单，然后通过网上开标系统发出投标文件解密的指令；在宣布开始解密后 <u>20</u> 分钟内必须完成解密，投标人在各自地点按“网上开标系统”提示自行实施远程解密，参加网上在线开标活动。</p> <p>3、开评标全过程中，各投标人参与远程交互的授权委托人或法定代表人应始终保持为同一人，中途不得更换，在解密、澄清、提疑、传送文件等特殊情况下需要交互时，投标人一端参与交互的人员均被视为是投标人的授权委托人或法定代表人，投标人不得以不承认交互人员的资格或身份等为借口抵赖推脱，投标人自行承担随意更换人员所导致的一切后果。授权委托人或法定代表人应当熟练的操作新点系统且在项目开评标期间保持在线状态，随时通过“不见面开标”系统接收评标委员会的询标等信息，并在“互动交流”中</p>

	<p>对询标内容进行回复（自询标内容发出起分钟内完成回复），否则视为放弃解释说明的权利且完全认可专家的意见，因业务不熟悉而导致的一切后果由投标人自行承担。</p> <p>3.1 投标人需提前调试所用电脑环境，下载安装视频播放控件、谷歌浏览器和驱动安装包，（下载地址：https://ggzy.jiangxi.gov.cn/fwzn/007001/007001003/20230504/0e883d3d-bca0-434c-a898-f1ff4bb446b1.html）并检查耳机、麦克风、摄像头是否正常，网络是否稳定，谷歌浏览器是否能正常使用。</p> <p>3.2 投标人应仔细阅读“江西省公共资源不见面询标操作手册”或观看“不见面询标操作视频（供应商端）”（下载地址：同上），熟练掌握不见面询标操作指南，确保询标顺利进行。</p> <p>3.3 投标人应全程保持在线状态，当手机收到评审专家询标时系统发出的短信通知或语音通知后，应立即在不见面开标大厅响应询标指令。</p> <p>3.4如投标人需进行相关系统演示的，应点击[屏幕共享]，开启桌面共享，分享桌面屏幕实现演示。</p> <p>3.5如投标人提供相关材料的，需要在评审专家发起[文字质询]后，投标人进入文字询标，或上传相关附件材料。</p> <p>3.6如有需要，评审专家会通过[标书共享]功能，将评审专家电脑桌面的响应文件或采购文件内容展示给投标人查看。</p> <p>3.7 投标人未在线或不接收评审专家询标指令，后果由投标人自行承担。</p> <p>3.8投标人在使用询标系统过程中有建议意见或需要技术支持的请联系省公共资源交易集团，联系电话：0791-88862156（工作日上午：9：00-12：00下午13：30-17：30）。</p> <p>4、投标人对开标过程和评标结果有异议的，可将异议内容以书面形式提出并加盖单位公章后扫描上传至本项目不见面开标大厅“开标异议文字提问”栏中。</p> <p>5、投标人应仔细阅读江西省公共资源交易平台（https://www.jxs</p>
--	--

		ggzy.cn) 有关不见面开标的内容, 如有疑问请联系新点工作人员, 联系电话: 400-998-0000。
19	评标方法	<input type="checkbox"/> 最低评标价法 <input checked="" type="checkbox"/> 综合评分法 小型、微型企业和监狱企业、残疾人福利性单位的报价给予比例的扣除, 用扣除后的价格参与评审。(适用于未预留份额专门面向中小企业采购的项目)
20	评标标准	详见招标文件第六章 评标方法
21	履约保证金	履约保证金金额: 合同总价的 <u>5</u> % 本项目履约保证金应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。 履约保证金的退还: 中标人在签订合同时, 应向采购单位提交履约保证金到采购人指定账户, 在规定的时间内完成交货并验收合格后十个工作日内无息退还中标人的履约保证金。 履约保证金不予退还情形: 如果中标人未能在规定的时间内完成交货或产品货物不符合标准、或在本次标段中存在弄虚作假行为, 采购方有权终止合同不予退还履约保证金作为补偿。

22	询问、质疑 联系方式	<p>1、对招标文件质疑</p> <p>接收部门：<u>江西东捷工程管理有限公司</u></p> <p>联系电话：<u>（爱尔兰18507949753）</u></p> <p>通讯地址：<u>江西省抚州市抚州高新技术产业开发区白岭新村站北二路路北东边第17栋</u></p> <p>电子邮箱：<u>631475390@qq.com</u></p> <p>2、对采购过程、成交结果质疑</p> <p>接收部门：<u>江西东捷工程管理有限公司</u></p> <p>联系电话：<u>（爱尔兰18507949753）</u></p> <p>通讯地址：<u>江西省抚州市抚州高新技术产业开发区白岭新村站北二路路北东边第17栋</u></p> <p>电子邮箱：<u>631475390@qq.com</u></p>						
23	采购代理 服务费	<p>采购代理服务费：成交通知书发出后，成交人应向采购代理机构一次性付清代理服务费（收费标准按差额定率累进法计算收取，收费标准如下表所列）。在领取代理服务费发票时提供一份采购合同；本项目不再收取其他费用。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>金额（万元）</th> <th>招标代理服务费</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100以下</td> <td>1.5%</td> </tr> <tr> <td>100—500</td> <td>1.1%</td> </tr> </tbody> </table>	金额（万元）	招标代理服务费	100以下	1.5%	100—500	1.1%
金额（万元）	招标代理服务费							
100以下	1.5%							
100—500	1.1%							
<p>政府采购合同融资:如中标(成交)供应商需要政府采购合作融资贷款的，请在抚州市财政局官网“政府采购-政采贷专区”了解融资贷款政策，也可向崇仁县财政局政府采购监管科咨询，咨询联系人:李先生、王先生，联系电话:0794-6335275。</p>								

二、招标

1. 适用范围

1.1 本招标文件仅适用于本“投标邀请”中所述所述相关服务的采购。

2. 定义

2.1 采购人：详见“投标人须知前附表”。

2.2 采购代理机构：详见“投标人须知前附表”。

2.3 投标人：是指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。

3. 合格投标人

3.1 投标人的资格条件：详见“第一章 投标邀请”。

3.2 联合体投标

3.2.1 是否接受联合体投标：详见“投标人须知前附表”。

3.2.2 两个以上的自然人、法人或者其他组织可以组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购。以联合体形式进行政府采购的，参加联合体的供应商均应当具备投标人的资格条件，并应当向采购人提交联合协议，载明联合体各方承担的工作和义务。联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。否则，将导致其投标无效。（适用于联合体投标）

3.2.3 联合体各方均应当满足相应的资格条件，项目中有特定资质要求的，联合体当中承担此项工作的供应商必须具备相应的资质。联合体中标后，必须由联合体中具备“相应”资质的供应商承担，否则将承担违约责任，并赔偿因违约给采购人造成的一切损失。

3.2.4 以联合体参加投标的，联合体中有同类资质的投标人按联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的投标人确定资质等级。（适用于联合体投标）

3.2.5 联合体各方不得再单独参加或者与其他投标人另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。（适用于联合体投标）

4. 投标费用

4.1 投标人应自行承担所有与准备和参加投标有关的全部费用。不论投标的结果如何，采购代理机构均无义务和责任承担这些费用。

5. 投标人代表

5.1 指全权代表投标人参加投标活动并签署投标文件的人。如果投标人代表不是法定代表人，须持有《法定代表人授权书》。

6. 招标文件的构成

6.1 要求提供的相关服务、招标过程和合同条款在招标文件中均有说明。招标文件共六章，各章的内容如下：

第一章 投标邀请

第二章 投标人须知

第三章 拟签订的合同文本

第四章 投标文件格式

第五章 采购需求

第六章 评标标准

6.2 除非有特殊要求，招标文件不单独提供招标所需服务使用地的自然环境、气候条件、公用设施等情况，投标人被视为熟悉上述与履行合同有关的一切情况。

7. 投标人应当提交的资格、资信证明文件

7.1 具有独立承担民事责任的能力的资格证明文件；

7.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的证明文件；

7.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明文件；

7.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的证明文件；

7.5 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的证明文件；

7.6 法定代表人授权书；（格式详见“第四章投标文件格式 7-2”）

7.7 投标人的资格声明；（格式详见“第四章投标文件格式 7-3 ”）

7.8 投标保证金凭证；（格式详见“第四章投标文件格式 7-4”）

7.9 制造商出具的授权函或投标人与制造商的经销协议、代理协议（格式详见“第四章投标文件格式 7-5”，招标文件另有规定的从其规定）（适用于进口产品）；

7.10 联合体协议；（格式详见“第四章投标文件格式 7-6 ”）（适用于联合体投标）

7.11 本项目的特定资格证明材料。

8. 为落实政府采购政策，采购标的需满足的要求，以及投标人须提供的证明材料

8.1 中小企业参加投标

8.1.1 中小企业（含中型、小型、微型企业，下同）应当符合以下条件：

（1）在中华人民共和国境内依法设立，符合国务院批准的中小企业划分标准（依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外），符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业；

（2）小型、微型企业作为代理商，中型企业作为本项目服务承接商的，视同为中型企业；

（3）在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员；

（4）以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业；
（适用于联合体投标）

（5）组成联合体或者接受分包合同的中小企业与联合体内其他企业、分包企业之间不得存在直接控股、管理关系。（适用于涉及中小企业的联合体投标或者允许合同分包的采购项目）

8.1.2 供应商提供中小企业服务的，投标时提供招标文件规定的《中小企业声明函》（格式详见“第四章投标文件格式 8-1 ”），并对声明函的真实性负责，未提供不予享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。投标人提供的《中小企业声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

8.2 监狱企业参加投标

8.2.1 监狱企业应当符合以下条件

监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

8.2.2 监狱企业参加投标须提供的证明材料

监狱企业参加政府采购活动时，提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件（格式详见“第四章投标文件格式 8-2 ”），未提供不予享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。

8.3 残疾人福利性单位参加投标

8.3.1 享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

- （1）安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且安置的残疾人人数不少于10人（含10人）；
- （2）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；
- （3）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；
- （4）通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；
- （5）提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

8.3.2 前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1 至 8 级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或者服务协议的雇员人数。

8.3.3 残疾人福利性单位参加投标须提供的证明材料：

(1) 符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，提供《残疾人福利性单位声明函》（格式详见“第四章投标文件格式 8-3 ”），并对声明函的真实性负责，未提供不予享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策；

(2) 投标人提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

本项目是否专门面向中小企业预留采购份额见第一章“投标邀请”。采购标对应的中小企业划分标准所属行业见第二章“投标人须知前附表”。

8.4对小型和微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位产品参加投标享受的政策。

8.4.1 非专门面向中小企业采购的项目，小微企业报价给予价格扣除优惠，用扣除后的价格参加评审。（适用于非专门面向中小企业。对于专门面向中小企业采购的项目或者采购包，不再执行价格评审优惠，享受政策内容详见第二章“投标人须知前附表”）

8.4.2 监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府促进中小企业发展的政府采购政策。

8.4.3 残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府促进中小企业发展的政府采购政策。福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

8.4.4 接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或多家小微企业分包，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到联合体协议合同总金额 30%以上的，可给予联合体价格扣除优惠，用扣除后的价格参加评审。（适用于非专门面向中小企业采购且允许联合体投标或合同分包的项目，如专门面向中小企业采购不享受价格评审优惠。）

联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业。（适用于联合体投标）

组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。（适用于联合体投标）

8.5 节能产品、环境标志产品参加投标

8.5.1 政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门根据产品节能环保性能、技术水平和市场成熟程度等因素，确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别及所依据的相关标准规范，以品目清单的形式发布并适时调整。依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。

8.5.2 采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。关于政府采购节能产品、环境标志产品的相关规定依据《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）。

8.5.3 如本项目采购产品属于实施政府强制采购品目清单范围的节能产品，则投标人所投产品必须获得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书扫描件，否则投标无效。

8.5.4 非政府强制采购的节能产品或环境标志产品，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购。优先采购的具体规定见第六章《评标方法》。（如涉及）

8.5.5 招标文件对节能产品、环境标志产品另有规定的从其规定。

9. 采购需求标准

9.1 商品包装、快递包装政府采购需求标准（试行）

为助力打好污染防治攻坚战，推广使用绿色包装，根据财政部关于印发《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》的通知（财办库〔2020〕123号），本项目如涉及商品包装和快递包装的，则其具体要求见第五章《采购需求》。

9.2 绿色数据中心政府采购需求标准（试行）

为加快数据中心绿色转型，根据财政部 生态环境部 工业和信息化部关于印发《绿色数据中心政府采购需求标准（试行）》的通知（财库〔2023〕7号），本项目如涉及绿色数据中心，则具体要求见第五章《采购需求》。

10. 招标文件的修改

- 10.1 采购代理机构可以对已发出的招标文件进行必要澄清或者修改，澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购代理机构在投标截止时间至少 15 日前，在原公告发布媒体上发布更正公告，上传答疑澄清文件。不足 15 日的，采购代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。
- 10.2 已下载招标文件的投标人必须在江西省公共资源交易平台上下载答疑澄清文件。投标人因未下载答疑澄清文件、由此可能引起的投标文件递交失败、解密失败、内容缺失等相关后果由投标人自行承担。
- 10.3 当招标文件和澄清文件在同一内容的表述上不一致时，以最后发出的文件为准。
- 10.4 更正或者修改的内容是招标文件的组成部分，并对投标人具有约束力。

三、投标

11. 投标文件的编制

- 11.1 投标人应当按照招标文件的要求编制投标文件。投标文件应当对招标文件提出的要求和条件做出明确响应。

12. 投标文件计量单位

- 12.1 投标文件中所使用的计量单位，除招标文件中有特殊要求外，均应采用国家法定计量单位。

13. 投标文件的构成

- 13.1 投标文件应由下列部分构成。（格式详见“第四章 投标文件格式”）

- (1) 投标书
- (2) 开标一览表
- (3) 分项报价表
- (4) 开标一览明细表
- (5) 服务需求响应/偏离表
- (6) 商务条件响应/偏离表
- (7) 投标人应当提交的资格、资信证明文件

(8) 为落实政府采购政策投标人须提供的证明材料

(9) 技术文件

(10) 其他资料

13.2 投标人应编写投标文件目录及页码。

14. 投标报价

14.1 所有投标均以人民币报价，报价内容包含招标文件规定的完成本项目相关服务所需的设备、人员、培训、技术支持、税费等一切相关费用。

14.2 投标人要按开标一览表（统一格式）和分项报价表（统一格式）、开标一览表明细表的内容填写单价、总价及其他事项。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评标时不予核减。若投标人不同意，投标无效。

14.3 投标总价中如缺漏招标文件所要求的内容，投标人中标后须提供，且中标价以投标报价为准。若投标人不同意，投标无效。

14.4 投标人所报的投标价在合同执行过程中是固定不变的,不得以任何理由予以变更。投标人应对所有招标内容进行投标，且只提供最优方案一套，投标人提交任何包含价格调整要求的投标将按非实质性响应投标，投标无效。

14.5 最低报价不能作为中标的保证。

15. 投标保证金

15.1 投标人须在投标文件递交截止时间之前向采购代理机构提交投标保证金，并作为其投标文件的一部分，详见“投标人须知前附表”。联合体投标的，可以由联合体中的一方或者共同提交投标保证金，以一方名义提交投标保证金的，对联合体各方均具有约束力。（适用联合体投标）

15.2 任何未按“投标人须知第15.1条”要求提交投标保证金的投标文件，投标无效。

15.3 自中标通知书发出之日起5个工作日内退还未中标人的投标保证金，自采购合同签订之日起5个工作日内退还中标人的投标保证金。

15.4 投标人在投标截止时间前撤回已提交的投标文件的，采购代理机构应当自投标截止之日起5个工作日内，退还已收取的投标保证金，但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。

15.5 下列任何情况发生时，投标保证金不予退：

- (1) 投标人在投标有效期内撤销其投标；
- (2) 中标人未按招标文件所述规定签订合同；
- (3) 中标人未按招标文件规定支付采购代理服务费；
- (4) 中标人未按招标文件规定提交履约保证金；（如要求提供履约保证金）
- (5) 投标人提供虚假材料谋取中标。

16. 投标有效期

- 16.1 投标有效期从提交投标文件的截止之日起算。投标文件中承诺的投标有效期应不少于招标文件中载明的投标有效期。并在投标文件中承诺的投标有效期内保持有效。招标文件中载明的投标有效期详见“投标人须知前附表”，投标有效期不足的投标，投标无效。
- 16.2 在特殊情况下，采购代理机构可延长投标有效期。延长投标有效期在江西省政府采购网以及江西省公共资源交易平台发布，延期函以网上公告的形式通知所有已参加投标的投标人。已参加投标的投标人应以书面形式答复采购代理机构，同意延长有效期的投标人不能修改其投标文件，有关投标保证金的规定在投标有效期的延长期内继续有效。

17. 投标文件的递交

17.1 投标截止时间

- 17.1.1 投标截止时间详见“第一章 投标邀请”。
- 17.1.2 电子版投标文件必须在招标文件规定的投标截止时间前上传到江西省公共资源交易平台，否则投标无效。
- 17.1.3 采购代理机构推迟投标截止时间，在江西省政府采购网以及江西省公共资源交易平台发布延期公告，延期函以网上公告的形式通知所有已下载招标文件的投标人。在这种情况下，采购代理机构、采购人和投标人受投标截止时间制约的所有权利和义务均应延长至新的投标截止时间。

17.2 迟交的投标文件

- 17.2.1 在投标截止时间以后送达的CA数字证书，采购代理机构将拒绝接收。（适用于见面开标方式）

17.2.2 未在投标截止时间前进行网上在线签到的，视为投标无效。（适用于不见面开标方式）

17.3 投标文件的修改和撤回

17.3.1 在投标截止时间前，投标人修改或撤回投标文件的，投标人可以在江西省公共资源交易平台上重新上传修改后的投标文件或撤回其投标。

17.3.2 投标有效期期满这段时间内，投标人不得撤销其投标，否则不予退还其缴纳的投标保证金。

17.4 原件及演示递交要求：招标文件要求提供材料原件、演示佐证的，必须将原件或演示材料在投标文件递交截止时间前递交至开标地点，逾期不予接收。具体要求详见“投标须知前附表”

18. 分包的规定

18.1 本项目是否允许分包：详见“投标人须知前附表”。

18.2 在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在投标文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。（适用于允许分包）

18.3 依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。（适用于允许分包）

19. 恶意串通等行为的处理及串通投标情形的认定

19.1 投标人应当遵循公平竞争的原则，不得恶意串通，不得妨碍其他投标人的竞争行为，不得损害采购人或者其他投标人的合法权益。在评标过程中发现投标人有上述情形的，评标委员会应当认定其投标无效，并书面报告本级财政部门。

19.2 有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效

- （1）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- （2）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- （3）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

(4) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异;

(5) 不同投标人的投标文件相互混装;

(6) 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

19.3 投标人在政府采购项目中存在以下情形之一的，其投标无效：

(1) 不同投标人电子投标文件的创建标识码信息相同的；

(2) 不同投标人上传或编制电子投标文件的机器码(计算机网卡MAC 地址、主板序列号、CPU 序列号、硬盘序列号)等硬件信息相同的；

(3) 不同投标人上传电子投标文件的计算机IP地址相同且不能提供合理说明的；

(4) 政府采购法律法规规定的其他恶意串通、视同串通投标情形的。

四、开标

20. 开标

20.1 开标：本项目开标方式及开标注意事项详见第二章“投标人须知前附表”。

20.2 开标由采购代理机构主持，邀请投标人参加。评标委员会成员不得参加开标活动。

20.3 投标人未在规定时间内使用 CA 数字证书完成解密投标文件的，**投标无效**。

20.4 开标时，采购代理机构将宣读投标人名称、投标报价以及其他内容。

投标人不足3家的，不得开标。

20.5 开标过程应当由采购代理机构负责记录，并随采购文件一并存档。投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

五、评标

21. 评标

21.1 公开招标采购项目开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查。

合格投标人不足3家的，不得评标。

21.2 评标委员会

评标由依照有关法规组建的评标委员会负责。

21.3 评标委员会应当对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。

21.4 对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当以书面形式要求投标人做出必要的澄清、说明或者补正。

投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

21.5 评标委员会应当按照招标文件中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

21.6 评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。

21.7 投标文件报价出现前后不一致的，除招标文件另有规定外，按照下列规定修正：

(1) 投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

(2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

(3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

(4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容的规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

21.8 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，

有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在询标环节规定的合理时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

21.9 投标人存在下列情况之一的，投标无效：

- (1) 未按照招标文件的规定提交投标保证金的；
- (2) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；
- (3) 不具备招标文件中规定的资格要求的；
- (4) 报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；
- (5) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- (6) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

21.10 在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

- (1) 符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足三家的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- (4) 因重大变故，采购任务取消。

21.11 评标委员会发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的，应当停止评标工作，与采购人或者采购代理机构沟通并作书面记录。采购人或者采购代理机构确认后，应当修改招标文件，重新组织采购活动。

21.12 评标委员会决定投标的实质性响应，只根据投标本身的真实无误的内容，评审工作不依据外部的证据，但投标有不真实不正确的内容时除外。

22. 评标方法和评标标准

22.1 评标方法，见“投标人须知前附表”

22.1.1 综合评分法，是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。采用综合评分法的，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的，按服务响应优劣顺序

排列。得分、投标报价、服务响应优劣均相同的，由评标委员会随机抽取确定排序。

22.1.2最低评标价法，是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且投标报价最低的投标人为中标候选人的评标方法。采用最低评标价法的，评标结果按投标报价由低到高顺序排列。投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。投标报价相同的，按服务响应优劣顺序排列。投标报价、服务响应优劣等均相同的，由评标委员会随机抽取确定排序。

22.2评标标准（详见“第六章 评标标准”）。

六、意外情况的情形和处理

23. 意外情况的情形

23.1 因客观原因造成电子化政府采购系统无法正常运行或者无法保证采购活动信息安全，应采取意外情况的处理措施。意外情况包括以下情形：

（1）网络系统及其他设备发生故障，导致无法访问网站或无法使用电子化政府采购系统的；

（2）电子化政府采购系统的软件或网络数据库出现错误，导致无法正常操作的；

（3）电子化政府采购系统发现有安全漏洞，有潜在泄密危险的；

（4）其他无法保证采购活动正常进行的。

24. 意外情况的处理

出现23.1情况，故障当日（工作时间内）可排除的，电子化政府采购恢复进行；如故障当日无法排除的，采购活动终止，重新组织采购活动。

七、中标和合同

25. 中标人的确定

25.1采购人应当自收到评标报告之日起5个工作日内，在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。

26. 中标结果公告

26.1 中标人确定后，采购代理机构在江西省公共资源交易平台（网址：<https://www.jxsggzy.cn>）和江西省政府采购网（网址：<http://www.ccgp-jiangxi.gov.cn/web/>）上公告中标结果，中标公告期限为1个工作日。

27. 履约保证金

27.1 中标人在与采购人签订采购合同时，应向采购人提交“投标人须知前附表”规定的履约保证金。

27.2 履约保证金用于补偿因中标人不能完成其合同义务而使采购人蒙受的损失。

28. 签订合同

28.1 采购人和中标人应当自《中标（成交）通知书》发出之日起10日内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人不得与采购人再订立背离合同实质性内容的其他协议。

28.2 招标文件、中标人的投标文件及评标过程中有关澄清文件均为签订合同的依据。

28.3 中标通知书是合同的一个组成部分。

28.4 采购人与中标人应当根据合同的约定依法履行合同义务。

政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国民法典》。

28.5 采购人应当加强对中标人的履约管理，并按照采购合同约定，及时向中标人支付采购资金。对于中标人违反采购合同约定的行为，采购人应当及时处理，依法追究其违约责任。

28.6 合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与中标人协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

28.7 中标人拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标人，也可以重新开展政府采购活动；拒绝签订政府采购合同的中标人视为撤销投标文件，不予退还其缴纳的投标保证金。

28.8 中标人与采购人签订合同后两个工作日内，将采购合同扫描件交予采购代理机构，以便退还投标保证金。

八、询问和质疑

29. 询问

29.1 投标人对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人或者采购代理机构提出询问，采购代理机构应当在3个工作日内对投标人依法提出的询问做出答复。

30. 质疑

30.1 投标人认为招标文件、招标过程、中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

(1) 对可以质疑的招标文件提出质疑的，为收到招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日起7个工作日内；

(2) 对招标过程提出质疑的，为各招标程序环节结束之日起7个工作日内；

(3) 对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日起7个工作日内。

30.2 投标人应在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

30.3 提出质疑的投标人应当是参与所质疑项目采购活动的投标人。

30.4 潜在投标人已依法获取其可质疑的招标文件的，可以对该文件提出质疑。

30.5 投标人提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容（根据当地监管部门要求调整格式要求）：

(一) 投标人的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

(二) 质疑项目的名称、编号；

(三) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

(四) 事实依据；

(五) 必要的法律依据；

(六) 提出质疑的日期。

投标人为自然人的，应当由本人签字；投标人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。并同时提供下载招标文件的凭证。

30.6 质疑函接收方式

详见“投标人须知前附表”

九、其他事项

31. 采购代理服务费

31.1 如为中标人支付采购代理服务费，中标人在领取中标通知书时须按“投标人须知前附表”规定的收费标准，向采购代理机构缴纳采购代理服务费。

31.2 采购代理服务费采用银行转账、支票、汇票、本票等非现金形式交纳。

31.3 中标人如未按本须知“第 31.1 条”规定办理，采购代理机构将按本须知“第 15.5 条”规定不予退还其投标保证金。

32. 适用法律

32.1 采购代理机构及投标人的一切招标投标活动均适用于《中华人民共和国政府采购法》及相关规定。

33. 解释权

33.1 本招标文件是根据国家有关法律、法规以及政府采购管理有关规定编制，招标文件的最终解释权属于采购人、采购代理机构。

第三章拟签订的合同文本（参考格式）

政府采购合同编号：

签订地点：

_____(甲方名称)（以下简称甲方）和_____(乙方名称)____（以下简称乙方）根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》和有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，同意按照下面的条款和条件订立本政府采购合同，共同信守。

一、政府采购合同文件

本政府采购合同所附下列文件是构成本政府采购合同不可分割的部分：

1. 招标文件；
2. 招标文件的更正公告、变更公告；
3. 中标人提交的投标文件；
4. 政府采购合同条款；
5. 中标通知书；
6. 政府采购合同的其它附件。

二、政府采购合同范围和条件

本政府采购合同的范围和条件与上述政府采购合同文件的规定相一致。

三、政府采购合同标的

本政府采购合同的标的和数量为政府采购合同服务清单(同投标文件中分项价格明细表)中所列服务。

四、政府采购合同金额

根据上述政府采购合同文件要求，政府采购合同的总金额为人民币（大写）：_____，即RMB_____。该合同总价是发生的所有含税费用。本合同执行期间合同总价不变。

五、付款方式及条件

1. 付款时间：
2. 付款方式：
3. 付款条件：

六、服务时间和服务地点

1. 服务时间：
2. 服务地点：

七、售后服务

八、验收要求

乙方完全履行合同义务后，甲方或甲方的最终用户按照政府采购合同文件列明的标准进行验收，验收不合格的，乙方需按照约定承担相应违约责任。

九、违约责任

1. 甲方无正当理由拒付合同款的，由甲方向乙方偿付合同总价的的违约金。

2. 甲方应在合同规定时间内向乙方支付合同价款，每逾期一天甲方向乙方偿付欠款总额的滞纳金，累计滞纳金总额不超过欠款总额的。

3. 乙方逾期提供服务的，每逾期一天向甲方支付逾期合同金额%的违约金，逾期日的，甲方有权单方面解除本协议。

4. 如乙方未能履行合同规定的其它义务，乙方在收到甲方发出的违约通知后30天内，或经甲方书面认可延长的时间内未能纠正其过失。甲方可向乙方发出书面通知，终止部分或全部合同。在这种情况下，并不影响甲方向乙方提出的索赔。

5. 甲方逾期付款的，每逾期一天向乙方支付逾期金额%的违约金，逾期日的，乙方有权单方面解除本协议。

十、争议解决

双方因履行本协议而产生的争议，应友好协商解决，如果协商或调解不能解决争议，则提请仲裁委员会按照其仲裁规则进行仲裁或任何一方可向甲方所在地的人民法院提起诉讼。

十一、合同生效

本政府采购合同经双方授权代表签字盖章后生效。

甲方（公章）：

乙方（公章）：

法定代表人或授权代表人（签字）：

法定代表人或授权代表人（或自然人）

（签字）：

地址：

地址：

联系人：

联系人：

电话：

电话：

传真：

传真：

日期： 年 月 日

日期： 年 月 日

第四章投标文件格式

投标文件

项目名称:

项目编号:

投标人（签章）

年 月 日

格式1. 投标书

致：

根据贵方为(项目名称)项目招标采购有关服务的投标邀请(项目编号)签字代表(姓名、职务)，经正式授权并代表投标人(投标人名称、地址)提交下述文件（电子版上传到江西省公共资源交易平台）：

- 1、投标书（含自然人投标）
- 2、开标一览表
- 3、分项报价表
- 4、开标一览明细表
- 5、技术参数响应/偏离表
- 6、商务条件响应/偏离表
- 7、投标人应当提交的资格、资信证明文件
- 8、为落实政府采购政策投标人须提供的证明材料
- 9、技术文件
- 10、其他资料
- 11、提交的投标保证金，金额为 。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1. 所附开标一览表中规定的应提交和交付的服务投标总价为（用文字和数字表示的投标总价）。
2. 投标人将按招标文件的规定履行合同责任和义务。
3. 投标人已详细审查全部招标文件，包括其他相关澄清、更正等相关资料。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。
4. 本投标有效期为从提交投标文件截止之日起 90 天。
5. 如果在规定的开标时间后，投标人在投标有效期内撤销投标，投标保证金不予退还。
6. 投标人同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定接受最低的投标或收到的任何投标。
7. 与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址：

电话：

电子邮件：

投标人盖章：

法定代表人或授权代表（或自然人）签字或签章：

日期：年月日

格式2. 开标一览表

投标人按照新点投标文件制作格式编制

格式3. 分项报价表

投标人按照新点投标文件制作格式编制

格式4. 开标一览明细表

投标人名称:

项目编号:

序号	名称	制造商、品牌	规格、型号	产地	数量	单价(元)	总价(元)	是否属于中、小、微企业、监狱企业或残疾人福利性单	是否属于品目清单内的节能产品、环境标志产品	备注
1								填表须知: 详见注 1	填表须知: 详见注 2	
2										
合 计: (大写)					人民币: (小写)					

注: 1、中、小、微企业、监狱或残疾人福利性单位产品须在明细表中注明, 并在投标文件中提供相应证明材料, 否则产生的一切后果由投标人承担。

2、属于《节能产品政府采购品目清单》、《环境标志产品政府采购品目清单》的产品需备注注明, 同时提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书彩色扫描件, 否则产生的一切后果由投标人承担。(不属于节能产品、环境标志产品的不需提供)

3、招标文件对节能产品、环境标志产品另有规定的从其规定。

投标人盖章:

法定代表人或授权代表(或自然人)签字或签章:

格式5. 技术参数响应/偏离表

序号	招标文件中的服务要求	投标文件中响应的具体内容	响应/偏离	说明

注：1、有正负偏离须注明，如无偏离只需在上表中填入完全响应即可，不需要把技术参数一一列到上表中。

2、“招标文件 第五章、第一部分 技术参数要求”中如涉及需提供证明材料的必须提供，否则视为无效响应。

供应商盖章：

法定代表人或授权代表签字或签章：

格式6. 商务条件响应/偏离表

序号	招标文件的商务条件	投标文件中响应的具体内容	响应/偏离	说明

注：1、有正负偏离须注明，如无偏离只需在上表中填入完全响应即可，不需要把商务要求一一列到上表中。

2、招标文件“第五章、第二部分 商务要求”中如涉及需提供证明材料的必须提供，否则视为无效响应。

供应商盖章：

法定代表人或授权代表签字或签章：

格式 7. 投标人应当提交的资格证明文件

格式 7-1 江西省政府采购供应商资格信用承诺函

致（采购人或政府采购代理机构）：

单位名称（自然人姓名）：

统一社会信用代码（身份证号码）：

法定代表人（负责人）：

联系地址和电话：

我单位（本人）自愿参加本次政府采购活动，严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规，坚守公开、公平、公正和诚实信用等原则，依法诚信经营，并郑重承诺：

（一）我单位（本人）符合采购文件要求以及《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件：

- 1、具有独立承担民事责任的能力；
- 2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- 3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- 4、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- 5、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- 6、符合法律、行政法规规定的其他条件。

（二）我单位（本人）未被列入严重失信主体名单、失信被执行人、税收违法黑名单（重大税收违法失信主体）、政府采购严重违法失信行为记录名单。

我单位（本人）对本承诺函及所承诺事项的真实性、合法性及有效性负责，

并已知晓如所作信用承诺不实，可能涉嫌《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款第（一）项规定的“提供虚假材料谋取中标、成交”违法情形。经调查属实的，自觉接受政府采购行政监管部门按照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条：“处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由市场监管部门吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任”处理。

供应商名称（单位公章）：

或自然人（签字）：

年月日

注：

- 1、我单位（本人）专指参加政府采购活动的供应商（含自然人）。
- 2、供应商须在投标文件中按此模板提供承诺函，既未提供上述承诺函又未提供对应事项证明材料的，视为未实质响应招标文件要求，按无效投标处理。
- 3、采购人可以在公告中标结果后、签订政府采购合同前，核实中标供应商所作信用承诺事项的真实性。

说明：如供应商提供了《江西省政府采购供应商资格信用承诺函》的，视同提供了满足“《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定”的证明文件，未提供《江西省政府采购供应商资格信用承诺函》的，须提供下列项证明文件，证明其满足“《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定”。如为联合体投标的，联合体各方均应提供满足“《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定”的证明文件。

1、具有独立承担民事责任的能力的资格证明文件

如投标人是企业的（包括合伙企业）应提供有效的“企业法人营业执照”或“营业执照”；如投标人是事业单位的应提供“事业单位法人证书”；如投标人是非企业专业服务机构的应提供执业许可证等证明文件；投标人是个体工商户的应提供有效的“个体工商户营业执照”、组织机构代码证证明文件（实行“统一社会信用代码”的不需单独提供组织机构代码证）；如投标人是自然人的，应提供有效的自然人的身份证明(中国公民)。

2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的证明文件

投标人是法人的，提供开标前二个年度内任一年度经审计的财务状况报告，或在开标前三个月内其基本开户银行出具的资信证明；其他组织和自然人，没有经审计的财务报告，可以提供在开标前三个月内银行出具的资信证明；个体工商户提供开标前三个月中国人民银行征信中心开具个人信用报告。

3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明文件

投标人提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函。

4、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的证明文件

税务登记证（实行“统一社会信用代码”的不需单独提供）和开标前六个月内任意一个月的企业缴税凭证或证明；

开标前六个月内任意一个月的缴纳社会保障资金的凭证或当地社会保障局出具的缴纳明细。依法免税或不需要缴纳社会保障资金的投标人，应当提供相关文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。

5、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的证明文件

参加政府采购前三年内,在经营活动中没有重大违法记录承诺函；重大违法记录，是指投标人因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可

证或者执照、较大罚款等行政处罚。

6、法律、行政法规规定的其他条件的证明文件

提供材料说明：提供满足法律、行政法规规定的其他条件的承诺函（格式自拟）。

备注：本项目对特定资格要求有规定并需要提供证明材料的，从其规定，与本条款不冲突。

格式7-2法定代表人授权书

致：采购代理机构名称

_____（投标人全称）法定代表人 授权（全权代表姓名）
为全权代表，参加贵处组织的（项目编号）项目招标活动，全权代表我方处理
招标活动中的一切事宜。

法定代表人签字或签章：

投标人盖章：

日 期： 年 月 日

附：

全权代表姓名：

职 务：

电 话：

详细通讯地址：

电 子 邮 箱：

附：法定代表人及全权代表身份原件证扫描件（正、反面）

说明：法定代表人参加采购，不用提供授权书。

格式7-3投标人的资格声明

(参考格式)

致：采购代理机构名称

为响应贵方(项目名称、项目编号)投标邀请，下述签字人愿参与投标，提供采购需求规定的服务，提交下述文件并声明全部说明是真实的和正确的。

1. 下述签字人在证书中证明本资格文件中的内容是真实的和正确的；
2. 我方没有单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，参加本项目采购活动的情形；
3. 我方没有为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的情形。

投标人代表（或自然人）签字或签章：

投标人盖章：

日期：

格式7-4 投标保证金凭证（不收取）

附：投标人盖章的保证金凭证扫描件或截图

本项目保证金应当采用支票、汇票、本票、网上银行支付或者金融机构、担保机构出具的保函、保险公司出具的保证保险等非现金形式交纳。

1、采用银行电汇、转账、网上银行形式：

保证金交至招标文件规定的账户，并在投标文件中提供交纳保证金凭证扫描件或截图：

2、采用保函形式：

2.1 采用银行保函的，须为供应商基本账户（投标文件中提供开户许可复印件）

或江西省辖区内商业银行营业网点出具的不可撤销、见索即付的独立保函；

采用专业担保机构出具保函的，须为担保机构出具的不可撤销、见索即付的独立保函；

2.2 采用银行、保证保险的电子保单的形式需通过银行、保险公司官方网站

（无需授权）验证查询；采用专业担保机构出具的保函需通过官方网站验证查询，如以上渠道未能验证查询到的，视为无效保函；

2.3 保函有效期须不少于投标有效期，否则视为不满足要求；

2.4 保函保证担保范围须包含采购文件约定的不予退还投标保证金的情形，否则视为不满足要求。

3、采用其他形式缴纳保证金的，需提供符合国家规定的相应凭证。

未提供保证金凭证、或提供的保证金凭证及资料不满足上述要求的，视为未缴纳保证金。

格式7-5制造商出具的授权函（适用于服务项目含进口产品参加投标）

（注：本格式仅作为“制造商出具的授权函”格式，如是“制造商的授权代理商出具的授权函”请参照本格式另行制定，招标文件另有规定的从其规定）

致：采购代理机构

我们(制造商名称)，主要营业地点设在(制造商地址)。我们获悉按中华人民共和国法律成立的,主要营业地点设在(投标人地址)的(投标人名称)将以我方的产品对贵公司的招标项目进行投标，我们特作如下说明：

（1）同意(投标人名称)在中华人民共和国境内以(制造商名称)的（产品名称、型号）参加贵公司有关（项目名称、项目编号）招标，并在中标后向我方购买相关产品。

（2）(投标人名称)在中标后，将按照与采购人签订的合同承担责任。

（3）我们将依法承担制造商的责任。

我方于年月日签署本文件，投标人名称于年月日接受此件，以此为证。

投标人名称： 制造商名称：

签字人职务： 签字人职务：

签字人姓名： 签字人姓名：

签字人签名或签章： 签字人签名或签章

格式7-6联合体协议（适用于联合体投标）

联合协议应当载明联合体各方承担的工作和义务，联合体协议各方均应当签章。

格式7-7 本项目的特定资格证明材料

(如属于特定行业项目, 供应商应当具备特定行业法定准入要求。)

特别说明:

应当提交的资格证明文件均为扫描件, 未提交或不满足要求均视为无效投标。文件另有具体要求的从其规定。

8. 为落实政府采购政策投标人须提供的证明材料

格式8-1中小企业声明

本公司 郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司 参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1、（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承接商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2、（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承接商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：年月日

注：1、从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

《中小企业声明函》填写指引及风险提示：

（一）填写指引：

1、投标人在填写时请依照招标文件提供的格式和内容填写，不得随意变更格式。

2、《中小企业声明函》由投标人根据承接服务的企业实际情况填写，不符合要求的投标人可以不填写或直接删除本格式。

3、填写需参考的相关文件：（1）《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库【2020】46号）、《关于中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业【2011】300号文，详见下述附表）

4、具体要求：

（1）第一处，在“单位名称”“项目名称”下划线处填写本采购项目的采购人名称和项目名称。

（2）第二处，在“标的名称”下划线处填写本项目采购具体品目的名称，如是单品目，直接填写项目名称或品目名称。在“采购文件中明确的所属行业”中填写本招标文件第二章“投标人须知前附表”中列明的行业，一定要按照招标文件明确的内容进行填写。

（3）第三处，在“企业名称”下划线处如实填写承接服务的企业名称，在“从业人员”“营业收入”“资产总额”下划线处如实填写承接服务的企业相关信息，数据务必向承接服务的企业进行核实；如是多品目，须填写每一品目的承接服务的企业信息。如承接服务的企业是投标人，则填写投标人信息。

（4）第四处在“中型企业、小型企业、微型企业”下划线处如实依照300号文确定承接服务的企业类型并填写。

（5）填写内容应一一对应，不能漏填或误填。

5、允许联合体参加或合同分包的项目，《中小企业声明函》中需填写联合体协议或签订分包意向协议中的中小企业（或小微企业）相关信息，并在“项目名称”部分标明联合体中中小企业（或小微企业）承担的具体内容或者中小企业的具体合同分包内容。

（二）风险提示

- 1、投标人填写《中小企业声明函》的，必须如实填报，中标人享受了招标文件规定的中小企业扶持政策的，《中小企业声明函》随中标结果公开，接受社会监督。
- 2、承接本项目服务的企业本身为中小企业，但存在属于大企业的分支机构或控股股东为大企业或与大企业的负责人为同一人的情形，也不享受招标文件规定的中小企业扶持政策。
- 3、投标人提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

附表

中小企业划型标准规定 (工信部联企业〔2011〕300号)

——(摘要)

一、本规定适用的行业包括:

农、林、牧、渔业,工业(包括采矿业,制造业,电力、热力、燃气及水生产和供应业),建筑业,批发业,零售业,交通运输业(不含铁路运输业),仓储业,邮政业,住宿业,餐饮业,信息传输业(包括电信、互联网和相关服务),软件和信息技术服务业,房地产开发经营,物业管理,租赁和商务服务业,其他未列明行业(包括科学研究和技术服务业,水利、环境和公共设施管理业,居民服务、修理和其他服务业,社会工作,文化、体育和娱乐业等)。

二、各行业划型标准为:

(一) **农、林、牧、渔业**。营业收入20000万元以下的为中小微型企业。其中,营业收入500万元及以上的为中型企业,营业收入50万元及以上的为小型企业,营业收入50万元以下的为微型企业。

(二) **工业**。从业人员1000人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中,从业人员300人及以上,且营业收入2000万元及以上的为中型企业;从业人员20人及以上,且营业收入300万元及以上的为小型企业;从业人员20人以下或营业收入300万元以下的为微型企业。

(三) **建筑业**。营业收入80000万元以下或资产总额80000万元以下的为中小微型企业。其中,营业收入6000万元及以上,且资产总额5000万元及以上的为中型企业;营业收入300万元及以上,且资产总额300万元及以上的为小型企业;营业收入300万元以下或资产总额300万元以下的为微型企业。

(四) **批发业**。从业人员200人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中,从业人员20人及以上,且营业收入5000万元及以上的为中型企业;从业人员5人及以上,且营业收入1000万元及以上的为小型企业;从业人员5人以下或营业收入1000万元以下的为微型企业。

(五) **零售业**。从业人员300人以下或营业收入20000万元以下的为中小微型企业。其中,从业人员50人及以上,且营业收入500万元及以上的为中型企业;

从业人员10人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

（六）交通运输业。从业人员1000人以下或营业收入30000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入3000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入200万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入200万元以下的为微型企业。

（七）仓储业。从业人员200人以下或营业收入30000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且营业收入1000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

（八）邮政业。从业人员1000人以下或营业收入30000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

（九）住宿业。从业人员300人以下或营业收入10000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

（十）餐饮业。从业人员300人以下或营业收入10000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

（十一）信息传输业。从业人员2000人以下或营业收入100000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且营业收入1000万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

（十二）软件和信息技术服务业。从业人员300人以下或营业收入10000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且营业收入1000万元

及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且营业收入50万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或营业收入50万元以下的为微型企业。

（十三）房地产开发经营。营业收入200000万元以下或资产总额10000万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入1000万元及以上，且资产总额5000万元及以上的为中型企业；营业收入100万元及以上，且资产总额2000万元及以上的为小型企业；营业收入100万元以下或资产总额2000万元以下的为微型企业。

（十四）物业管理。从业人员1000人以下或营业收入5000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入1000万元及以上的为中型企业；从业人员100人及以上，且营业收入500万元及以上的为小型企业；从业人员100人以下或营业收入500万元以下的为微型企业。

（十五）租赁和商务服务业。从业人员300人以下或资产总额120000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且资产总额8000万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且资产总额100万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或资产总额100万元以下的为微型企业。

（十六）其他未列明行业。从业人员300人以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上的为中型企业；从业人员10人及以上的为小型企业；从业人员10人以下的为微型企业。

三、本规定适用于在中华人民共和国境内依法设立的各种所有制和各种组织形式的企业。个体工商户和本规定以外的行业，参照本规定进行划型。

四、本规定的中型企业标准上限即为大型企业标准的下限，国家统计部门据此制定大中小微型企业的统计分类。国务院有关部门据此进行相关数据分析，不得制定与本规定不一致的企业划型标准。

格式8-2省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于
监狱企业证明文件

- 注：1、省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于
监狱企业证明文件格式由出具单位提供；
- 2、未提供不予享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发
展的政府采购政策。

格式8-3残疾人福利性单位声明函

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加 单位的项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日 期：年 月 日

格式8-4采购的产品如属于政府强制采购节能产品的，投标文件中必须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书（扫描件）

（不属于品目清单的产品无需提供，文件另有规定的从其规定）

9. 技术文件

内容包括：

- 1、服务内容的详细说明
- 2、投标人认为需要说明的其他内容（投标人视需要自行编写）

10. 与技术、商务等评审计分有关的资料

第五章 采购需求

一、采购需求表

名称 内容	崇仁县公安局智慧监所项目
数量	1批
交货期	自合同签订之日90天内完成供货及安装调试并交付使用。
交货地点	采购人指定地点
备注	

二、技术参数

序号	名称	产品配置要求	数量	单位
1、智慧防控				
一、数字技防系统				
3、民警巡视系统				
1	民警巡控终端	1. ≥21.5 寸显示屏； 2. 显示比例：16:9;最大分辨率;1920*1080 3. 采用工业级安卓主板，CPU 四核；内存 DDR3≥2G；内置存储容量≥8GB； 4. 内置操作系统：Android 6.0 以上； 5. 显示屏接口 LVDS 接口支持最大分辨率 1920x1080； 6. 双目摄像头：≥200 万像素摄像头； 7. 触摸屏：多点电容触摸屏； 8. 网络：具备 RJ45 接口；	1	台
2	民警巡控管理系统	民警巡控管理系统主要由智能触摸屏、触摸屏软件及后台管理系统等组成。主要安装在监室门外/监区出入口，实现监室信息显示、被监管人员信息显示、违规登记、提押管教民警出回监业务登记、巡控签到、三下监区等，强化监区日常管理，为巡控、管教、医生后勤等民警提供更便捷的信息化管理手段。	1	套
3	人脸巡控终端	1、嵌入式 Linux 操作系统； 2、7 英寸触摸显示屏，屏幕比例 9:16，屏幕分辨率 600*1024； 3、采用宽动态 200 万双目摄像头； 4、支持人脸、刷卡（Mifare 卡/IC 卡、手机 NFC 卡、CPU 卡序列号/内容、身份证卡序列号）、密码认证方式，可外接身份证、指纹、蓝牙、二维码功能模块； 5、支持单人或多人识别（最多 5 人同时认证）功能；支持照片、视频防假；1:N 人脸识别速度≤0.2s，人脸验证准确率≥99%； 6、支持本地广告信息播放；应支持广告节目编排播放，播放时间可自定义；应支持图片、文字、视频广告节目播放；支持在设备端查看人员信息、设备状态、显示模式； 7、支持佩戴口罩情况下的人脸识别功能，提示模式应分为提醒模式或强制模式；提醒模式下，未佩戴口罩时，应能做身份验证及考勤签到，身份验证通过后提醒佩戴口罩；强制模式下未佩戴口罩时，应无法做身份验证，并提醒佩戴口罩； 8、支持远程下发人脸、APP 采集人脸并注册下发；支持本地 U 盘导入人员信息；支持本地 U 盘升级、在线远程升级功能； 9、支持在没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，人员靠近自动唤醒待机设备，唤醒距离应能调节； 10、支持中心下发黑名单人员信息，实现本地黑名单核验。	4	台
4	人脸巡控软件	与人脸数据库进行比对，生成人员巡控轨迹记录。	1	套
5	电源线（含敷设）	RVV2×1.0mm ² （含敷设）	700	米
6	重型 PVC 管（含敷设）	PVC φ 25（含敷设）	700	米
二、智能视频监控系統				
2.1 前端监控				

(部分利旧)				
1	500万超广角监控摄像机	<p>1、超广角 500W1/2.8"CMOS 红外半球摄像机；</p> <p>2、视频压缩标准：主码流：H.265/H.264，最大图像尺寸：2560 × 1920；</p> <p>3、最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON)，黑白：0.001 Lux @ (F1.2, AGC ON)，0 Lux with IR；</p> <p>4、支持起身，攀高，如厕超时，人数异常，离岗检测，放风场滞留，静坐，重点人员起身，站立起身等行为检测；</p> <p>5、支持图像远端放大，支持灵活的图像矫正；</p> <p>6、支持宽动态范围达 120 dB，适合逆光环境监控；</p> <p>7、10 M/100 M 自适应网口，支持 CVBS 输出；</p> <p>8、支持最大 256 GB MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC 卡存储；</p> <p>9、2 个内置麦克风，1 个内置扬声器；</p> <p>10、防护：IP67;IK10。</p>	68	台
2	枪球一体机	<p>1、400 万 7 寸全景枪球网络高清智能一体机；</p> <p>2、内置 2 个镜头，可以输出两路视频图像，1 路全景视频图像、1 路细节视频图像；</p> <p>3、全景支持最大 2560×1440@30fps 高清画面输出，细节支持最大 1920×1080@30fps 高清画面输出；</p> <p>4、支持 23 倍光学变倍，16 倍数字变倍；</p> <p>5、支持深度学习算法，提供精准的人车分类侦测、报警、联动跟踪；</p> <p>6、支持双路区域入侵侦测、越界侦测、进入区域侦测和离开区域侦测等智能侦测并联动跟踪；</p> <p>7、支持同时检测 5 张人脸，支持对运动人脸进行检测、跟踪、抓拍、评分、筛选，输出最优的人脸抓图；</p> <p>8、内置加热玻璃，有效除雾；</p> <p>9、支持定时任务、一键守望、一键巡航功能；</p> <p>10、支持两进一出报警、一进一出音频、最大支持 256GB microSD 卡存储；</p> <p>11、IP66，抗干扰能力强，适用于严酷的电磁环境，符合 GB/T17626.2/3/4/5/6 四级标准。</p>	2	台
3	球机支架	球机壁装支架/白色/铝合金/尺寸 306.3×97.3×182.6mm	4	个
4	摄像机恒压电源	摄像机恒压电源、220V/12V、2A	70	台
2.2 后端存储系统				
1	80 路大容量视频存储服务器	<p>4U 机架式 40 盘位嵌入式视频存储服务器，整机采用短机箱设计，搭载 1+1 冗余电源</p> <p>【硬件规格】</p> <p>存储接口：40 个 SATA 接口，支持硬盘热插拔，可满配 8TB 硬盘</p> <p>视频接口：2×HDMI，2×VGA</p> <p>网络接口：2×RJ45 10/100/1000Mbps 自适应以太网口</p> <p>报警接口：16 路报警输入，9 路报警输出（其中第 9 路支持 CTRL 12V）</p> <p>反向供电：1 路 DC12V 1A</p> <p>串行接口：1 路 RS-232 接口，1 路全双工 RS-485 接口</p> <p>USB 接口：2×USB 2.0，2×USB 3.0</p> <p>【产品性能】</p> <p>输入带宽：400Mbps</p> <p>输出带宽：400Mbps</p> <p>接入能力：80 路 H.264、H.265 格式高清码流接入</p> <p>解码能力：最大支持 12×1080P</p> <p>显示能力：最大支持双 4K 异源输出</p>	2	台
2	企业级 SATA 硬盘	专用硬盘：8TB；接口：SATA 8Gb/s	80	块

3	审讯主机	<ol style="list-style-type: none"> 支持接入最大 6 路 200 万或 2 路 400 万或 1 路 500 万相机接入 7 寸高清触摸屏，支持控制与图像显示 支持视频信息上叠加温湿度传感器信息 支持设置画中画通道，1080P 编码 支持单画面、1 大 1 小、1 大 2 小、1 大 3 小、1 大 4 小、1 大 5 小、1 大 7 小、4 均分等多种画面合成 支持单室双刻、单室轮刻两种刻录模式 标配 2 个 DVD 光驱 支持 4 个 SATA 接口，单盘容量最大为 8TB 19 英寸 3U 机箱 2 个 RJ45 10M/100M/1000M 自适应以太网口 	8	台
4	企业级 SATA 硬盘	专用硬盘：6TB；接口：SATA 8Gb/s	8	块
5	利旧设备迁移以及调整	包含 74 个利旧摄像机，16 套报警设备的设备迁移以及线路整理，资料存档等	1	项
2.3 监控大屏系统				
1	超窄边 LED 拼接	<ol style="list-style-type: none"> 1.7mm 拼缝拼接屏； 显示尺寸：55 inch； 背光源类型：D-LED； 物理分辨率：1920 × 1080@60Hz（向下兼容）； 亮度：500 cd/m²； 可视角：178°（水平）/ 178°（垂直）； 对比度：1200: 1； 物理拼缝：1.7 mm； 物理拼缝公差：±0.8 mm； 音视频输入接口：HDMI × 1, DVI × 1, VGA × 1, USB × 1； 音视频输出接口：HDMI × 1； 控制接口：RS232 IN × 1, RS232 OUT × 1； 支持安防、汇报、广告三种场景模式切换； 支持 16 块屏同源信号自拼接。 	8	块
2	大屏支架	大屏拼接专用支架、定制	8	套
3	大屏底座	大屏专用底座、定制	4	套
4	控制软件	大屏控制软件、定制	1	套
5	大屏专用高清线缆	大屏 15 米专用高清线缆、定制	12	根
6	4K 超高清终端	<ol style="list-style-type: none"> 支持 H.265、H.264、MPEG4、MJPEG 等多种编码流解码，支持 4K 超高清输出； HDMI（奇数口）输出分辨率最高支持 4K（3840×2160@30 Hz）； 支持 PS、RTP、TS、ES 等主流的封装格式的解码； 支持 G.722、G.711A、G.726、G.711U、MPEG2-L2、AAC 音频格式的解码； 支持多元化的解码控制模式、支持主动解码和被动解码两种解码模式； 输入参数：2 路 VGA，2 路 DVI/HDMI；DVI/HDMI 输入 2 选 1； 输入分辨率：输入分辨率：1080P：1920 × 1080@50/60 Hz，720P：1280 × 720@50/60 Hz，4K：3840 × 2160@30 Hz； 输出参数：12 路 HDMI，6 路 BNC； 输出 HDMI 分辨率：4K：3840 × 2160@30 Hz（仅奇数口支持），1080p：1920 × 1080@60/50 Hz，720p：1280 × 720@50 Hz/60 Hz； 解码分辨率：最高 3200W 像素、解码通道：192； 	1	台

		<p>11、解码能力：支持 6 路多轨 3200W，或 6 路 1600W，或 24 路 800W，或 108 路 1080P 或 192 路 720P 及以下分辨率同时实时解码；</p> <p>12、网口：2 个 RJ45 1000Mbps、自适应以太网接口；2 个光口 100base-FX/1000base-X、支持光电自适应；语音对讲输入：1 个输入 3.5 mm 音频接口；语音对讲输出：1 个输出，3.5 mm 音频接口；音频输出接口：12 个 3.5 mm 接口独立音频输出；串行接口：1 个标准 232 接口（RJ45），1 个标准 485 接口；8 个报警输入接口；8 个报警输出接口 2 个 USB2.0 接口；</p> <p>13、支持 VGA、DVI、HDMI 本地输入；支持开窗、窗口漫游、窗口分屏功能；支持远程录像文件的解码输出；支持 DDNS 前端解码；支持直连前端设备解码上墙和通过流媒体转发的方式解码上墙；支持画面分割数：1/2/4/6/8/9/12/16/25/36；支持使用 RTSP URL 方式从编码设备取流解码。</p>		
7	监所专用操控台	监所专用操控台、现代科技感，特殊要求定制	1	套
8	中控席椅	<p>1、网布面料：采用阻燃网孔布料及布绒， 防污、阻燃、透气性强，弹力好， 耐磨，环保 。</p> <p>2、金属弓形脚：电镀一次成型折弯钢制弓形脚架，管壁厚度 3.0mm 以上。防潮、防锈，不易折断。</p> <p>3、坐垫海绵：采用优质高密度海绵，软硬适中，回弹性能好，不变形。</p>	4	把
9	监控室防静电地板	瓷面防静电地板	65	m2
10	防静电地板收边	防静电地板收边	1	项
三、门禁控制系统				
1	人脸门禁终端	<p>1、嵌入式 Linux 操作系统；</p> <p>2、7 英寸触摸显示屏，屏幕比例 9:16，屏幕分辨率 600*1024；</p> <p>3、采用宽动态 200 万双目摄像头；</p> <p>4、支持人脸、刷卡（Mifare 卡/IC 卡、手机 NFC 卡、CPU 卡序列号/内容、身份证卡序列号）、密码认证方式，可外接身份证、指纹、蓝牙、二维码功能模块；</p> <p>5、支持单人或多人识别（最多 5 人同时认证）功能；支持照片、视频防假；1:N 人脸识别速度≤0.2s，人脸验证准确率≥99%；</p> <p>6、支持本地广告信息播放；应支持广告节目编排播放，播放时间可自定义；应支持图片、文字、视频广告节目播放；支持在设备端查看人员信息、设备状态、显示模式；</p> <p>7、支持佩戴口罩情况下的人脸识别功能，提示模式应分为提醒模式或强制模式；提醒模式下，未佩戴口罩时，应能做身份验证及考勤签到，身份验证通过后提醒佩戴口罩；强制模式下未佩戴口罩时，应无法做身份验证，并提醒佩戴口罩；</p> <p>8、支持远程下发人脸、APP 采集人脸并注册下发；支持本地 U 盘导入人员信息；支持本地 U 盘升级、在线远程升级功能；</p> <p>9、支持在没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，人员靠近自动唤醒待机设备，唤醒距离应能调节；</p> <p>10、支持中心下发黑名单人员信息，实现本地黑名单核验。</p>	8	套
2	电插锁	<p>1、外部可通过机械钥匙开门，内部无开门方式；</p> <p>2、支持机械钥匙开门，当断电关门时可通过机械钥匙开启门锁；</p> <p>3、光电控制技术，防止机械故障；</p> <p>4、超低温设计，更安全更耐用；</p> <p>5、超低功耗设计，更耐用更环保；</p> <p>6、50 万次通电老化测试；</p> <p>7、内置反向电流保护电路；</p> <p>8、采用微处理芯片控制电路；</p>	4	把

		9、高强度铝合金锁体，不锈锁舌； 10、延时设置：0/3/6/9 秒可调。		
3	人体信息采集终端	1、3.97 英寸触摸显示屏，屏幕分辨率 800*480； 2、采用 200 万双目摄像头，有照片视频防假功能； 3、支持人脸采集、指纹采集、卡片录入（ID/IC/普通 CPU/国密 CPU 卡/二代身份证序列号）； 4、支持有线网络、无线 WiFi、USB 口通信； 5、支持在线采集，通过网络协议或 USB 口对接到平台，平台进行在线采集，采集信息实时上传； 6、工作电压：DC12V/1.5A（自带电源适配器）； 7、尺寸：122mm*125mm*138mm	1	台
4	电源线 1	RVV2×1.0mm ² （含敷设）	1000	米
5	电源线 2	RVV4×1.0mm ² （含敷设）	500	米
6	重型 PVC 管（含敷设）	PVC φ 25（含敷设）	700	米
四、在押人员出入管控系统				
1	出入所身份验证系统管理软件	1. 人脸识别：当被监管人员被释放或临时出所时，在武警岗防误放系统提示出所人员通过人脸比对进行身份核对，显示人员的基本信息、照片等。 2. 人员审核：与省厅违法犯罪信息系统对接，在防误放终端上显示出所人员的基本信息、照片等，比对是否有出所业务，核对正确后，武警开门。	1	套
2	出入所身份验证终端	ARM® Cortex™-A17 处理器，≥四核，≥1.8GHZ。 1) 产品性能参数：支持人脸、虹膜核验，支持 30cm~60cm 范围内自动识别人脸和虹膜，识别时间≤1 秒 2) 显示屏幕：≥7 英寸彩色液晶显示屏，并配备多点电容式触摸屏 3) 拍照功能：设备支持虹膜识别后自动拍摄人脸照片功能 4) 系统存储：内存≥2GB DDR3，存储≥16GB EMMC， 5) 人脸像素：≥500 万、虹膜像素：≥200 万 6) 人脸传输速率：9-15 帧/秒（光强决定传输速率）、虹膜传输速率：5 帧/秒 7) USB 接口，即插即用，免驱 8) 电源：DC12V 4A 9) 需配置 USB 人脸摄像机，免驱动。	1	台
五、外出防脱逃系统				
1	外出押解防脱逃便携箱（涉警专用）	外出押解防脱逃便携箱，实时监控在押人员出所就医全过程，收纳便捷，手提箱方便外出携带。箱内含电子脚扣一只，脚扣可伸缩，大小可调解，具有防拆、防水、防尘、自动测距、超距报警、支持 BDS 定位、信息上报功能；手持终端一台，自动测距、信息上报、自动报警、管理电子脚扣功能。需与江西省公安厅总队防脱逃平台无缝对接。	2	套
六、数字对讲报告系统				
1	可视对讲主机	1、屏幕参数：1 个≥10.1 寸液晶触摸屏，16: 9，最大分辨率：1280*800 2、操作系统：Android 8.1 3、CPU：≥4 核 Cortex-A17 2.2GHz；GPU：Arm Mali-T764 双精度浮点 64 位； 4、内存：≥1G；闪存：≥8G。 5、视频编解码：H. 263/H. 264/H. 265/MPEG-1/2/4/AVS 硬件编解码 6、摄像头像素：≥200 万； 7、具有 1 个 HDMI 接口、1 个 USB 接口、1 个 10/100M 自适应 RJ45 网	3	台

		<p>口、1 路音频输出接口、1 个 DC12V 电源输入接口、1 个 TF 卡槽。</p> <p>8、具有免提、手柄和外置桌面鹅颈话筒三种全双工对讲方式。</p> <p>9、支持与对讲分机进行双向呼叫、单向可视对讲。设备可与其他对讲主机之间进行双向可视对讲。支持通过 PC 客户端软件与主机实现可视对讲。</p> <p>10、在线检测：支持对对讲分机和本机的工作状态进行自检，并显示在线/离线状态。</p> <p>11、支持视频会议功能，可与其他可视对讲分控主机、可视对讲主机进行视频通话。</p> <p>12、支持广播、监听功能。</p> <p>13、支持录像保存，可通过系统后台调阅录像。</p> <p>14、呼叫转移：支持占线呼叫转移、无响应呼叫转移、关机呼叫转移和手动呼叫转移功能，对讲分机进行呼叫时可转移至可视对讲分控主机。</p>		
2	电源线	RVV2×1.0mm ² （含敷设）	1700	米
3	重型 PVC 管（含敷设）	PVC φ 25（含敷设）	1700	米
七、监所实战平台				
1	智慧监所实战平台系统（信息共享）	<p>智慧监所实战平台是整合智慧监所应用系统数据和监所管理信息基础数据的集成应用平台，通过监所实战应用平台相关功能模块，配合智慧监所信息化产品应用，把监所执法、管理、教育、服务、保障等各项工作通过信息技术全面融为一体，实现监管动态信息主导勤务，风险评估精准化，安全预警智能化，重点预警常态化，工作管理规范化，数据信息联动化。建立具备动态勤务、执法管理、分析研判等功能的综合实战应用平台，主要功能如下所述。</p> <p>1、个人工作台：通过待办事项（当日、近 3 天、近 7 天、本月）、监所概况（在押总数、未/已及时换押、单独关押、械具使用等）、民警履职（法律文书缺失、未/已风险评估人次、今日预警总数等）、综合风险等，全面展示监所各岗位的关心的数据。</p> <p>2、一人一档：展示各监所人员的案件信息，主要包含个人信息、被监管人员谈话等日常数据、活动轨迹、视频信息等。</p> <p>3、收押助手：通过系统开具释放证明书、ab 门出入凭证、收押情况、羁押证明书，方便快速打印文书，电子存档以便后期查询，减轻工作。</p> <p>4、管教助手：展示一室一档、监室水牌、监室人员信息、三固定、二下监室、耳目物建等功能及统计信息。</p> <p>5、巡控助手：管理监室交互终端的对讲报警信息并统计，设置巡控计划并自动统计人脸巡控打卡记录。</p> <p>6、异地羁押：办案单位通过异地羁押填写、打印、盖章，支队审核并填写异地羁押通知书，到转出所提在押人员，到转入所，各所查看材料接收人员。</p> <p>7、预约提讯会见系统：借助江西省公安厅便民服务平台，实现律师、家属网上预约会见。</p> <p>8、绩效考核系统：建立日常管理一网督考，量化各岗位工作，督促工作落实，自动测算各岗位考核成绩，科学进行绩效考核，提升管理水平。</p> <p>9、重点人员管理系统：重点管理一、二、三级风险人员，通过实时展示重点人员的监室和放风间视频，并录入人员巡视记录，达到重点巡视管理的目的。其中一级风险人员要求半小时巡视一次，录入一级风险人员现状并截屏记录实时状态。二、三级风险人员要求上午、下午、晚上至少各巡视一次，并录入在押人员行为并截屏保存巡视时视频。</p>	1	套
2	智慧监所综合安防管理平台	<p>1、电子地图绘制绘制二维电子地图，展示监所平面图；在电子地图中对设备进行显示，显示监室信息，点名信息。可快速定位区域。可查看监控状态、调取监控图像。</p> <p>2、电子地图安防应用在电子地图上对监所进行分区定位，报警定位；实时提醒报警、对讲、门禁信息并联动视频。并可根据门禁信息，显示警力分布。可快速定位区域。</p>	1	项
3	智慧公安	系统采用深度学习的人工智能方法建立算法模型，能精准识别视频中	1	套

	监所管理综合平台（设备接入管理）	的人员情况，实现对各种异常行为的进行分析并实时报警，并生成警情记录，同时系统与监控系统、监所实战平台对接，实时在监控大屏上联动展示警情所处位置的视频画面，方便民警及时快速处理。支持主流品牌网络摄像机接入，支持 32 路视频分析，可实现人脸识别、人数统计、周界防范、离岗、滞留、徘徊、倒地、剧烈运动等分析应用；		
4	工作站	1. 国产 CPU, 主频: $\geq 2.3\text{GHz}$ 核数: ≥ 8 路数 ≥ 1 ; 2. 内存容量: $\geq 8\text{GB}$ 扩展: 最大支持 32GB ; 3. 硬盘容量: $\geq 500\text{GB}$; 4. 独立显卡显存容量: $\geq 2\text{GB}$; 5. 物理接口: USB2.0 接口: ≥ 1 USB3.0 接口: ≥ 1 HDMI 接口: ≥ 1 VGA 接口: ≥ 1 网络接口: ≥ 1 ; 5.LED 分辨率: 不低于 1920×1080 ; 6. 刷新率: 不低于 60Hz; 7. VGA 接口: ≥ 1 ; 8. 显示器尺寸: ≥ 21.5 英寸;	1	台
5	业务提醒、警情联动服务器	CPU: HG7363 (16C/2.5G) *1; 内存: 32G ECC DDR4*1; 硬盘 1: SAS 1.2T 10K 2.5 英寸*2, 8 盘位, 无 RAID; 阵列卡: HBA 2120((适配 8 盘位, 国产 SAS_HBA)*1; 板载网口: 1GbE(电)×2; 电源: 550W(1+1)CRPS AC/DC 双输入;	1	台
6	平台应用服务器	CPU: HG7363 (16C/2.5G) *1; 内存: 32G ECC DDR4*1; 硬盘 1: SAS 1.2T 10K 2.5 英寸*2, 8 盘位, 无 RAID; 阵列卡: HBA 2120((适配 8 盘位, 国产 SAS_HBA)*1; 板载网口: 1GbE(电)×2; 电源: 550W(1+1)CRPS AC/DC 双输入;	2	台
7	业务工作站	一屏业务管理、一屏视频浏览, 支持一键切换控制。	1	台
8	送物抓拍摄像机	①接口: USB 2.0。②驱动: 免驱。③传感器: CMOS。④最大帧数: 30Fps。	1	台
9	门磁	金属门磁	17	个
10	门灯	门灯	17	个
11	门开报警模块	1、支持 ≥ 16 路开关量输入和 ≥ 4 路开关量输出; 2、可灵活配置各路输入输出之间的对应关系,可一对多,也可以多对一设置报警联动关系; 3、可以灵活设置继电器输出时间,也可以限定为持续输出; 4、具各多模块之间的硬件级联功能; 5、需与智慧监所实战平台对接,具备通过智慧监所实战平台进行远程设置报警联动输出及直接通过平台软件开关继电器; 6、具有 3 种以上服务类型,定时上传、输入变化上传、定时上传+输入变化上传 7、具有一个 RJ4510/100M 接口,具有远程配置功能。	4	块
12	监室门开报警联动系统	通过前端门灯、门磁,实现门开报警信息在平台弹窗报警。	17	路
13	监室音频报警联动系统	通过前端拾音器采集监室声音,与平台设置的音量分贝阈值比对,若监室分贝超过设定值,后端实现报警上墙。	17	路
14	音频报警模块	1、 ≥ 8 路音频开关量输入; 2、可灵活配置各路输入输出之间的对应关系,可一对多,也可以多对一设置报警联动关系; 3、可以灵活设置继电器输出时间,也可以限定为持续输出; 4、具各多模块之间的硬件级联功能;	4	个

		5、具备通过智慧监所实战平台进行远程设置报警联动输出及直接通过平台软件开关继电器； 6、具有一个 RJ4510/100M 接口,具有远程配置功能。		
	2、智慧管理			
	二、监所信息交互终端系统			
1	监室智能交互终端	1、处理器：主频最高可达 2.0GHz；内存≥2GB 2、FLASH：≥16GB，支持最 32GBMicroSD/SDHC/SDXC 卡本地存储 3、屏幕尺寸：≥10.1 英寸；分辨率：≥1280*800； 4、屏幕保护：≥5mm 高强度防爆电容触摸屏； 5、视频输入：内置 720P 摄像头，H.264 编码； 6、识别方式：人脸识别 7、人脸模块：动态监测人脸感应距离<1.5M；刷脸感速度：≤2 秒；人脸识别率>99.8%；最大支持人脸样本库 10 万个；黑白名单支持最大 45 万个。误识率≤0.1%（标准情况下）； 8、对讲模块：（1）对讲频率响应：80-3400Hz（2）对讲失真，<5%（激励声压=-4.7dbPa）（3）对讲回声抑制，>26dB（4）对讲噪声抑制，>6dB（5）对讲视频延时，<67mS； 9、监听功能：支持无察觉监视监听，高灵敏度的拾音和高保真的还原。 10、广播功能：输出功率为 5W，适用 50~150 m ² 空间范围，在广播时，管理机可调节音量大小；对讲可以单独进行运行，不受嵌入式操作系统死机影响； 11、具有呼叫、报警 2 个物理按键，兼具防水，防暴功能。 12、通讯接口：2 个 RJ45 10M/100M 自适应以太网口，1 个负责对讲和报警信号的传输，其他功能信号由另外一个端口负责 13、防拆报警功能：支持防拆报警功能 14、USB 接口：2 个（用于系统调试） 15、防护等级：IP64 防暴等级 IK10	17	台
2	安装底座	设备安装底座、定制	17	台
3	监管智能终端交付系统	1、信息通知管理：可查看即时消息、协查通报、提讯会见、违规通报四类消息； 2、播报信息管理：支持对即时消息、协查通报、提讯见、违规通报四类信息进行语音播报； 3、固定信息管理：可查看当前监室三固定信息（铺位表、值班表和值日表）、监室一日作息信息、本周的菜谱信息、法律法规文件信息、权益公开文件信息； 4、提押通知管理：可查看提讯会见信息，支持语音播报功能； 5、商品管理：日用品管理、食品管理； 6、消费管理：通过人脸或指纹身份认证后可查看物品列表进行所内消费，具有代购货物确认、代购记录查看、个人账户信息查看功能； 7、生活指南管理：本地快讯管理、幽默笑话管理； 8、预约信息管理：通过人脸或指纹身份认证后可选择管教、医生等申请预约； 9、收物确认：通过人脸或指纹身份认证后可显示被监管人员家属等寄送的物品信息，包括物品详情、送物人、送物时间，被监管人员可对物品进行收物确认； 10、回监确认：通过人脸或指纹身份认证后，可进行回监确认操作，记录被监管人员回监时间； 11、监室点名：可接收民警发起的临时或定时点名，被监管人员通过身份识别验证点名签到； 12、值班提醒：可根据设定的双人值班表，提醒值班人员通过人脸识别签到换班，同时反馈结果至管教岗； 13、二下监室：民警通过身份认证后进行开始下监和结束下监，支持实时监室情况登记，登记情况推送执法信息系统； 14、信息录入：民警通过身份认证后可对被监管人员进行人脸、指纹	17	套

		信息采集录入。		
4	电源线 (含敷 设)	RVV2×1.0mm ² (含敷设)	1200	m
5	重型 PVC 管(含 敷设)	PVC φ 25 (含敷设)	1200	m
三、电教管理系统				
1	媒体信息 发布系统	1、具有对电教系统编码设备、媒体服务器、升级服务器及时间管理服务器的配置管理功能； 2、具有对电教播放终端的管理功能； 3、具有音、视频文件的管理功能； 4、具有电视广播的播放计划管理功能，可以根据监所一日作息时间编辑播放计划； 5、具有实时电视直播功能，实现电视信号或实时授课的管理要求； 6、具有视频文件的播放、点播功能，支持多种文件格式的播放； 7、具有字幕叠加，紧急通知，协查通报的管理功能； 8、具有权限管理功能，能实现对平台功能配置的权限进行配置； 9、具有播放模块的配置信息管理功能； 10、具有可以对所有拘室进行点对点播放管理。	1	套
2	智能电教 广播模块 (外置)	1.主芯片：4核或以上； 2.内存：≥1GB；闪存：≥8GB，可扩展至32GB； 3.外部接口：≥1个RJ45，≥1个HDMI接口，≥1个3.5mm音频输出接口，≥2个USB接口；电源：DC 12V 1A； 4.支持1080P视频解码播出，H.264 HP 1080P@30fps视频编码，VC-1、MPEG2-HD等主流高清格式； 5.支持WAV、MP4、MP3等音视频格式； 6.通过与平台软件配合，可以实现电视、广播的直播。 7.支持电教平台的统一管理，可以手动或定时自动播放电教节目及一日生活制度；	17	台
3	音视频编 码器	≥1路HDMI高清多媒体接口或1路VGA接口视频输入； ≥1路HDMI环通输出； 支持H.265、H.264视频编码，主、子码流可独立配置； VGA画面支持位置调整和画面区域裁剪功能； HDMI支持最大4K(3840×2160/30Hz)信号源输入；支持2K(400W)、1080P、720P等高清分辨率编码 视频输入源自适应识别，也可固定输入源； 音频输入源可选HDMI或Audio in，音频编码格式支持：AAC_LC、G711a、G711u； 支持RTMP、ONVIF、NTP、RTSP等网络协议；≥1个网口，支持PoE供电； 支持一键reset恢复默认配置； 静音设计、小巧机箱，适合第三方集成	3	台
4	高清线	HDMI-HDMI 高清线	14	根
5	电源线 (含敷 设)	RVV2×1.0mm ² (含敷设)	300	m
6	重型 PVC 管(含 敷设)	PVC φ 25 (含敷设)	300	m
四、监管通系统				
1	监管通	谈话教育管理系统与目前监所实战业务相结合，管教民警在平台中选择在押人员进行谈话，并上传谈话音频，谈话类型和模板可本地化定制需求，音频文件平台可实时查看，自动解码谈话内容，实现谈话数	4	台

		据存档。通过谈话功能录制管教民警和在押人员谈话内容，做到全程录音录像并存档，确保管教民警谈话教育在时间和内容上的真实性，谈话完成后保存到存储设备内，有效推动监所管理教育工作高质量、高水平发展起到重要作用同时对管教的工作职责起到有效监督作用。		
五、寄送钱款及代购系统				
1	数据对接 (定制开发)	与总队在用的软件代工系统对接	1	项
4、智慧指导				
一、数据研判系统				
1	数据研判系统	1、通过对在押人员数据、各个岗位民警数据进行综合梳理，分别以被监管人员静态、被监管人员动态、民警静态、民警动态、监所基本动态进行数据分析研判； 2、分析重点风险，及时预警，自动提醒民警开展谈话教育、重点巡控等； 3、按照被监管人员、监室、所情进行综合态势研判分析，形成“一人一档”“一室一档”电子档案功能。	1	套
小计				
二、执法记录管理系统				
1	采集站	执法数据采集设备，1、Windows 系统，符合 GAT 947-2015 标准，壁挂式、桌面式安装，占地小、静音 2、13.3 寸 1920*1080 高清触摸显示屏，内置 3 个抽取式设计的 3.5 寸硬盘槽位，配备 6 个执法记录仪插槽位，最大可扩展至 24 槽位 3、支持槽位自锁，支持对满足 GAT 947-2015 标准的执法记录仪进行自动充电、时间校准、数据导出。	1	台
5、基础支撑				
一、物品拍摄仪				
1	物品拍摄仪	1、主摄像头：1000 万像素，手动对焦； 2、副摄像头：200 万像素，支持自动对焦，支持水平、上下旋转，可灵活调整拍摄角度； 3、产品高度：≤400mm，立杆高度可调整，以适应 A3 及以下的拍摄幅面； 4、扫描类型：支持证件、票据、文档、书籍、图片、立体实物、人脸照片的数据采集存档和动态展示； 5、扫描速度：≤1 秒； 6、感光元件：CMOS 传感器；符合 UVC 标准； 7、图片格式：JPG、TIF、PDF、BMP、TGA、PCX、PNG、RAS 等，支持一键生成 PDF 文件； 8、视频格式：MP4、AVI、WMV 等； 9、接口类型：USB 2.0，支持外接电源 WDM Driver、VFWDriver、TWAIN 接口； 10、台架底板：支持不低于 2 个 USB 扩展口，底板应包含纸张、身份证刻度，刻度采用颜色与底板颜色的色差较小，且可以通过触摸区分；11、可提供客户端操作软件以及 SDK 开发包。	1	台
二、UPS 系统				
1	UPS 主机	1、384V 直流（32-40 节电池可调，正负电池组，有中线），30KVA/30KW，在线高频，RS232 接口，机架式 4U 高度，长延时主机。 2、UPS 电源应满足输入功率因数≥0.90。电源效率≥90%。电源效率（ECO 状态）≥97%。空载输入功率≤2160W。空载输入功率（ECO 状态）≤1440W。	1	台
2	蓄电池	100AH/12V, 普通型	32	节

3	电池柜	16 位 100AH-12V 电池柜, 含 96 根电池连接线	2	套
4	电池开关	电池开关 3P100A	1	套
5	UPS 输入 输出线缆	WDZR-YJV25mm ² × 4+16mm ² × 1	100	m
6	散力架	UPS 电池散力架	1	套
7	供电电缆	WDZR-3×4mm ²	2000	m
8	UPS 连接 辅材	内主机到电池柜连接线, 电池柜直接并联线材	1	项
三、计算机网络系统				
1	核心交换机	<p>总装机箱×1、主控板×1、交流电源模块×2;</p> <p>1、性能: 交换容量≥19.2Tbps、包转发率≥2880Mpps,</p> <p>2、配置: 横插槽机箱, 支持双主控, 双电源配置</p> <p>3、万兆端口扩展能力≥48, 配置 X 端口板卡≥2;</p> <p>4、二层: 支持 4K VLAN, 支持 QinQ、支持 STP/RSTP/MSTP, 支持流镜像、远程端口镜像, 支持 Jumbo≥9K; 支持优先权/802.1p; 流量控制/802.3x; 端口聚集/802.3ad; 支持组播能力, IGMP, 并有能够限制组播/广播带宽能力;</p> <p>5、三层: 支持静态路由、RIP/PIPngOSPFv2/OSPFv3、BGP/BGP v4、BGP4 Extension、IS-IS/IS-ISv6 等路由协议; 支持 PIM-SM, IGMP v1/v2/v3 协议, IGMP v1/v2/v3 Snooping, MLD, MLD Snooping, PIMv6, SSM 等;</p> <p>6、IPv6: 支持完善的 IPv6 协议; 支持 IPv4 和 IPv6 双协议栈; 支持 IPv4 向 IPv6 的基本过渡技术;</p> <p>7、QoS: 支持 IEEE 802.1p 优先, 支持 DiffServ(RFC2474 和 2475), IP ToS 优先, 并支持 802.1p 到 DiffServ 的映射, 支持针对 TOS、COS、DSCP 的不同位加标记, 可以针对标记进行保障带宽、限制带宽等 QoS 保障</p> <p>8、为提高设备的可靠性和利用率, 要求可以将≥4 台设备虚拟为一台设备在网络中运行; 并支持可以将一台物理设备划分成多台逻辑设备, 每台逻辑设备都拥有自己专属的软硬件资源, 独立运行, 独立转发。</p>	2	台
2		24 端口千兆以太网光口 (SFP, LC)+4 端口万兆以太网光接口模块 (SFP+, LC) (SC)	2	块
3		万兆 SFP 单模光模块	4	块
4	汇聚交换机	<p>24 个 1G/10G SFP+光接口, 1 个 console 口, 1 个 usb 接口, 1 个带外管理网口; 1 个业务扩展槽, 2 个电源模块槽位; 交换容量: 2.56Tbps/23.04Tbps, 包转发率: 480Mpps; 支持静态聚合、动态聚合; 端口镜像: 支持流镜像; 支持对端口接收报文的速率和发送报文的速率进行限制; 支持 VLAN; 支持 ERPS 以太环保护协议; 支持等价路由、VRRP、OSPFv1/v2、OSPF; v3、BGP、ISIS 等增强三层路由协议; 支持虚拟化; 支持 CPU 防护。</p>	2	台
5	交换机	<p>1、性能: 交换容量≥240Gbps; 转发性能≥78Mpps;</p> <p>2、接口类型: ≥24 个 GE 端口, ≥4 个千兆 SFP 口 (非复用);</p> <p>3、支持 802.1Q (最大 4K 个 VLAN)、支持基于协议的 VLAN、IP 子网的 VLAN、MAC 的 VLAN;</p> <p>4、动态链路聚合 (802.3ad)/ 静态端口聚合、802.1p、802.1Q、电缆诊断;</p> <p>5、支持 STP (802.1D)/ RSTP (802.1w)/ MSTP (802.1s);</p> <p>6、支持 Diff-Serv QoS、支持 SP/WRR/SP+WRR;</p> <p>7、支持流控 (802.3x)、支持绿色以太网 (EEE)、端口自动节能;</p> <p>8、支持多种 DoS 攻击检测功能, ARP 防攻击、TCP 攻击防御、端口安全功能;</p> <p>9、支持≥6KV 业务端口防雷能力;</p>	28	台

		10、支持中文 WEB 管理、支持 SNMP 协议管理。		
6	光模块	千兆 SFP 单模 (10Km, 1310nm, LC, DDM)	60	只
四、综合布线系统				
1	设备柜	1. 机柜尺寸: 600mm*1200mm*2000mm(宽*深*高), 42U, 标准 19"柜体; 2. 型材柜体, 标准垂直理线板 100*2000 两套, PDU 安装板两个, 整块底板 (承重底板, 靠近后门约 10cm 位置开直径 10cm 走铜管孔), 自带可调节水平地脚, 高强度滚轮; 3. 全封闭式 (冷、热通道均封闭) 前钢化玻璃门、后网门, 前门玻璃门上预留 15 英寸显示屏开孔位置。 4. 机柜表面采用无尘防静电喷涂工艺, 具有良好的防锈、防腐和附着力, 满足 A 类环境使用要求;	1	套
2	设备柜	1. 机柜尺寸: 600mm*1200mm*2000mm(宽*深*高), 42U, 标准 19"柜体; 2. 型材柜体, 标准垂直理线板 100*2000 两套, PDU 安装板两个, 整块底板 (承重底板, 靠近后门约 10cm 位置开直径 10cm 走铜管孔), 自带可调节水平地脚, 高强度滚轮; 3. 全封闭式 (冷、热通道均封闭) 前钢化玻璃门、后网门, 前门玻璃门上预留 15 英寸显示屏开孔位置。 4. 机柜表面采用无尘防静电喷涂工艺, 具有良好的防锈、防腐和附着力, 满足 A 类环境使用要求;	3	套
3	机柜侧板	亚光细砂纹, 配套 1200 深机柜, 分段侧板, 单侧上下为一套	2	块
4	快开盲板	1. 黑色亚光细砂纹 2. 1U 免工具安装金属盲板, 快开方式	40	块
5	L 导轨	1. 黑色亚光细砂纹 2. 承重 50kg, 深度 700, 须成对使用	4	对
6	层板	承载 IT 设备, 适用于 1200mm 深的机柜, 具体数量可根据客户需求进行调整	4	块
7	PDU 电源插座	16 位, 输入 32A, 输出 10A 新国标孔, 带指示灯, 不带线, 预留 3*6 平方接线盒, 竖向安装。	8	条
8	散力架	机柜散力架	4	个
9	配套辅材	工程配套辅材	1	批
10	单冷空调	制冷量 7.5KW, 变频压缩机, 上侧送风, 220V 供电, EC 离心风机, R410A 冷媒, 单冷+电加热;	1	台
11	铜管、空调水管及其他阀门等配件	铜管、空调水管及其他阀门等配件	1	套
12	墙柜 (含 PDU)	定制 12U 墙柜 (含 PDU)	6	套
13	六类模块	六类非屏蔽	48	个
14	双口面板	双口面板、国标	24	个
15	底盒 (含打墙敷设)	86 国标底盒 (含打墙预埋)	24	个
16	六类非屏蔽 4 对 STP 电缆 (含敷设)	1、护套材料: LSZH 2、导体线规 $\geq 0.55\text{mm}$, 23AWG。 3、导体材质: 无氧铜 4、特性阻抗: $100 \pm 15 \text{ Ohm}$; 5、传播延迟值: $< 536 \text{ ns}/100\text{m}$; 6、延迟偏差: $\leq 45 \text{ ns}$; 7、绝缘阻抗 $\geq 5000\text{M}\Omega \cdot \text{km}$; 8、最小弯曲半径: 32mm (操作), 64mm (安装)	24	箱

		9、最大拉力：100N 10、包装方式：305m/箱 11、工作温度：-20-60℃ 12、执行标准：TIA/EIA568C、ISO/IEC11801，EN50173，YD/T926 13、防火等级为 IEC60332-1（GB/T18380）单根阻燃标准，可特制 CM，CMR，CMP 产品 14、满足低烟无卤核心参数：烟密度 $\geq 90\%$ ，PH 值 ≥ 5.0 ，电导率 ≤ 1		
17	主干电源线（含敷设）	Rvv3 \times 2.5	1000	m
18	分支电源线（含敷设）	RVV2 \times 1.0	10000	m
19	光缆（含敷设）	室外铠装单模 24 芯，国标，	800	m
20	配线架	24 口六类 1U 网络配线架带模块	2	套
21	光纤配线架	24 口光纤配线架	12	个
22	光纤成端	机柜光纤成端	288	个
23	光纤跳线	单模，2 米	30	根
24	跳线	6 类非屏蔽跳线	20	根
25	尾纤	单模，2 米	96	根
26	墙面开槽	开槽及复原	700	m
27	监控立杆	3.5 米高，含地笼	4	根
28	二合一防雷器	网络监控二合一防雷器信号浪涌保护器	20	个
29	弱电金属桥架（含安装）	300 \times 100 金属式桥架	600	m
30	重型 PVC 管（含敷设）	PVC ϕ 25（含敷设）	3000	m
31	综合成端	前后端信息点位模块成端	48	个
32	辅材	配套安装辅材	1	批
五、平台软件驻场服务				
1	平台软件原厂驻场服务	1、平台软件供应商派相关工程室在项目所在地驻场 21 天	1	项
六、直饮水系统				
1	5 级 RO 反渗透主机（监所专用）	1. 除盐作用，系统脱盐率 $\geq 98\%$ 。 2. 一级 RO 浓水直接排放（符合国家排放标准）。 3. 压力低于 0.1MPa 停机保护，压力高 1.5MPa 停机保护。 4. RO 膜更换周期 1~3 年一次（建议更换周期）。	6	套
2	控制系统	15.6 操作屏，控制 17 个监所定时定量的直饮水供应，自动和人工模式可选。	1	套
3	PPR 冷热发泡管	1. 用于纯水储存。 2. 纯水箱内设有液位开关，可以检测水的液位，当液位低于设定的液位时，设备开始自动产水，当液位高于定液位时，设备停止产水。	1	批
4	安装及辅材	包含开槽，水管的安装，设备调试以及安装辅材等	1	套
5	冷热水电磁阀	12V 电磁阀	17	台
七、监室门改造				
1	放风间门-	该产品符合 GA 526-2010《监室门》标准，该型号监室门适用于监仓	17	樘

	单层电动平移钢板门（特殊要求定制）	与放风仓的隔离，开门机安装于门外框体内，以齿轮齿条作传动方式。门扇为上承重防脱落下导向结构，门扇以双组深槽滚轮悬于轨道上，门扇平移开闭。门框由 2mm 镀锌钢板和 2mm 不锈钢板折制组焊制成，钢板门扇厚度 43mm，门扇面板用 1.5mm 镀锌钢板折制，门扇内部以 40mm*40mm*1.5mm 镀锌方管与折制型钢作主要加强筋，同时采用防火聚氨酯发泡填充来增强门体抗冲击力。电动门采用 24V 直流电机。如加配群控模块，除具有普通电动门控制器所有功能外，具有本地控制、远程控制、单个或组群对监室门进行开关停控制，实时状态监测，数据上传，便于集中管理及数据储存。实现主控，分控多级管理。表面处理：整体结构表面打磨拉毛去污，喷涂环氧树脂底漆和面漆。主要用材：2mm 镀锌钢板 2mm 不锈钢板 1.5mm 镀锌钢板 40mm*40mm*1.5mm 镀锌方管等。安装方式：预埋件或膨胀螺栓连接		
2	双层监室电动门	本监室门为双层复合型结构，符合公安部《GA 526-2010 监室门》标准。监室门为整体门框，门框采用 50×100×2mm 厚方管制作，双层门扇可同时向外开启 180°，分别采用自动碰锁开启。栅栏门扇厚度为 40mm。边框采用 40×40×2.0mm 方管制作，中间横向均布横档，用 40×2.0mm 方管制作，中间竖向均布竖档，用 40×2 mm 厚方管制作，安装不锈钢金钢网，平整度达到对角线偏差≤2mm。全封闭钢门门扇厚度为 43mm，防护能力符合 GB 17565-2007 中甲级防盗门的要求。前后门板采用 1.5mm 厚优质镀锌钢板，平整度要求达到对角线偏差≤2mm，前后门板与骨架无焊点、无铆钉整体压合而成。距监室门扇底框 1.5m 处设 150mm×120mm（宽×高）的观察孔。栅栏门和全封闭钢门门扇采用同轴铰链。铰链与门框、门扇之间焊接，门框、门扇铰链焊接处均有垫板。表面处理：整体结构表面打磨拉毛去污，喷涂环氧树脂底漆和面漆。主要用材：2mm 镀锌钢板 2mm 不锈钢板，1.5mm 镀锌钢板，40mm*40mm*1.5mm 镀锌方管，Φ25mm*1.5mm 镀锌圆管，Φ16mm 圆钢管，专用铸钢铰链等。按装方式：预埋件或膨胀螺栓连接；	17	樘
3	原有监室门拆除	拆除及复原	34	樘
4	电动门群控模块	电动监室门群控模块是针对监狱、看守所等特殊场合开发的控制器，除具有普通电动门控制器所有功能外，具有本地控制、远程控制、单个或组群对监室门进行开关停控制，实时状态监测，数据上传，便于集中管理及数据储存。实现主控，分控多级管理。 具备①缓启缓停功能；②电流监测防夹、保护功能；③关门上锁，锁具自带功能；④停止后位置保持功能，防止人为异常手动开关门，及提供半开状态限制人流功能；⑤门体状态异常本地及网络报警功能；⑥电机三段速度，时长配置，可根据不同宽度门体配置。	1	套
5	接入交换机（本地局域网）	1、性能：交换容量≥240Gbps；转发性能≥78Mpps； 2、接口类型：≥24 个 GE 端口，≥4 个千兆 SFP（非复用）； 3、支持 802.1Q（最大 4K 个 VLAN）、支持基于协议的 VLAN、IP 子网的 VLAN、MAC 的 VLAN； 4、动态链路聚合(802.3ad)/静态端口聚合、802.1p、802.1Q、电缆诊断； 5、支持 STP(802.1D)/RSTP(802.1w)/MSTP(802.1s)； 6、支持 Diff-Serv QoS、支持 SP/WRR/SP+WRR； 7、支持流控(802.3x)、支持绿色以太网（EEE）、端口自动节能； 8、支持多种 DoS 攻击检测功能，ARP 防攻击、TCP 攻击防御、端口安全功能； 9、支持≥6KV 业务端口防雷能力； 10、支持中文 WEB 管理、支持 SNMP 协议管理。	2	台
6	六类非屏蔽 4 对 STP 电缆（含敷设）	1、护套材料：LSZH 2、导体线规≥0.55mm，23AWG。 3、导体材质：无氧铜 4、特性阻抗:100 ±15 Ohm； 5、传播延迟值：<536 ns/100m；	8	箱

		6、延迟偏差：≤45 ns； 7、绝缘阻抗≥5000MΩ*km； 8、最小弯曲半径：32mm（操作），64mm（安装） 9、最大拉力：100N 10、包装方式：305m/箱 11、工作温度：-20-60℃ 12、执行标准： TIA/EIA568C、 ISO/IEC11801，EN50173， YD/T926 13、防火等级为 IEC60332-1（GB/T18380）单根阻燃标准，可特制 CM，CMR，CMP 产品 14、满足低烟无卤核心参数：烟密度≥90%，PH 值≥5.0，电导率≤1		
7	电源线	RVV2*1.0	1200	m
8	安装辅材	电动门安装辅材	1	批
八、监室基础设施改造				
1	放风间地面防滑处理	含打磨地面、裂缝修补、刮渗透性环氧底漆、环氧树脂中涂腻子、环氧树脂自流平面漆以及养护等，人工及辅材，材质：环保塑胶 EPDM 颗粒 厚度：1CM	435	m2
2	监室墙面乳胶漆	含人工铲除及垃圾清运，监室墙面刷乳胶漆	6025.48	m2
3	监室蹲盆改造	含人工开洞及辅材（共计 17 个，休息区），含人工拆除及垃圾清运（共计 34 个，活动区及休息区），	17	间
4	监室地面砖修复	蹲盆地面瓷砖拆除，含人工拆除及垃圾清运（共计 17 个，休息区），地面 800*800 瓷砖铺贴，水泥，砂，人工和辅材（活动区及休息区），含人工拆除及垃圾清运（共计 17 个，活动区），监室蹲盆位置移动以及排污管道改造，包含不锈钢蹲盆。	17	间
5	玻璃隔断	框架材料：80cm*40cm*1.2cm 厚的不锈钢椭圆管，上端弯弧。玻璃：6mm+6mm 的夹胶钢化透明玻璃。混凝土遮挡墙高度 60 公分，宽度 1 米，厚度 20 公分。混凝土墙做法： 1，切槽破碎原有地砖 2，植入吃力钢筋 3，校好模板倒入混凝土 4，拆卸模板，打磨机打磨棱角	22	套

以上产品中超窄边LED拼接屏、工作站、业务工作站、单冷空调等产品为强制节能产品，需提相关机构的节能认证报告。

(二) 商务要求

序号	需求名称	需求说明
1	交货地点	采购人指定地点。
2	交货期限	自合同签订之日90天内完成供货及安装调试并交付使用。
3	付款方式	合同签订后全部货到现场并经初验合格后30日内付至合同金额的70%，全部货物安装调试完成经相关部门（组织相关专家）验收合格后30日内付至合同金额的97%，质保期满后付至合同金额的100%。
4	报价方式	报价应包括：设备、包装、保险、税费、管理、运杂、装卸、培训、中标服务费、检测等全部费用，由供应商负责运至采购人指定现场，负责与有关货物的运行，合格后交付采购人使用，均应列入货物总报价。
5	货物要求	技术要求见设备配置，设备的质量标准按国家现行规定（国标、部标或行业标准）。
6	质量保证与要求	<p>1. 投标产品技术参数必须符合招标文件要求、质量稳定可靠，若投标时弄虚作假，投标产品达不到招标文件技术要求或投标产品标称制造商非该产品实际生产厂家，采用低价劣质产品进行投标或供货采购人有权取消其成交资格、拒签合同或终止合同，所有责任由成交单位承担。</p> <p>2. 投标产品必须是合法厂家生产的全新、合格的产品，符合国家的质量标准，通过正规渠道获得。中标确认或签订合同前，采购人有权要求成交单位提供投标主要产品制造商出具的供货证明；若不能提供，经查实存在虚假应标，采购人可拒绝签订合同，一切责任由成交单位承担，并由成交单位赔偿相关损失。</p> <p>3. 包装要求：根据《商品包装政府采购需求标准(试行)》，商品包装有7项环保要求：(1)商品包装层数不得超过3层，空隙率不大于40%；(2)如因功能需求必需使用不同材质，不同材质间应便于分离；(3)商品包装中铅、汞、六价铬的总含量应不大于100mg/kg；(4)商品包装印刷使用的油墨中挥发性有机化合物(VOCs)含量应不大于5%(以重量计)(5)料材质商品包装上呈现的印刷颜色不得超过6色；(6)纸质商品包装应使用75%以上的可再生纤维原料生产；(7)木质商品包装的原料应来源于可持续性森林。采购人在必要时可以要求中标人在履约验收环节出具包装材料检测报告。</p>
7	项目验收	<p>6.1货物运抵采购人指定地点安装、调试到位后，由采购人组织相关人员在5个工作日内共同对货物进行验收。</p> <p>6.2如果任何被检验或测试的设备不能满足规格的要求，采购人或使用单位可以拒绝接受该设备，成交供应商应更换被拒绝的设备，或者免费进行必要的修改以满足规格的要求。</p> <p>6.3如果设备在合同条款规定的保修期内，根据采购人、使用单位或相关国家质量监督检验部门的检验结果，发现设备的质量或规格与合同要</p>

		<p>求不符，或设备被证实有缺陷，包括潜在的缺陷或使用不合适的材料，采购人或使用单位有权向成交供应商提出索赔并要求退货或换货。</p> <p>6.4在验收过程中发现数量不足或有质量、技术等问题，供应商应负责按照采购人的要求采取补足、更换或退货等措施妥善处理。在验收过程中发现供货方所供货物虚假响应采购方要求的技术参数，采购方有权立即中止合同，由此造成的一切损失由投标方自行承担。</p> <p>6.5对于不合格的货物，供应商必须在5个工作日内及时更换。</p> <p>6.6中标供应商货物到达验收之后，从验收货物中抽查货物送检，送检费用由中标供应商支付。</p>
8	备故障的处理及响应时间	<p>7.1一般故障处理措施</p> <p>(1) 发现故障或接到故障通知，2小时响应，8小时赶到现场进行处理；</p> <p>(2) 对于一些容易诊断的故障，可携带工具或者备件到现场进行针对性维修，此类故障维修时间不超过8小时；对不易诊断和维修的仪器故障，24小时内解决。</p>
9	履约保证金	<p>8.1中标人在签订合同时，应向采购单位提交中标价5%的履约保证金到采购人指定账户，在规定的时间内完成交货并验收合格后十个工作日内无息退还中标人的履约保证金。</p> <p>8.2如果中标人未能在规定的时间内完成交货或产品货物不符合标准、或在本次标段中存在弄虚作假行为，采购方有权终止合同没收履约保证金作为补偿。</p> <p>8.3供应商需提交银行、保险公司、财务公司或专业担保机构等出具的与预付款同等额度的有效担保函。</p>
10	包装要求	<p>供应商提供的全部货物均应按标准保护措施进行包装，以确保货物安全无损运抵采购方指定现场。由于包装不善运输、卸货所引起的货物损坏和损失均由供应商负责。</p>

第六章 评标方法

价格评分（总分：30分）		
序号	评分点名称	评审标准
1	价格分 30分	<p>价格分的计算</p> <p>响应报价得分 = (评审基准价/响应报价) × 30% × 100</p> <p>满足招标文件要求，且响应价格最低的响应报价为评审基准价，其价格分为满分。</p> <p>注：（1）对小型和微型企业产品的价格给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>（2）监狱企业视同小型、微型企业，享受评审中价格扣除等政府促进中小企业发展的政府采购政策。</p> <p>（3）残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受评审中价格扣除等政府促进中小企业发展的政府采购政策；福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。</p>
技术评分（总分：50分）		
序号	评分点名称	评审标准
技术 参数	符合性审查	完全响应招标文件“第五章技术参数”中所有要求，任何一项不满足投标无效。 评审依据：技术参数响应/偏离表。
1	核心交换机 (4分)	<p>1、所投核心交换机支持虚拟交换机创建、删除、接口板划入/划出，不同虚拟交换机之间表项学习独立及流量隔离，每增加一个虚拟交换机，虚拟交换机的MAC、ARP等表项翻倍，虚拟交换机间的表项空间完全独立，满足得2分，否则不得分；</p> <p>2、所投核心交换机支持≥4框堆叠及统一管理，跨框双向转发时延≤1.6us，支持静态、动态聚合功能，收敛时间≤50ms，支持FW/IPS防火墙功能，支持可视化Telemetry功能，满足得2分，否则不得分。</p> <p>评审依据：投标文件中提供由第三方检测检验机构出具包含以上功能的CMA标识检测报告复印件作为佐证材料，未提供或提供无效者不得分，中标后核实此项真实性。</p>
2	80路大容量 视频存储服 务器	1、设备支持分组管理，支持将接入的视频通道按分组管理；支持以分组方式进行预览、回放和检索；自定义视图支持以分组方式拖动通道进行配置；支持预览的单窗口轮巡，设备支持

	(4分)	<p>在多画面的固定窗口上进行轮巡预览，其他预览窗口不轮巡，满足得2分，否则不得分。</p> <p>2、切片回放功能，支持按月、日、小时维度进行切片展示，按月最大支持30个切片，按日最大支持24个切片，按时最大支持60个切片，满足得2分，否则不得分。</p> <p>评审依据：须提供公安部所属检测机构出具的封面具有CMA标识的检测报告复印件并加盖投标人公章进行佐证，中标后核实此项的真实性。</p>
3	超窄边LED 拼接屏 (4分)	<p>1、通过控制面板远程无线控制屏幕，控制距离最远可支持10米，控制角度范围可支持水平-80°至80°。支持进行显示单元开关机、亮度调节等操作，满足得2分，否则不得分。</p> <p>2、可通过控制面板进行监控场景切换，最大可支持切换场景数为4个，场景切换时间≤2s，切换过程中无黑屏、闪屏现象，满足得2分，否则不得分。</p> <p>评审依据：投标文件中提供由第三方检测检验机构出具包含以上功能的CMA标识检测报告复印件作为佐证材料，未提供或提供无效者不得分，中标后核实此项真实性。</p>
4	4K超高清终端 (2分)	<p>支持客户端软件将电脑投屏后，通过设备对电脑进行远程操作。支持不通过IP网络，通过红外遥控器实现解码图像切换、场景切换、屏幕亮度调节，满足得2分，否则不得分。</p> <p>评审依据：投标文件中提供由第三方检测检验机构出具包含以上功能的CMA标识检测报告复印件作为佐证材料，未提供或提供无效者不得分，中标后核实此项真实性。</p>
5	外出押解防脱逃便携箱 (涉警专用) (2分)	<p>电子脚扣充电帽应内置锂电池，电量支持数值显示。电子脚扣在采用充电帽充电状态下应连续工作时间≥2h；单台手持终端应支持≥20个电子脚扣进行管理；手持终端可设置最大防逃安全距离为20m,测距距离在1m-20m以内最大误差≤±20cm，满足得2分，否则不得分。</p> <p>评审依据：投标文件中提供由第三方检测检验机构出具包含以上功能的CMA标识检测报告复印件作为佐证材料，未提供或提供无效者不得分，中标后核实此项真实性。</p>
6	智慧监所实战平台系统 (信息共享) (2分)	<p>支持提供在押人员外出信息快速查询，带出、带回、查看外出表现和对所原因新增编辑功能，满足得2分，否则不得分。</p> <p>评审依据：投标文件中提供由第三方检测检验机构出具包含以上功能的CMA标识检测报告复印件作为佐证材料，未提供或提供无效者不得分，中标后核实此项真实性。</p>
7	智慧监所综	<p>1、支持当用户操作错误或软件发生错误时，有准确清晰的提</p>

	合安防管理平台 (4分)	<p>示，提示信息不应出现中英文混杂的现象，满足得2分，否则不得分。</p> <p>2、支持增加、删除监控点设备，增加、删除监控点组，可查询设备在线状态，满足得2分，否则不得分。</p> <p>评审依据：投标文件中提供由第三方检测检验机构出具包含以上功能的CMA标识检测报告复印件作为佐证材料，未提供或提供无效者不得分，中标后核实此项真实性。</p>
8	UPS主机 (4分)	<p>1. UPS主机内部应标配手动维修旁路，标配电池温度侦测外部告警接口，标配输入输出继电器及电池继电器，满足得2分，否则不得分。</p> <p>2. 安全要求，ECO模式转换时间（逆变到ECO模式时间0MS，ECO到逆变模式时间$\leq 0.1MS$），绝缘电阻$> 1000M\Omega$，绝缘强度$\geq 2820VDC$，无漏电流。满足得2分，否则不得分。</p> <p>评审依据：投标文件中提供由第三方检测检验机构出具包含以上功能的CMA标识检测报告复印件作为佐证材料，未提供或提供无效者不得分，中标后核实此项真实性。</p>
9	电动门群控模块 (4分)	<p>1、监室电动门管理系统应可多用户登陆，且可通过管理系统为不同用户分配各自管理权限，满足得2分，否则不得分。</p> <p>2、监室电动门管理系统应可进行报警记录及操作日志的存储及查询，并进行数据库管理，满足得2分，否则不得分。</p> <p>评审依据：投标文件中提供由第三方检测检验机构出具包含以上功能的CMA标识检测报告复印件作为佐证材料，未提供或提供无效者不得分，中标后核实此项真实性。</p>
10	安装施工方案 (10分)	<p>投标人针对本项目提供服务方案，方案内容应包含但不限于：人员配备、安装方案与技术措施、质量管理体系与措施、安全管理体系与措施、进度计划与措施等，每提供一点的，得2分，满分10分，未提供或缺项不得分。</p> <p>评审依据：投标文件中的安装实施方案。</p> <p>注：“缺项”是指下列任意一种情形：a单项中的内容缺失(不完整)；b单项内容仅有框架标题，复制招标文件内容的要求；c单项内容中出现套用其他项目方案，内容非针对本项目编制；d内容中出现前后描述不一现象或文字叙述出现错误；e内容涉及适用的行业规范及标准(方法)出现错误；f实施地点区域错误，实施时间错误；g出现与本项目实际需求不相匹配的内容；h与履行合同存在差异性。</p>
11	培训方案 (10分)	<p>投标人根据项目实际情况针对本项目制定培训方案，方案中包括但不限于：培训方式、培训人员组织、培训资料、培训内容</p>

		<p>、培训评估与考核等，每提供一点的，得2分，满分10分，未提供或具有“缺项”不得分。</p> <p>评审依据：投标文件中的培训方案。</p> <p>注：“缺陷项”是指下列任意一种情形：a单项中的内容缺失(不完整)；b单项内容仅有框架标题，复制招标文件内容的要求；c单项内容中出现套用其他项目方案，内容非针对本项目编制；d内容中出现前后描述不一现象或文字叙述出现错误；e内容涉及适用的行业规范及标准(方法)出现错误；f实施地点区域错误，实施时间错误；g出现与本项目实际需求不相匹配的内容；h与履行合同存在差异性。</p>
商务评分（总分：20分）		
商务条款	符合性审查	完全响应招标文件“第五章”商务要求中所有实质性条款，任何一项不满足投标无效。 评审依据： 商务要求响应/偏离表。
1	业绩（4分）	<p>响应供应商自2020年1月1日（以合同签订时间为准）以来具有类似本项目业绩的，每提供一份得4分，满分4分。</p> <p>评审依据：投标文件中提供中标通知书和合同扫描件并加盖响应供应商公章，未提供或提供无效者不得分。</p>
2	服务能力（4分）	<p>为确保项目的服务能力，投标人派往项目的管理人员应持有通信工程师中级（含）以上证书，或网络工程师中级（含）以上证书，或电气工程师中级（含）以上证书，或二级（含）以上建造师（机电专业）注册证书。具备上述任意一项证书可获4分，本项最高得分4分。</p> <p>评审依据：提供人员证书复印件及开标前六个月任意一个月的社保证明复印件并加盖投标人公章，不提供者不得分。</p>
3	售后服务响应时间（12分）	<p>投标人承诺接到采购人报修后需在1小时内响应，2小时内赶到故障现场的得12分；超过2小时，4小时内赶到故障现场的得8分；超过4小时，6小时内赶到现场的得4分，8小时内到达现场的得2分，本项最高可得12分。</p> <p>评审依据：提供加盖投标人公章的售后服务承诺函作为佐证材料。</p>