**政府采购公开招标文件**

项目名称：衢州市公安局衢江分局公安机关办案功能区物联网管控系统及配套智能设备项目

项目编号：QJCG202102

委托单位：衢州市公安局衢江分局

采购机构：衢州市衢江区政府采购中心

二〇二一年二月

**目 录**

第一章 招标公告 3

第二章 投标须知前附表及投标须知 6

第三章 采购内容及要求 21

第四章 合同文本 33

第五章 应提交的有关格式范例 38

第六章评标办法及开标程序 52

**第一章 招标公告**

根据《中华人民共和国政府采购法》等有关规定，衢州市衢江区政府采购中心受衢州市公安局衢江分局委托，就衢州市公安局衢江分局公安机关办案功能区物联网管控系统及配套智能设备项目进行公开招标，欢迎国内合格的投标人前来投标。

1. 、项目编号：QJCG202102

项目名称：衢州市公安局衢江分局公安机关办案功能区物联网管控系统及配套智能设备项目

1. 、招标项目概况：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 内容 | 数量 | 单位 | 预算金额 |
| 1 | 衢州市公安局衢江分局公安机关办案功能区物联网管控系统及配套智能设备项目 | 1 | 批 | 96万元 |

详细技术要求见招标文件第三章。

1. 、投标人资格要求:
	1. 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条要求,且必须为未被列入“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn/%22%20%5Ct%20%22_blank))、中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn/%22%20%5Ct%20%22_blank))渠道信用记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人。
	2. 在中华人民共和国境内注册，能承担本项目的投标人,分公司参与投标的，需提供总公司授权书和总公司的《企业法人营业执照》原件扫描件。

3.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，不得同时参加同一合同项下的政府采购活动。

1. 、获取招标文件方式

1．获取时间：公告发布之日起至投标文件递交截止时间前。

2．本项目无需报名。已在浙江省政府采购网注册的正式供应商，可以登陆https://login.zcygov.cn/login进行网上获取招标文件。招标文件由投标人在浙江政府采购网（http://zfcg.czt.zj.gov.cn）免费下载。招标公告附件里的招标文件仅供阅览使用，用政采云账号登录浙江政府采购网并点击获取本项目招标文件为依法获取招标文件的方式。

五、投标说明

1、本项目实行电子投标，应按照本项目招标文件和政采云平台的要求编制、加密并递交投标文件。供应商在使用系统进行投标的过程中遇到涉及平台使用的任何问题，可致电政采云平台技术支持热线咨询，联系方式：400-881-7190。

2、投标人应在开标前完成CA数字证书办理。（办理流程详见http://zfcg.czt.zj.gov.cn/bidClientTemplate/2019-05-27/12945.html）。完成CA数字证书办理预计一周左右，建议各投标人抓紧时间办理。

3、投标人通过政采云平台电子投标工具制作投标文件，电子投标工具请供应商自行前往浙江省政府采购网下载并安装，（下载网址：http://zfcg.czt.zj.gov.cn/bidClientTemplate/2019-05-27/12946.html）。

4、本项目采用远程异地开评标，投标人可以不到现场投标，投标截止时间后投标人凭CA数字证书完成投标文件解密。投标人的联系电话在投标当天保持通信畅通，因通信问题无法联系到投标人造成的后果由投标人自行承担。

六、投标文件递交截止时间：2021年03月16日09:30:00

投标人应当在投标截止时间前完成电子投标文件的传输递交，投标截止时间前可以补充、修改或者撤回电子投标文件。补充或者修改电子投标文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新传输递交。投标截止时间前未完成传输的，视为撤回投标文件。

七、开标时间：2021年03月16日09:30:00

八、开标地点： 衢州市衢江区公共资源交易中心第一开标厅（衢州市衢江区振兴东路268号六楼）

九、投标保证金

本项目无需缴纳投标保证金

十、质疑和投诉

投标人如认为招标文件、采购过程和中标结果使自身的合法权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购人提出质疑（联系人：方志军，电话：0570-3689538）；投标人对采购人的质疑答复不满意或者采购人未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向衢州市衢江区财政局政府采购监管科投诉（联系人：杨女士；电话：0570-8762709）。

十一、公告期限：本招标公告自发布之日起公告期限为5个工作日。

十二、联系方式

采购人：衢州市公安局衢江分局

联系人：方志军，联系电话：0570-3689538

采购人地址：衢州市衢江区信安东路39号

采购代理机构名称：衢州市衢江区政府采购中心

项目联系人：邵先生

联系电话：0570-3838411

地址：衢州市衢江区公共资源交易中心611室（衢州市衢江区振兴东路268号六楼）。

监督管理部门：衢江区政府采购监督管理办公室

联系人：杨女士

联系电话：0570-8762709

地址：衢州市衢江区信安大道附近政和路6号

衢州市衢江区政府采购中心

 2021年02月

**第二章 投标须知前附表及投标须知**

1. **投标须知前附表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 内 容 | 说明与要求 |
| 1 | 采购人 | 衢州市公安局衢江分局 |
| 2 | 项目名称 | 衢州市公安局衢江分局公安机关办案功能区物联网管控系统及配套智能设备项目 |
| 3 | 采购预算 | 96万元 |
| 4 | 投标有效期 | 投标文件递交截止之日起90天 |
| 5 | 投标保证金 | 本项目无需投标保证金 |
| 6 | 投标文件递交份数 | 投标人请准备电子投标文件：（1）电子投标文件，按政采云平台供应商项目采购-电子招投标操作指南（网址：https://service.zcygov.cn/#/knowledges/CW1EtGwBFdiHxlNd6I3m/6IMVAG0BFdiHxlNdQ8Na）及本招标文件要求递交。（2）投标文件均由资格审查文件、技术商务文件、报价文件组成。 |
| 7 | 投标文件递交截止时间 | 2021年03月16日09:30:00（北京时间） |
| 8 | 开标地点 | 衢州市衢江区公共资源交易中心第一开标厅（衢州市衢江区振兴东路268号六楼） |
| 9 | 开标时间 | 2021年03月16日09:30:00（北京时间）  |
| 10 | 签订合同 | 中标通知书发出后七天内签订合同。  |
| 11 | 中标人履约保证金交纳 | 中标人向采购人交纳中标金额5%的履约保证金（非现金交纳） |
| 12 | 联合体投标 | 本项目谢绝联合体投标。 |
| 13 | 联系人 | 邵先生 |
| 14 | 联系电话（传真） | 0570-3838411 ; 0570-3836302 （传真） |
| 15 | 信用查询 | 根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》财库[2016]125号的规定：1）采购人或采购代理机构将对本项目投标人的信用记录进行查询。查询渠道为信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）；2）截止时点：提交投标文件（响应文件）截止时间前3年内；3）查询记录和证据的留存：信用信息查询记录和证据以网页截图等方式留存。4）使用规则：被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其它不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的，其投标将被拒绝。 |
| 16 | 采购公告，更正公告，中标公示发布网址 | http://zfcg.czt.zj.gov.cn（浙江省政府采购网） |
| 17 | 电子投标文件的传输递交 | 投标人应当在投标截止时间前完成电子投标文件的传输递交，投标截止时间前可以补充、修改或者撤回电子投标文件。补充或者修改电子投标文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新传输递交。投标截止时间前未完成传输的，视为撤回投标文件。投标截止时间后送达的投标文件，将被拒收。 |
| 18 | 注意事项 | 本项目采用远程异地开评标，投标人无需到开标现场，投标截止时间后投标人凭CA数字证书完成投标解密等事宜。投标人的联系电话在投标当天保持通信畅通，因通信问题无法联系到投标人造成的后果由投标人自行承担。在线解密电子投标文件时间为开标时间起半个小时内。 |

1. **投标须知**
	1. 适用范围

本招标文件仅适用于本次采购项目的招标、投标、评标、定标、验收、合同履约、付款等行为。

* 1. 定义
		1. “招标人”系指组织本次招标的衢州市衢江区政府采购中心 。
		2. “采购人”系指提出本次采购的委托单位：衢州市公安局衢江分局。
		3. “投标人”系指向招标方提交投标文件的供应商。
		4. “货物”系指投标人按招标文件规定向采购人提供的各类设备、软件、技术资料及使用手册等。
		5. “服务”系指根据本合同规定，中标人必须承担安装、调试、技术协助、培训以及其他类似的义务。
		6. “▲”系指实质性要求条款。
	2. 投标费用

不论投标结果如何，投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用。

* 1. 招标方式

本次招标采用公开招标方式进行。

* 1. 联合体投标

本项目不接受联合体投标。

* 1. 转包与分包

本项目不允许转包。分包须经采购人书面同意后方可实施。

* 1. 特别说明：
		1. ▲提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同时，以报价低者获得中标人推荐资格。
		2. ▲投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，按照招标文件的要求提交投标文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。
		3. ▲投标人在投标活动中提供任何虚假材料,其投标无效，并报监管部门查处；中标后发现的,中标人须依照《中华人民共和国消费者权益保护法》第49条之规定双倍赔偿采购人，且民事赔偿并不免除违法投标人的行政与刑事责任

8.非单一产品采购项目中，多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按一家投标人认定。。

9.关于中小企业、监狱和戒毒企业和残疾人福利性单位参与政府采购活动的规定

9.1根据《中小企业划型标准规定》（工信部联企业[2011]300号）、《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的有关规定，《政府采购促进中小企业发展管理办法》所称中小企业（含中型、小型、微型企业，下同）应当同时符合以下条件：

1、在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；

2、在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

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。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。。

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。

9.2根据财政部《司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题》的通知（财库〔2014〕68号）的有关规定，监狱和戒毒企业参与政府采购活动的视同小型、微型企业，享受评审中价格扣除政策。

9.3根据财库[2017]141号的相关规定，在政府采购活动中，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政策。

9.4小型、微型企业参加投标时，应提供《中小企业声明函》；监狱和戒毒企业参加投标时应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；残疾人福利性单位参加投标时应提供残疾人福利性单位声明函。不提供以上材料的投标人将不享受评审中价格扣除优惠。

1. **招标文件说明**
	1. 招标文件的组成
		1. 招标公告；
		2. 投标须知前附表及投标须知；
		3. 采购内容及要求；
		4. 合同文本；
		5. 应提交的有关格式范例；
		6. 评标办法及开标程序。
	2. 招标文件的澄清及修改
		1. 招标人可对已发出的招标文件进行必要的澄清或修改，如澄清或修改的内容可能影响投标文件编制的，招标人应当在投标截止时间至少15日前，在采购公告原发布媒体上发布更正公告，更正内容作为招标文件的组成部分；不足15日的，招标人将顺延提交投标文件的截止时间。如澄清或修改的内容不影响投标文件编制的，招标人将不延长提交投标文件的截止时间。
2. **投标文件的编制**
	1. 总体要求
		1. 投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，按本文件的要求提供投标文件，并保证所提供的全部资料的真实性，以使其投标文件对招标文件作出实质性响应，否则，投标文件可能视为无效投标文件。
		2. 投标文件及投标人与采购有关的来往通知，函件和文件均应使用中文。
		3. 投标人应按本文件中提供的文件格式、内容和要求制作投标文件。投标文件应装订成册。
	2. 投标文件的组成及份数

**▲**投标文件应分为【资格审查文件】、【技术商务文件】和【报价文件】。电子投标文件中须加盖公章部分均采用CA签章。

* + 1. 【资格审查文件】（未注明扫描件的，应为原件。）
			1. ▲投标函扫描件；
			2. ▲符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条要求的承诺函扫描件【格式见附件】
			3. ▲有效的投标人《营业执照》扫描件；
			4. ▲分公司参与投标的，须提供总公司的《企业法人营业执照》复印件及总公司的授权书扫描件；
			5. ▲法定代表人（负责人）授权委托书扫描件；
			6. ▲法定代表人（负责人）或法人（负责人）授权代表身份证扫描件；
			7. ▲开标日期开始前三年内，投标人、投标人法定代表人及本次投标的授权代表无行贿犯罪承诺书扫描件。
			8. 【技术商务文件】（未注明扫描件的，应为原件。）
			9. 自评分表；
			10. ▲与浙江省执法办案综合应用系统的对接承诺函（格式自定）；
			11. 2018年1月以来，投标人实施的类似软件项目的成功案例，须提供政府集中采购项目合同及中标（成交）通知书扫描件；
			12. 售后服务网点介绍、服务内容、措施和售后服务承诺书（加盖单位公章）；
			13. 技术支持及服务承诺书；
			14. ▲电视机和激光打印机在中国政府采购网节能产品查询截图；
			15. 详细的产品清单及软硬件简要说明一览表；
			16. 产品主要技术资料和性能的详细描述；
			17. 技术偏离表；
			18. 开标时投标人提供15分钟的功能演示（不包括专家提问时间）；
			19. 详细的培训计划；
			20. 针对本项目的总体方案；
			21. 投标人认为需要的其他技术资料。
		2. 【报价文件】（包括以下内容，装订成一本）
			1. ▲开标一览表；
			2. ▲报价明细表。
			3. 《中小企业声明函》（符合小微企业相关政策的投标人提供）；
			4. 《产品适用中小企业政策情况表》（符合小微企业相关政策的投标人提供）；
			5. 监狱和戒毒企业应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。
			6. 《产品适用监狱和戒毒企业政策情况表》；
			7. 残疾人福利性单位应提供残疾人福利性单位声明函。
			8. 《产品适用残疾人福利性单位政策情况表》；
	1. 投标文件内容填写说明
		1. 投标人应在认真阅读招标文件所有内容的基础上，按照招标文件的要求编制完整的投标文件。投标文件应按照招标文件中规定的统一格式填写，电子投标文件按政采云平台供应商项目采购-电子招投标操作指南（网址：https://service.zcygov.cn/#/knowledges/CW1EtGwBFdiHxlNd6I3m/6IMVAG0BFdiHxlNdQ8Na）及本招标文件要求制作、加密。
		2. 投标人必须保证投标文件所提供的全部资料真实可靠，并接受招标人对其中任何资料进一步审查的要求。
		3. 《开标一览表》为在开标仪式上唱标的内容，要求按格式填写、统一规范，不得自行增减内容。
		4. 投标文件须对招标文件中的内容做出实质性的和完整的响应，否则其投标将被拒绝。如果投标文件填报的内容资料不详，或没有提供招标文件中所要求的全部资料及数据，将会导致投标被拒绝。
		5. 投标人已明知采购期间或之后企业将发生兼并改制，或提供的产品将停产、淘汰，或必须有偿使用指定的第三方中间件和插件的，及其他应当告知采购人可能影响采购项目实施或损害采购人利益的信息，必须在投标文件中予以特别说明，否则，招标人可以拒绝其投标文件。
		6. 由于字迹模糊或表达不清引起的后果由投标人负责。
		7. 技术偏离表：所投产品如与采购产品在型号、规格、技术参数、性能、工艺、材料、质量等方面有偏离或对产品配置有好的建议，应填写《技术偏离表》，否则认为响应招标文件要求。
	2. 投标报价
		1. 投标报价应按招标文件中相关附表格式填写。
		2. 报价中必须包含货物及零配件的购置安装、运输保险、装卸、培训辅导、质保期售后服务、全额含税发票、雇员费用、合同实施过程中的应预见和不可预见费用等（与招标文件第三章采购内容及要求里车辆报价要求有冲突的，以后者为准）。
		3. 投标文件只允许有一个报价，有选择的或有条件的报价将不予接受。
	3. 投标有效期
		1. ▲投标文件从投标文件递交截止之日起，有效期为90天；
		2. 特殊情况下，在原投标文件有效期截止之前，招标人可要求投标人同意延长投标文件有效期。这种要求与答复均应以书面形式提交。投标人可拒绝招标人的这种要求，其保证金将不会被没收。接受延长投标文件有效期的投标人将不会被要求和允许修正投标文件，而只会被要求相应地延长其投标保证金的有效期。在这种情况下，保证金的退还和没收的规定将在延长了的有效期内继续有效。
1. **投标保证金**

17 本项目无需缴纳投标保证金

1. **投标文件的签署及规定**

电子投标文件按政采云平台供应商项目采购-电子招投标操作指南（网址：https://service.zcygov.cn/#/knowledges/CW1EtGwBFdiHxlNd6I3m/6IMVAG0BFdiHxlNdQ8Na）及本招标文件要求制作、加密。

1. **投标文件的递交**
	1. 递交投标文件截止期
	2. 投标人应当在投标截止时间前完成电子投标文件的传输递交，投标截止时间前可以补充、修改或者撤回电子投标文件。补充或者修改电子投标文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新传输递交。投标截止时间前未完成传输的，视为撤回投标文件。投标截止时间后送达的投标、响应文件，将被拒收。本项目原则上采用远程异地开评标，投标人无需到开标现场，但须准时在线参加，直至评审结束（项目中如果要求提供功能演示的项目，有演示内容的投标人参与现场投标）。
	3. 投标文件的修改和撤销
		1. 投标人在递交投标文件后，可以修改或撤回其投标文件，递交投标文件截止时间之前补充或者修改电子投标文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新传输递交。投标人修改后的投标文件应按原来的规定编制、密封、标记和递交。
		2. 投标人修改后的投标文件应按原来的规定编制、密封、标记和递交。
		3. 递交投标文件截止期后，投标人不得撤回其投标文件，在递交投标文件截止期之后，投标人不得对其投标文件做任何修改。
		4. 实质上没有响应本文件要求的投标文件将被拒绝。投标人不得通过修正或撤销不合要求的偏离或保留从而使其投标文件成为实质上响应的文件。
2. **投标无效的情形**
	1. 实质上没有响应招标文件要求的投标将被视为无效投标。投标人不得通过修正或撤消不合要求的偏离或保留从而使其投标成为实质上响应的投标。如发生下列情况之一的，其投标视为无效：
		1. 不具备招标文件规定资格要求；
		2. 投标文件未有效授权的;
		3. 招标文件中有▲处条款投标人未作实质性响应的；
		4. 资格审查或技术商务文件中包含投标报价的；
		5. 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
		6. 报价超出招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；
		7. 提供虚假材料谋取中标的；
		8. 投标人串通投标的；
		9. 电子投标文件规定时间未解密的或者电子投标文件未按规定要求提供电子签章的；
		10. 不符合法律、法规和招标文件规定的其他实质性要求的。
3. **串通投标的情形**
4. 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
5. 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
6. 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；
7. 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；
8. 不同投标人的投标文件相互混装；
9. **废标的情形**
	1. 采购中，出现下列情形之一的，应予废标，废标后，采购人将废标理由通知所有投标人：
		1. 符合专业条件的投标人或对招标文件作实质性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（最高限价），采购人不能支付的；
		4. 因重大变故，采购任务取消的。
10. **开标和评标**
	1. 开标
		1. 招标人在规定的日期、时间和地点组织招标会。
		2. 投标截止时间后，投标人登录政采云平台，用“项目采购-开标评标”功能对电子投标文件进行在线解密。在线解密电子投标文件时间为开标时间起半个小时内。由采购人代表评审资格审查文件，若资格审查不符合招标文件要求，即终止其参与投标资格。
	2. 评标委员会
		1. 采购代理机构和采购人将根据采购货物的特点组建评标委员会,其成员由技术、经济等方面的专家和采购人代表组成。评标委员会对投标文件进行审查、询标、评议和推荐中标候选人。
		2. 在评标期间,若有需要投标人应派代表参加询标。
	3. 对投标文件的审查和响应性的确定
		1. 评标委员会将审查投标文件是否真实、完整,总体编排是否有序,文件签署是否正确,有无计算上的错误等。
		2. 算术错误将按以下方法更正:

（1）开标时，投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中明细表内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

（2）投标文件的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，修正后的报价应经投标人书面确认，投标人不予确认的，其投标无效。

* 1. 评标
		1. 评定原则：根据符合采购需求、质量和服务等要求，综合评分最高者确定为中标人。
		2. 投标文件的澄清：在评标期间, 评标委员会可要求投标人对其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进行澄清,但不得寻求、提供或允许对投标价格等实质性内容做任何更改。有关澄清的要求和答复均应以电子形式提交。
		3. 评标报告：评标委员会完成评定后，向招标人提交经各评标委员会成员签字的评定结果报告，并按评定办法推荐中标候选人。
	2. 保密
		1. 开标后直到宣布授予中标人合同为止,凡属于审查、澄清、评估和比较投标的有关资料且与授予合同有关的信息都不得向任何投标人或与上述评标过程无关的人员透露。
		2. 投标人对评标、比较或授予合同决定的过程施加影响的企图和行为,都可能导致其投标被拒绝。
1. **授予合同**
	1. 中标通知和合同授予

评定结果经采购人确定后，衢州市衢江区政府采购中心在中标人确定之日起2个工作日内将以书面形式发出《中标通知书》。中标通知书于中标公告发布之日签发，中标人应于本公告发布之日起两个工作日内，凭法人（负责人）授权委托书及被授权人身份证原件至衢江区政府采购中心领取中标通知书，逾期领取的后果自负。中标人与采购单位须按本公告发出两个工作日后的三十天内签订合同，并经衢州市衢江区政府采购中心 签证后生效。

* + 1. 《中标通知书》一经发出即发生法律效力。招标人无义务向未中标人解释落选原因，不退回投标文件。《中标通知书》将作为签订合同的依据。
		2. 履约保证金：中标人向采购人交纳中标金额5%的履约保证金。（非现金交纳）
		3. 签订合同：中标人按《中标通知书》指定的时间、地点与采购人直接签订合同,并经衢州市衢江区政府采购中心 签证后生效。在有合理证据证明中标人在投标过程中承诺的内容不能实质响应的，采购人有权拒签合同。
		4. 招标文件、澄清文件、投标文件等，均为签订合同的依据。中标人接到中标通知书后在规定的时间内与采购人签订合同，并交衢州市衢江区政府采购中心鉴证。
		5. 中标人不遵守投标文件的要约、承诺，擅自修改投标文件的内容或在接到中标通知书规定的时间内，借故拖延、拒签合同者，采购人将取消该投标人的中标资格。
1. **质疑与投诉**

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购质疑和投诉办法》(**财政部令第94号**)，政府采购供应商可以依法提起质疑和投诉。

* 1. **供应商质疑**
		1. 供应商认为招标文件、采购过程和中标、成交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七个工作日内，以书面形式向采购机构提出质疑。

政府采购法第五十二条规定的供应商应知其权益受到损害之日，是指：

（1）对采购文件提出质疑的，应当在获取采购文件或者采购文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。

（2）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

（3）对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日。

* + 1. 供应商质疑应当有明确的请求和必要的证明材料。供应商提交的质疑书需一式三份，由法定代表人（负责人）签字（或盖章）并加盖单位公章。质疑也可以通过政采云系统向采购人网上发起。
		2. 采购机构应当在收到供应商的书面质疑后七个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他与质疑处理结果有利害关系的政府采购当事人，但答复的内容不得涉及商业秘密。
	1. **供应商投诉**

质疑供应商对采购机构的答复不满意或者采购机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门提出投诉。

1. **法律责任**
	1. 投标人有下列情形之一的,处以政府采购项目中标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,并予以公告,有违法所得的,并处没收违法所得,情节严重的,由工商行政管理机关吊销营业执照;构成犯罪的,依法追究刑事责任:
		1. 提供虚假材料谋取中标的;
		2. 采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人的;
		3. 与采购人、采购代理机构、其他投标人恶意串通的;
		4. 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的;
		5. 在招标过程中与采购人进行协商谈判、不按照招标文件和中标人的投标文件订立合同,或者与采购人另行订立背离合同实质性内容的协议的;
		6. 拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的；
2. **其他**
	1. 解释权：本招标文件是依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》（中华人民共和国国务院令第658号）、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（中华人民共和国财政部令第87号）及有关规定编制的，解释权属招标人。
	2. 联系方式：所有与招标有关的函电请按下面联系

通讯地址：衢州市衢江区公共资源交易中心（衢州市衢江区振兴东路268号六楼611室） 邮编：324000

项目联系人：邵先生

答疑咨询电话：0570-3838411

1. **采购内容及要求**

## **一、办案区物联网管控系统功能要求**

（1）办案区人员信息登记

人员进入办案区后，使用身份证刷卡，系统根据身份证号自动获取该人员的基本信息；并自动将获取的数据填充到页面，减少办案民警进行手动输入的工作量。

（2）随身物品关联分配

当事人主动将随身物品放入储物盒，此时全程摄像并拍照固定。系统通过手环将办案区人员的基本信息，随身物品信息等自动关联并且根据智能柜的空闲情况自动分配可用的储物格，同时让当事人亲自存入智能柜。

（3）等候室分配

系统会根据各等候室的人员数量，人员性别，是否同案等条件，智能分配到最适合的等候室，同时等候室的LED屏上会显示该人员的姓名。

除了自动分配等候室以外，也提供了手动分配等候室的功能，系统会将每个等候室中的人员以图形化界面展示，可根据实际情况将人员分配到最适合的等候室。

（4）审讯室分配

人员进入等候区后，可以刷手环进行自动分配，系统会自动将人员分配到空闲的审讯室，人员类别为犯罪嫌疑人的，房间LED自动显示为讯问室；人员类别为违法行为的，房间LED自动显示为询问室，并且分配信息会在所分配的审讯室门上的LED显示。

人员分配到审讯室后，审讯室房间里的电源会自动打开，审讯桌开始工作；人员做完笔录后，审讯室会在15分钟后自动断电，同时LED屏显示该审讯室为空闲状态。

（5）刷卡取物

办案区人员在出所审批获得通过后，使用手环进行刷卡取物，系统调取人员入所时的随身物品照片，并自动打开随身物品柜，再次拍照确认，由当事人签字后出所。

（6）智能笔录

制作笔录时，支持画中画功能（审讯室全景画面，被询问人画面），可将审讯时的音视频进行同步刻录，并能在光盘表面打印自定义封面。

民警在制作笔录同时被询问人也能通过分屏看到笔录一问一答得内容，系统还可以自动识别笔录内容并朗读相关内容。

（7）智能笔录

制作笔录时，支持画中画功能（审讯室全景画面，被询问人画面），可将审讯时的音视频进行同步刻录，并能在光盘表面打印自定义封面。

民警在制作笔录同时被询问人也能通过分屏看到笔录一问一答得内容，系统还可以自动识别笔录内容并朗读相关内容。

（8）人员定位

人员识别定位系统通过半有源电子标签的应用，以电子标签作为目前最先进的标识码，将其安装在受控目标上，作为目标的唯一标识进行追踪和定位。工作时，管理人员通过联网的无线识别基站进行追踪和定位目标。

“RFID智能手环”每隔一定时间会主动向外周围发送电磁波，电磁波上载着标签的编号和其他定位信息。布设在标签周围的定位AP会时时的接收标签通过电磁波发出信息，因为每个定位AP所处的物理位置不同，所接收受到的标签信息除编号相同外，其他定位信息会有所不同。定位AP接收到标签信息之后会上传给定位服务器采集端程序，定位系统就是通过对各个定位AP接收到的标签定位信息的微小的差异来计算出，定位标签所处的位置。

（9）远程提审

提审开始前，看守所人员需开启提审室相关设备：远程视频设备、电视机，电脑，远程提审端，并将嫌疑人带至提审室并固定。

民警通过笔录提审客户端连线到远程单位开始提审，建立视音频双向传输，同时，民警可以通过笔录提审客户端向被提审人展示笔录内容、示证等操作。

笔录制作完成后，生成笔录文件传输至远程提审客户端并向被提审人展示，被提审人核对无误后通过电子签名捺印设备签名捺印，并把提审人已完成签名捺印的笔录文件传输至提审笔录客户端，民警通过电子签章设备进行签名，完成后由民警上传执法办案综合应用系统。提审结束后，民警可将提审过程音视频（远程提审双向音视频）进行刻录。

## **二、数据对接要求**

对接浙江省执法办案综合应用系统。本系统需与浙江省执法办案综合应用系统实现无缝对接，实现人员、案件、视音频资料、笔录等内容与执法办案综合应用系统的同步与共享。

▲投标时提供与浙江省执法办案综合应用系统的对接承诺函（格式自定）。

# 三、商务条款

**1、质保期：**智能设备自交付安装并通过验收之日起设备1年、软件2年质保期。硬件:质保期内因产品本身缺陷（非人为因素）造成各种故障应由成交供应商免费技术服务和维修、更换。质保期外，投标人需提供终身的维修服务，收取材料成本费。软件:质保期内在无重大功能调整的情况下,要确保正常运行。提供所有软件系统免费升级。

**2、工期**：自合同签订之日后甲方确认可以入场施工之日起，60个日历日。

**3、培训**：（采购内容部分有特殊产品培训要求的，以特殊要求为准）。成交供应商有义务对采购人采购设备的正常使用和维护提供必要的培训；培训的内容包括主要设备和软件的安装、使用、配置管理、性能优化以及硬件基本维护知识、操作方法等。

**4、付款方式：**采购人在合同签订之后，10个工作日内支付合同总价款的30%作为首付款；设备到达甲方指定现场，所有产品安装调试结束且验收完毕并交付使用后10个工作日内支付至合同总价款的95%，剩余5%款项在验收合格日起12个月后无质量与售后服务问题，5个工作日内支付完毕，不计利息。

**5.售后服务响应时间：**质保期内故障恢复时间：对故障最迟2分钟电话响应，4小时以内到现场，8小时以内解决问题；不能当场修复的，必须采取提供备品、备件或备机等措施，12小时内保证系统投入正常使用。

6.**技术要求：**办案区物联网管控平台所有软件、硬件需要与浙江省公安机关执法办案综合应用平台系统二期的标准接口实现数据无缝对接。

**7.**本项目为交钥匙工程，供应商报价应包括软件、设备、安装调试、培训等全部费用；所有产品的质量及安装要达到国家或国际标准。

**四、采购清单**

|  |  |
| --- | --- |
| **衢江分局樟谭\*\*\*办案功能区物联网管控系统及配套智能设备清单**  |  |
| **序号** | **物品名称** | **功能/参数** | **数量** | **单位** |  |
| **一、办案功能区管控系统** |  |
| 1 | 公安机关办案区物联网管控平台软件 | 基础模块 | 1、人员信息登记：对入所人员的基本信息，入所原因等进行登记，支持读取身份证信息；2、人身安全检查登记：对人身安全检查情况信息进行登记；3、随身物品管理：对嫌疑人的随身物品进行拍照登记管理；支持关联随身物品柜，实现人物关联对应管理。4、出所管理：对嫌疑人出所进行审批管理，并对出所人员物品进行拍照。；5、轨迹管理：可对办案区人员活动情况进行登记管理；6、电子台账：系统对嫌疑人信息、安全检查情况、物品信息、活动根轨迹等数据统一生成办案区人员信息登记表。7、电子签名：支持办案区人员信息登记表相关内容能够的电子签名捺印。 | 1 | 套 | ● |
| 人员定位模块 | 通过定位引擎，实现人员室内定位；实现同案混关、男女混关的预警分析（无展示）、自动记录办案区人员登记表中人员的活动轨迹。 | 1 | 套 |  |
| 2 | 数据对接接口费用 | 浙江公安云资源管理平台对接 | 对接组织机构、用户、人员、案件、涉案财物相关数据 | 1 | 套 |  |
| 3 | 案管中心管控平台软件 | 基础模块 | 1、案件登记，对需关联的案件进行登记，支持数据同步。2、二维码管理，对案卷实行一案一码管理，可打印粘贴在案卷上。3、案卷借阅，分为案卷借阅，案卷归还，对案卷借出以及案卷归还进行相关登记。4、案卷移交：本单位不再需要该案卷，或者不属于本单位案卷，进行移交记录。5、案卷流转记录，记录民警存取卷宗的操作记录。6、案卷柜配置管理，案卷柜注册指定案卷柜的布局信息，通讯信息，及使用的单位和有效时间。案卷柜分配指定哪些用户可以使用哪些柜子，明确各个使用人的操作权限。7、智能柜分配使用情况：查看当前单位柜子的使用情况查询柜子内案卷信息和案卷的存储日志8、用户管理：方便法制员或管理员，在用户进行增、删、改以及分配权限的操作 | 1 | 套 |  |
| 4 | 公安机关远程辅助办案系统软件 | 远程提审模块 | 以现代信息化技术为支撑，以公安专网为载体，建成连接看守所与公安局及所队办案区的远程提审系统，实现远程音视频可视对讲、远程刻录、远程打印、远程签字捺印等，大幅度提高公安机关的提审效率，同时保障了提审的安全性。 | 1 | 间 |  |
| **二、配套智能设备** |  |
| **序号** | **物品名称** | **功能/参数** | **数量** | **单位** |  |
| **1、办案区** |  |  |  |  |
| **待检区** |  |  |  |  |
| 1 | 电视机 | 1.屏幕尺寸：58寸；2.分辨率：4K分辨率（3840\*2160）；64位机芯；3.1.5GB DDR+8GB eMMC；4.DTS音频处理技术；5.支持USB-CAM；H.264+H.265双解码；Android 7.0+TUI 3.X；6.功率：115W；能效等级：二级，板类型：A+级屏，带墙上固定支架或移动支架 | 1 | 台 |  |
| 2 | 可视分机 | 1.尺寸：约180x90x32.5mm；2.接口：标准RJ45接口；3.网络协议：TCP/IP、UDP、IGMP、RTP；4.音频采样率：16K～48K Hz；5.音频模式：16位立体声CD音质；6.广播音频格式：MP3、WAV；7.输出频率：20 Hz～20K Hz；8.谐波失真：< 0.5%；9.信噪比：≥ 90dB；10.扬声器功率：5W；11.MIC输入灵敏度：10mV；12.音频码流：16Kb～192Kb；13.录音输出电平(峰峰值)：< 3V；14.联动输出极点负载：24V/3A；15.摄像头：500万像素；16.视频码流：512Kb～4Mb；17.功耗：< 6W；18.工作电压：DC12V～24V；19.工作温度：-20℃-60℃/湿度：10% ～ 90%；20.建议安装高度：设备底部距地面约1.4米； | 1 | 台 |  |
| **信息登记采集区** |  |  |  |  |
| 1 | 智能存取管理设备（随身物品双面管理嵌入式软件） | 功能：1.使用场景：应用于办案内对嫌疑人随身物品进行存放；2.实现功能：双向随身物品存取设备，通过物品智能存取管理设备，规范执法对象随身物品存取，能够实现与办案区系统无缝对接，是实现软、硬件与人、案、物集成关联集成电子化台账配套设备；集成智能存取控制程序，接收上级平台软件指令自动分配储物柜，控制柜门开启，并记录存取，显示屏显示各个储物柜的使用情况；控制模块驱动导轨控制取物口托盘工作时弹出，平时隐藏。3.双向存取，出入口分离，避免多个嫌疑人之间接触。★4.设备具有电子签名屏，且支持电子签名捺印功能。（投标人提供开标时间之前生效的公安部相关检测机构出具的检测报告并加盖公章。）★5.设备具备密码存物和刷卡存物两种方式。（投标人提供开标时间之前生效的公安部相关检测机构出具的检测报告并加盖公章。）★6.设备具有语音播报功能。（投标人提供开标时间之前生效的公安部相关检测机构出具的检测报告并加盖公章。）参数：1.柜体：双向存取；尺寸：长约900mm，宽约500mm，高约1980mm；共2个隔口,可用尺寸：约355mm\*595mm；柜体材质：不小于1.0mm冷轧钢板/镀锌钢板；2.显示器：双屏显示；存物操作屏尺寸：不小于42英寸；分辨率：不低于1080\*1920；输入接口：VGA&DVI;取物操作屏尺寸：不小于21.5英寸；分辨率：不低于1920\*1080；输入接口：VGA&DVI;触摸类型：红外/电容；工控机：数量：不小于2个；配置：不小于i5CPU；不小于120G固态硬盘；不小于4G内存；支持系统：win7/win8/win10/Linux；工作电压：DC12V-5A；读卡器：接口：USB;工作频率：13.56MHz；射频标准：ISO14443A；读卡类型：FM11RF08、FM11RF32、MIFARE Mini、MIFARE Classic 1K(S50)、MIFARE Classic 4K(S70)、Ultralight、Ultralight C、NTAG、其它兼容卡；系统兼容：Windows 98/2000/NT/XP/Vista/7/8、Linux、Android、OS X、其它支持USB键盘的系统；  | 1 | 个 | ● |
| 智能存取管理设备（随身物品双面管理嵌入式软件） | 功能：双向随身物品存取设备副柜。能够实现与办案区系统无缝对接参数：长960mm，宽500mm，高1980mm；双面开启。 | 2 | 个 | ● |
| 2 | 高拍仪 | 专业人脸识别镜头，CMOS镜头，200万像素，分辨率1600\*1200；非即插式设计，稳固大方，不会松动和丢失；副头水平方向可270°旋转，一周视角全覆盖；垂直45°可调；景深范围：0.3米~5米，带补光功能，在光线较暗的情况下仍然可识别人脸。可以支持各种来源的证件照片：公安部二代证照片库、二代证证件内存储小照片、证件(身份证/驾照/护照)扫描或者抓拍等。1、 适合对非固定人群或未知对象的身份证与人的核对。2、 适用于对固定人群或已知对象身份证与人的核对，需要提前建人脸库。专业人脸识别镜头，CMOS镜头，200万像素，分辨率1600\*1200；非即插式设计，稳固大方，不会松动和丢失；副头水平方向可270°旋转，一周视角全覆盖；垂直45°可调；景深范围：0.3米~5米，带补光功能，在光线较暗的情况下仍然可识别人脸。 | 1 | 个 |  |
| 3 | 信息登记拼接桌 | 功能：信息登记拼接单位，用于放置随身物品，可读取手环信息，二代身份证信息。参数：尺寸：785mm\*690mm\*640mm，2.0mm冷轧钢板，钣金定制 ，集成RFID读卡器：完全支持uem4100兼容格式ID卡(64bits,Manchester编码)；产品尺寸96mm×61mm。二代证读卡器：采用USB接口，无需外接电源，可直接使用。随机阅读软件自动设置通讯口和通讯参数，自动找卡和读卡采集人员信息。 | 1 | 张 |  |
| 4 | 智能球型摄像机 | 1.增益控制 自动/手动；2.信噪比 大于52dB；3.3D数字降噪 支持；4.背光补偿 支持；5.区域曝光/聚焦 支持；6.电子快门 1/1-1/30,000s；7.日夜模式 自动ICR彩转黑；8.数字变倍 16倍；9.隐私遮蔽 最多8块区域；10.聚焦模式 自动/半自动/手动焦距 2.8-12mm，4倍光学；11.变倍速度 大约1秒(广角-望远)；12.水平视角 105–33度(广角-望远)；13.近摄距 10-1500mm(广角-望远)；14.光圈数 F1.6-F2.7；15.视频压缩 H.265/H.264/MJPEG；16.音频压缩 G.711alaw/G.711ulaw/G.722.1/G.726/MP2L2/AAC/PCM；17.白平衡 自动/手动/自动跟踪白平衡/室外/室内/日光灯白平衡/钠灯白平衡； | 2 | 个 |  |
| 5 | 手持式金属探测器 | 功能：通过金属探测仪对执法对象进行人身安全检查，防止夹带金属物品进入执法办案功能区。 参数：采用智能节能技术，可连续工作超40个小时，低电量自动告警，测距大于9CM。 | 1 | 个 |  |
| 6 | 额温枪 | 1.电源电压：DC3V；2.尺寸：约155\*100\*40mm；3.测量范围：体温：32-42.9℃；4.功耗≤450mW；5.测量距离：3-5cm； | 1 | 个 |  |
| 7 | 智能电子防拆腕带 | 1.应用于办案区，戴在嫌疑人手上，能够实现与办案区系统无缝对接，识别距离：0~150米；2.识别速度：120公里/小时；3.识别能力：具备200张/秒的防冲突性能；4.识别方式：全向识别；5.工作频段：2.4GHz&有源125KHz&13.56M；6.通讯速率：250Kb/s、1Mb/s、2Mb/s；7.通信机制 ：基于时分多址和码分多址同步通信机制；8.电池配置：容量：550mAh；使用寿命 ：1~1.5 年，使用授权密钥可更换电池；9.腕带材质 ：TPSIV+ABS材质；10.环境特性 ：工作温度－40℃ ～85℃ ，工作湿度＜95％；11.防水等级 ：IP68；12.尺寸 ：约15.14×45.90×280mm；13.提供原厂三年质保函。 | 34 | 个 |  |
| **智能讯（询）问室** |  |  |  |  |
| 1 | 智能询讯问专用终端 | 参数：1.i5CPU、120G固态硬盘、4G内存、21.5寸双屏显示器、彩色激光打印机、应急报警、报警装置对接总机、摄像机、当事人阅读屏等，尺寸：长1640mm\*宽770mm\*高935mm；配备罗技鼠标、键盘。2.内置终端软件实现自助播报执法对象权利义务告知。3.集成所有案件类型电子笔录审讯提纲方便民警快速办案、与同步刻录系统无缝对接，可刻录案件审讯信息等。★4.具有语音播报功能，内容包括笔录制作流程、权利义务告知阅读及被讯（询）问人签字捺印流程等（以提供开标时间之前签发的由由公安部安全防范报警系统产品质量监督检验测试中心出具的检测报告并加盖投标人公章证明）★5.具有对讲功能，支持与看守区主机进行语音通话互动（以提供开标时间之前签发的由公安部安全防范报警系统产品质量监督检验测试中心出具的检测报告并加盖投标人公章证明）★6.具有探照灯功能，能支持特殊案件办理（以提供开标时间之前签发的由由公安部安全防范报警系统产品质量监督检验测试中心出具的检测报告并加盖投标人公章证明） | 5 | 张 | ● |
| 2 | 讯（询）问椅 | 功能：讯（询）问椅，阿基里斯皮，手部采用U型锁约束，胸部及腰部以约束带束缚；腿部以环形脚踏锁带手脚铐，控制嫌疑人。参数：1.尺寸：约700mm\*720mm\*950mm。★2.椅凳类强度和耐久性满足：左面冲击试验（180mm，冲击10次）、椅背冲击试验（210mm，冲击10次）条件下，零部件应无断裂或不严重影响使用（以提供开标时间之前签发的由通过CNAS、CMA认证的检验（检测）机构出具的检测报告并加盖投标人公章证明） | 5 | 张 |  |
| 3 | 带秒温湿度显示屏 | 1.显示范围：温度：-9℃ ～99℃ ，湿度：0％ ～99％；2.功耗：≤15W3.显示时间精确到秒（年月日、时分秒）；4.供电电压： AC 100V～220V；5.环境温度-10℃ ～50℃；6.外观尺寸：约580mm(长) x 380mm(宽) x 37mm(高)； | 5 | 个 |  |
| 4 | LED显示屏 | 功能：通过与智能防拆电子腕带相关联，LED显示屏可以显示执法对象在办案区的状态。 参数：LED屏显：304\*152，尺寸：650\*200\*50mm；内扫描16扫，亚克力材质，双色显示。 | 5 | 个 |  |
| **未成年人讯（询）问室** |  |  |  |  |
| 1 | 智能询讯问专用终端 | 1产品尺寸：长约1640mm\*宽约770mm\*高约935mm；2.材质：≥2.0mm冷轧钢板/镀锌板；侧板材质：实木；侧板厚度：约20mm；3.配置：i5CPU，≥6核；内存≥8G；硬盘≥120G；显卡≥2G独显；4.显示器（双屏）：显示尺寸：21.5英寸；分辨率：1920\*1080；5.打印机：最大打印幅面：A4；打印类型：彩色激光；接口类型：USB；6.可视分机：网络接口：标准RJ45接口；网络协议：TCP/IP、UDP、IGMP、RTP；音频采样率：16K～48K Hz；音频模式：16位立体声CD音质；广播音频格式：MP3、WAV；输出频率：20 Hz～20K Hz；扬声器功率：5W；摄像头：500万像素；视频码流：128Kb～2Mb；功耗：< 6W；工作电压：DC12V～24V；工作温度：-20℃-60℃；工作湿度：10% ～ 90%；7.摄像头：最高有效像素：1920 (H) \*1080 (V)；灵敏度：3300mV/Lux-sec；Pixel Size：3µm x3µm；Image area：5856µmx3276µm；输出图像格式：MJPEG / YUV2（YUYV）；对焦：自动；物距：5CM-100M；8.射灯类型：LED;射灯供电：DC12V；9.音响设备：输出匹配：4-8欧；频响范围：14-100Kz；信噪比：100db；输出声道：2个；10.供电：220V；11.接口：USB3.0\*2；USB充电口：2个；（预留外网接口、音频接口）；12.光驱：接口：SATA；光盘格式：Audio CD DVD； | 1 | 张 | ● |
| 2 | 讯（询）问椅 | 参数：尺寸：700mm\*720mm\*950mm；阿基里斯皮，手部采用U型锁约束，胸部及腰部以约束带束缚；腿部以环形脚踏锁带手脚铐，控制嫌疑人。 | 1 | 张 |  |
| 3 | 带秒温湿度显示屏 | 1.显示范围：温度：-9℃ ～99℃ ，湿度：0％ ～99％；2.功耗：≤15W3.显示时间精确到秒（年月日、时分秒）；4.供电电压： AC 100V～220V；5.环境温度-10℃ ～50℃；6.外观尺寸：约580mm(长) x 380mm(宽) x 37mm(高)； | 1 | 个 |  |
| 4 | LED显示屏 | 功能：通过与智能防拆电子腕带相关联，LED显示屏可以显示执法对象在办案区的状态。 参数：LED屏显：304\*152，尺寸：650\*200\*50mm；内扫描16扫，亚克力材质，双色显示。 | 1 | 个 |  |
| **特殊讯（询）问室** |  |  |  |  |
| 1 | 智能询讯问专用终端 | 1产品尺寸：长约1640mm\*宽约770mm\*高约935mm；2.材质：≥2.0mm冷轧钢板/镀锌板；侧板材质：实木；侧板厚度：约20mm；3.配置：i5CPU，≥6核；内存≥8G；硬盘≥120G；显卡≥2G独显；4.显示器（双屏）：显示尺寸：21.5英寸；分辨率：1920\*1080；5.打印机：最大打印幅面：A4；打印类型：彩色激光；接口类型：USB；6.可视分机：网络接口：标准RJ45接口；网络协议：TCP/IP、UDP、IGMP、RTP；音频采样率：16K～48K Hz；音频模式：16位立体声CD音质；广播音频格式：MP3、WAV；输出频率：20 Hz～20K Hz；扬声器功率：5W；摄像头：500万像素；视频码流：128Kb～2Mb；功耗：< 6W；工作电压：DC12V～24V；工作温度：-20℃-60℃；工作湿度：10% ～ 90%；7.摄像头：最高有效像素：1920 (H) \*1080 (V)；灵敏度：3300mV/Lux-sec；Pixel Size：3µm x3µm；Image area：5856µmx3276µm；输出图像格式：MJPEG / YUV2（YUYV）；对焦：自动；物距：5CM-100M；8.射灯类型：LED;射灯供电：DC12V；9.音响设备：输出匹配：4-8欧；频响范围：14-100Kz；信噪比：100db；输出声道：2个；10.供电：220V；11.接口：USB3.0\*2；USB充电口：2个；（预留外网接口、音频接口）；12.光驱：接口：SATA；光盘格式：Audio CD DVD； | 1 | 张 | ● |
| 2 | 讯（询）问椅 | 参数：尺寸：700mm\*720mm\*950mm；阿基里斯皮，手部采用U型锁约束，胸部及腰部以约束带束缚；腿部以环形脚踏锁带手脚铐，控制嫌疑人。 | 1 | 张 |  |
| 3 | 带秒温湿度显示屏 | 1.显示范围：温度：-9℃ ～99℃ ，湿度：0％ ～99％；2.功耗：≤15W3.显示时间精确到秒（年月日、时分秒）；4.供电电压： AC 100V～220V；5.环境温度-10℃ ～50℃；6.外观尺寸：约580mm(长) x 380mm(宽) x 37mm(高)； | 1 | 个 |  |
| 4 | LED显示屏 | 功能：通过与智能防拆电子腕带相关联，LED显示屏可以显示执法对象在办案区的状态。 参数：LED屏显：304\*152，尺寸：650\*200\*50mm；内扫描16扫，亚克力材质，双色显示。 | 1 | 个 |  |
| 5 | 窗口对讲机 | 1.工作电压 (V)：DC18V；2.工作电流 (mA)：500mA ；3.主机输出功率：10W；4.话筒灵敏度:-46dB±2dB 20Hz~16KHz；5.材质与工艺:优质铝合金；6.外形尺寸（mm）主机：约128\*98\*110mm ； | 1 | 个 |  |
| **等候室** |  |  |  |  |
| 1 | 成品坐凳 | 功能：钣金坐凳，2人位，不带侧板。参数：材质：2.0冷轧钢板，2人座位尺寸：420mm高\*800mm长\*420mm宽； | 9 | 张 |  |
| 成品坐凳 | 功能：钣金坐凳，2人位，带侧板。参数：材质：2.0冷轧钢板，2人座位尺寸：420mm高\*800mm长\*420mm宽；侧板材质：20mm黑胡桃木，侧板方向：一左一右(两块)； | 4 | 张 |  |
| 成品坐凳 | 功能：钣金坐凳,转角位。参数：材质：2.0冷轧钢板，钣金坐凳转角尺寸：420mm高\*500mm长\*500mm宽。 | 2 | 张 |  |
| **看管区** |  |  |  |  |
| 1 | IP网络可视对讲主机 | 视频：可全屏显示高清视频画面，并提供网络视频数据，上大屏显示。·广播播放：可用MP3文件对所有分机进行全区、分区、定时广播、消防广播；支持喊话广播、外接音源广播。·监听、监视：可循环监听、监视或单个监听、监视分机。·报警联动：分机报警时，通过TCP连接与其它平台联动。如：开启监控摄像头。·语音播报：可语音播报呼叫的分机备注信息或分机号。·录音录像：可对通话过程录音录像，并能查询播放、储存、上传至服务器2寸数字真彩显示屏，电容式。 | 1 | 个 |  |
| 2 | RUK网络读卡器 | 外形尺寸(长×宽×高）：14cm×10cm×3cm。12V直流供电，最大工作负载电流<0.08A，支持点对点通讯线最大长度在50m~80m之间（受双绞线质量和外围干扰）。感应离距离在0~10cm。 | 2 | 个 |  |
| 3 | 集成看管台 | 功能：钣金定制集成看守台，可集成报警主机、网络读卡设备、亲情电话，可通过通过手环自动分配讯询问室，可拨打亲情电话，可与审讯进行通讯。外壳高强度不锈钢304材料。参数：尺寸：160cm\*75cm\*76cm，材质：2.0mm冷轧钢板、钣金定制、黑胡桃木侧板，集成亲情电话，预留报警主机、网络读卡器2个嵌入孔。★金属件外观管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭；焊接件处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位；焊疤表面波纹应均匀、高低之差应不大于1mm（以提供开标时间之前签发的由通过CNAS、CMA的检验（检测）机构出具的检测报告并加盖投标人公章证明） | 1 | 张 |  |
| 4 | 约束椅 | 结构设计合理，固定安全可靠，后靠背可调节角度，椅腿可固定在地面上，布料采用优质皮，尺寸约720mm\*790mm\*1240mm。 | 1 | 张 |  |
| 5 | LED显示屏 | 功能：通过与智能防拆电子腕带相关联，LED显示屏可以显示执法对象在办案区的状态。 参数：LED屏显：304\*152，尺寸：650\*200\*50mm；内扫描16扫，亚克力材质，双色显示。 | 5 | 张 |  |
| **网络设备** |  |  |  |  |
| 1 | 服务器 | 2 X Bronze 3104 6C/6T 1.7GHz 8.25M 85W2 X 8GB/DDR4/2133或2400MHz/ECC/REG2 X 900G/10000RPM/2.5寸/企业级1 X LS382E/SAS 12Gb/半高/PCIe 3.0 x8/3008IT/SFF86431 X 上架导轨套件1 X 2U 550W 1+1 冗余电源2.产品配件：显示器、鼠键套； | 1 | 台 | ● |
| 2 | 激光打印机 | 要求：USB接口，打印分辨率1200×1200dpi以上，自动双面打印，内存64M以上，A4幅面，打印速度不低于38ppm，首页输出少于8.5秒 | 1 | 台 |  |
| 3 | 图形工作站 | 参数：1.酷睿六核i7-8700 级别 内存:32G 硬盘：SSD 256G固态硬盘+4T2.网卡：Intel 1219-LM 千兆网卡；3.光驱：DVD-RW；4.电源：300w；5.显卡:1、5GB GDDR5 内存容量2、4\*DP 1.4 显示接头 | 1 | 台 |  |
| 4 | RFID定位器 | 功能：通过人员身份辨识设备支撑智能防拆电子腕带的正常运行，从而达到实时掌控执法对象在办案区的活动轨迹，能够实现与办案区系统无缝对接，全面实现通过驱动办案区弱电和办案软件使办案程序有序进行。 参数：识别距离： 最远可达150米(空旷距离测试），识别速度： 120Km/h，识别能力： 同时识别200张以上的标签，识别角度： 全向，工作频段： 2.4GHz、125KHz，重量:258g，尺寸： 直径160mm,高100mm，防水等级 ： IP67，重量 ：720g，尺寸：240\*240\*40mm，安装方式 ：吊顶或墙面安装 | 8 | 套 | ● |
| **案管设备** |  |  |  |  |
| 1 | 智能案卷柜（智能案卷管理嵌入式软件） | 功能：1.使用场景：应用于案卷中心内；2.实现功能：基于公安网通过安全可靠的通信协议和软件系统对接；结合二维码技术对案卷进行管理；集成公安机关已有的智能IC卡进行案卷相关权限管理；具有大屏触摸显示器方便查看相关案卷信息和操作案卷柜；支持人脸比对实现对案卷的存取管理；1、长860 mm\*宽430mm\*高2000mm；2、集成I5工控机、19寸触摸显示屏、二维码扫描仪、IC读卡器，设备控制模块等，单面开启，可接入一个副柜。3、支持人脸识别 | 1 | 个 | ● |
| 2 | 智能案卷柜（智能案卷管理嵌入式软件） | 1、参数：长860 mm\*宽430mm\*高2000mm/10门\*1板开透视窗。2、门控系统等,单面开启. | 2 | 个 | ● |
| 3 | 条码打印机 | 参数：二维码打印，兼容一维码打印，2-4inch/s，双感应式定位，USB接口，大齿轮，带撕纸位 | 1 | 个 |  |
| 4 | 发卡器 | 参数：完全支持uem4100兼容格式ID卡(64bits,Manchester编码)；产品尺寸96mm×61mm。。 | 1 | 个 |  |
| **远程提审设备** |  |  |  |  |
| **\*\*\*端** |  |  |  |  |
| 1 | 智能球型摄像机 | 黑白：0.002Lux @(F1.6，AGC ON)；信噪比大于55dB，支持背光补偿、宽动态、光学变焦等；支持16倍数字变倍及20倍光学变焦等；支持红外遥控、预置点视频冻结、智能运动跟踪、300个预置点设置等；支持三码流输出、H.264等视频编码标准，G.722/G.711等多种音频编码标准；支持音频输入/输出，报警输入/输出/联动，支持扩展存储卡；支持多种安装方式，重力感应等；图像传感器 1/2.8 Progressive Scan CMOS；最低照度 彩色：0.02Lux @ (F1.6，AGC ON)；黑白：0.002Lux @(F1.6，AGC ON) ；分辨率及帧率 主码流：50Hz: 25fps(1920×1080,1280×960,1280×720), 60Hz: 30fps(1920×1080,1280×960,1280×720)；子码流：50Hz: 25fps(704×576,352×288,176×144), 60Hz: 30fps(704×480,352×240,176×120)；第三码流：50Hz: 25fps(1920×1080,1280×960,1280×720,704×576,352×288,176×144), 60Hz: 30fps(1920×1080,1280×960,1280×720,704×480,352×240,176×120)；视频压缩： H.264/MJPEG/MPEG4；音频压缩： G.711alaw/G.711ulaw/G.722/G.726/MP2L2/AAC/PCM；白平衡： 自动/手动/自动跟踪白平衡/室外/室内/日光灯白平衡/钠灯白平衡；增益控制： 自动/手动；信噪比：≥55dB；3D数字降噪： 支持；背光补偿： 支持；区域曝光/聚焦：支持；电子快门：1/1-1/30,000s；日夜模式： 自动ICR彩转黑；数字变倍：16倍；隐私遮蔽： 最多24块区域；支持马赛克、多种颜色可选；聚焦模式： 自动/半自动/手动 | 1 | 台 |  |
| 2 | 喇叭 | 低音：5.25"聚丙烯振膜，橡胶折环，12oz磁钢，25mm（1"）音圈。高音：天然蚕丝球顶音膜，25mm（1"）音圈 ，磁液冷却，钕铁硼磁钢。分频器：改性酚醛树脂PCB板，-12dB/Oct低通滤波器，-12dB/Oct高通滤波器，高音PTC过载保护。谐振频率：65Hz频率响应：50Hz-20KHz灵敏度：86dB/W/M推荐功放功率：10-80W阻抗：8Ω | 1 | 个 |  |
| 3 | 功放 | 尺寸 154x129x39（mm） 额定电压 12-18V 额定功率 20\*2+40W额定频率 20-20KHZ 失真率 0.4% 信噪比 80DB阻抗 4-8欧 功放类型 HIFI功放 材质 铝合金 | 1 | 个 |  |
| 4 | 展台 | 输入：VGA接口2组，3.5mm音频接口3组，USB接口一组，RCA1组 ，6.3mm麦克风插口1组；2.输出：VGA接口2组，RCA1组/微型DIN4 1组，3.5mm音频接口1组3.展开体积(mm)：约510x530x570mm；4.收拢体积(mm)：约510x410x120mm；5.电源输入：DC12V；6.像素500万，变焦：220倍放大 | 1 | 个 |  |
| 5 | 视频会议终端 | 分体式6进5出终端 (输出1个同源)，多路分体式视频会议终端，采用分体式设计， 支持6路视频输入和5路视频输出， 支持7路音频输入和6路音频输出， 支持4K高清和H.265编解码， 支持召开6方1080P MCU多点会议。视频编解码协议 ：H.265、 H.264 BP、 H.264 HP音频编解码协议： G.711alaw、 G.711ulaw、 G.722.1、 G.722.1.C、 G.728、 G.729、 Opus、 AAC-LC、 AAC-LD、MP3、 G.719安防视频编码分辨率 主码流： 1080P@30fps子码流： D1@30fps设备支持AI智能功能，具备人脸识别、人员标签、人数统计功能网络接口 ：2 个 RJ45 10M/100M/1000Mbps 自适应以太网口音频输入 ：1 个 mini XLR， 1 个 XLR， 1 个 TRS 6.5 mm， 1 个 LINE 3.5 mm, 2 个 HDMI音频输出： 1 个 TRS 6.5 mm， 1 个 RCA， 1 个 LINE 3.5 mm， 2 个 HDMI视频输入 ：2 个 HDMI 输入口、2 个 DVI 输入口（支持转换为 HDMI， VGA， YPbPr， CVBS）、2 个 3G-SDI 输入口视频输出 ：2 个 HDMI 输出口：2 个 DVI 输出口：1 个 3G-SDI 输出口串行接口 ：2 个 RS-232/485 串口USB 接口 ：2 个 USB 2.0电源接口 12 VDCIR 红外接收器，配合遥控器使用（配件 1 个遥控器）电源 ， 100～240 VAC功耗 ≤ 60 W工作温度 0～40 ℃工作湿度 10%～90%尺寸 （长×宽×高） 484.6 × 304 × 82.7 mm重量 ≤ 4 kg | 1 | 台 |  |
| 6 | 交换机 | 网络标准IEEE 802.3 、IEEE 802.3u、IEEE 802.3ab、IEEE 802.3x端口8个10/100/1000Mbps RJ45 端口MAC地址表支持4K的MAC地址表深度尺寸158mm x 100mm x 25mm | 1 | 个 |  |
| 7 | 音频设备 | 频率响应:40HZ-16KHz;指向性:超心型;输出阻抗:75Ω,灵敏度（+/—2dB）:-40dB.供电电压:DC3V/幻象48V.咪管长度（mm）:445;咪线配置:8米双芯、卡龙母+卡龙公;重量:0.73kg. | 1 | 个 |  |
| 8 | 电视机 | 1.屏幕尺寸：58寸；2.分辨率：4K分辨率（3840\*2160）；64位机芯；3.1.5GB DDR+8GB eMMC；4.DTS音频处理技术；5.支持USB-CAM；H.264+H.265双解码；Android 6.0+TUI 3.X；6.功率：115W；能效等级：二级，板类型：A+级屏，带墙上固定支架或移动支架 | 1 | 台 |  |
| 9 | 光盘打印刻录一体机 | 功能：通过同步刻录音视频设备与智能询讯问专用桌相关联，实现案件电子光盘化，有效节约纸张成本。要求：USB接口，打印区域120mm,支持光盘打印，包括（BD-R，DVD±R，CD-R；普通或防水可打印光盘），操作系统Windows 2000/XP/Vista/7，Mac OS X v10.2或更高，381x375x178mm，4.1kg。 | 1 | 台 |  |
| 10 | 工作站 | I5-9400/8G/1T/DVDRW/GT730 2G | 1 | 台 |  |

标“●”为本项目核心产品

**第四章 合同文本**

**一、通用条款**

合同编号：**QCGHT+项目编号**

甲方（货物及服务购买方）：

乙方（货物及服务提供或出让方）：

1. 货物和服务的名称、技术规范和数量应与招标文件及投标人提供的文件相一致。
2. 货物和服务的质量、技术标准

合同货物和服务的质量、技术标准如在招标文件中无相应说明，则按中华人民共和国有关部门颁发的最新的国标或专业（部）标准执行及相应的国际标准。没有国家或专业(部)标准的，按企业标准执行。

1. 专利权

乙方对—切可能的侵权指控负责。

1. 风险责任

执行本合同的过程中，确因在现有水平和条件下难以克服的技术困难，导致部分或全部失败所造成的损失，风险责任由乙方全部承担。

1. 无瑕疵条款

乙方在交付货物和服务后发现有瑕疵或漏项的，乙方应负担由此而产生的一切损失。

1. 合同转让和分包

本合同不得转让。未经甲方书面同意，乙方不得将合同内容分包给第三方。

1. 合同修改

甲方与乙方双方的任何一方对合同内容提出修改，均应以书面形式通知对方，并达成由双方签署的合同修改书。在合同签证时由衢州市衢江区政府采购中心审核。原则性条款不允许修改。

1. 不可抗力事件处理
	1. 在执行合同期限内，任何一方因不可抗力事件所致不能履行合同，则合同履行期可延长，延长期与不可抗力影响期相同。
	2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。
	3. 不可抗力事件延续\_\_60\_\_\_天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。
2. 违约责任
	1. 甲方无正当理由拒收服务、拒付服务款的，甲方向乙方偿付合同总价的5%违约金。
	2. 甲方未按合同规定的期限向乙方支付服务款的，每逾期1天甲方向乙方偿付欠款总额的5‰滞纳金，但累计滞纳金总额不超过欠款总额 的5% 。
	3. 如乙方不能交付服务的，甲方有权扣留全部履约保证金；同时乙方应向甲方支付合同总价5%的违约金。
	4. .乙方逾期交付的，每逾期1天，乙方向甲方偿付合同总额的5‰的滞纳金。如乙方逾期交付达10天，甲方有权解除合同，解除合同的通知 自到达乙方时生效。
	5. 乙方所交付的服务不符合合同规定的，甲方有权拒收。甲方拒收的，乙方应向甲方支付合同总款5%的违约金。
	6. 在乙方承诺的或国家规定的质量保证期内（取两者中最长的期限），如经乙方两次整改仍不能达到合同约定的质量标准，乙方应退回全部合同价款，并按第9.3款处理，同时，乙方还须赔偿甲方因此遭受的损失。
	7. 乙方未按本合同的规定和服务承诺提供伴随服务/售后服务的，应按合同总价款的5%向甲方承担违约责任。
	8. 乙方在承担上述9.4-9.7款一项或多项违约责任后，仍应继续履行合同规定的义务（甲方解除合同的除外）。甲方未能及时追究乙方的任何一项违约责任并不表明甲方放弃追究乙方该项或其他违约责任。
	9. 乙方响应属虚假承诺，或经权威部门监测提供的服务不能满足投标文件要求，或是由于乙方的过错造成合同无法继续履行的，乙方履约保证金不予退还外，还应向甲方支付不少于合同总价30%赔偿金。
3. 争议的解决

双方在履行合同过程中产生争议时(1)请政府采购监管部门调解; (2)直接向合同签订地人民法院提请诉讼。

**二、专用条款**

甲、乙双方根据（项目编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_）项目招标结果和招标文件的要求，并经双方协调一致，订立本采购合同。

1. 合同文件
	1. 本合同书
	2. 中标/成交通知书
	3. 中标单位投标文件
	4. 变更补充文件
	5. 招标文件
	6. 本合同专用条款
	7. 本合同通用条款
	8. 标准、规范、图纸及有关技术文件
	9. 其他

上述所指合同文件应认为是互相补充和解释的，但是有模棱两可或互相矛盾之处，以其所列内容顺序为准。

1. 合同金额： （大写）
包括货款、标准附件、专用工具、包装、运输、装卸、保险、税金、货到检查以及安装、调试、培训、保修等一切税金和费用。另验收未通过的，验收费用由乙方支付。

项目名称：

项目编号： 单位：元

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 具体分项由投标人提供 |
| 一 |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |
| 二 |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |
| 三 | 总计 |  |  |  |

1. 质量保证（视项目需要可具体细化）
2. 付款方式
	1. 付款方式详见采购需求,请自行添加。
3. 培训
	1. 培训在项目实施过程中按采购人确定的时间进行。
4. 验收与售后服务（详见采购需求,请自行添加）
	1. 售后服务内容以乙方承诺及相关要求等为准。
	2. 乙方应明确承诺售后服务保证，提供详细的服务地点、联系人、电话等有关资料；
	3. 质保期符合或优于国家标准（采购需求表中另有约定的例外）。在质保期内，维修和保养所发生的一切费用均由乙方承担；
	4. 签约的同时，双方签订质保期满后的维修保养协议或合同。
	5. （视项目需要可具体细化）
5. 工期要求
	1. 合同签订后 内完成项目初验。
	2. 项目终验时间为： 年 月 日。
6. 单位变动情况处理

乙方发生收购、兼并、重组等单位变动情况，责任顺延至收购方、兼并方、重组方等新主体。

1. 合同的生效
	1. 本合同经甲方、乙方法定代表人（负责人）或其委托人签字并加盖双方公章，衢州市衢江区政府采购中心加盖鉴证章后生效。
	2. 本合同一式叁份，甲、乙双方各执壹份，衢州市衢江区政府采购中心执壹份。

甲方：（盖章） 乙方：（盖章）

授权代表： 授权代表：

联系电话： 联系电话：

鉴证方: （盖章）衢州市衢江区政府采购中心

经办人：

联系电话:

日 期：

**第五章 应提交的有关格式范例**

一、投标文件封面

资格审查文件

（技术商务文件、报价文件）

项目名称：

项目编号：

投标人： （盖单位公章）

日期：年月 日

二、资格审查文件

1 投标函

致：衢州市衢江区政府采购中心：

根据贵方为 项目的招标公告（项目编号： ），签字代表 （全名）经正式授权并代表投标人 （投标人名称）提交资格审查文件、技术商务文件、报价文件。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1. 我方向贵方提交的所有投标文件、资料都是准确的和真实的。

2.我方已详细审查全部“招标文件”，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件，已经了解我方对于招标文件、采购过程、采购结果有依法进行询问、质疑、投诉的权利及相关渠道和要求。

3. 我方在投标之前已经与贵方进行了充分的沟通，完全理解并接受招标文件的各项规定和要求，对招标文件的合理性、合法性不再有异议。

4.本投标有效期自开标日起 日。

5.如中标，本投标文件至本项目合同履行完毕止均保持有效，本投标人将按“招标文件”及政府采购法律、法规的规定履行合同责任和义务。

6.我方同意按照贵方要求提供与投标有关的一切数据或资料。

7.与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址： 邮编： 电话：

传真： 投标人代表姓名： 职务：

投标人名称(公章):

开户银行： 银行帐号：

被授权代表签字:

日期: 年 月 日

2 法定代表人（负责人）授权书

衢州市衢江区政府采购中心 ：

（投标人全称）法定代表人（负责人）授权（全权代表姓名）为全权代表，参加贵方组织的项目 （项目编号：），并全权处理采购活动中的一切事宜。

法定代表人（负责人）签字或盖章：

投标人全称（公章）：

日 期：

附：

被授权代表姓名： 性别：

职务： 职称：

详细通讯地址：

电话： 传真：

移动电话：

邮政编码：

3 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条要求的承诺函

（采购人名称） ：

根据贵方 项目（项目编号： ）采购文件要求，我公司在完全理解采购文件技术要求、商务条款及其他内容的基础上，决定参与该项目的投标活动。并承诺，我公司符合政府采购法第二十二条规定的资格条件。

（一）本公司具有独立承担民事责任的能力；

（二）本公司具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

（三）本公司具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

（四）本公司有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（五）本公司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；

（六）本公司符合法律、行政法规规定的其他条件。

本公司对上述承诺的真实性负责，如有虚假，我公司同意按我方提供虚假材料谋取中标（成交）处理，并依法承担相应法律责任。

特此承诺。

投标人（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字）：

日 期：

4 **投标人、投标人法定代表人及本次投标的授权代表无行贿犯罪承诺表**

|  |  |
| --- | --- |
| 内容 | 投标截止之日起前3年内行贿犯罪情况 |
| 1、投标人行贿犯罪记录 | 投标人无行贿犯罪记录 |
| 2、投标人法定代表人行贿犯罪记录 | 投标人法定代表人（姓名：、身份证号码：）无行贿犯罪记录 |
| 3、本次投标授权代表行贿犯罪记录 | 本次投标授权代表（姓名：、身份证号码：）无行贿犯罪记录 |

**投标人名称：（盖章）**

**投标人代表签字：**

三、技术商务文件格式

1 技术支持及服务承诺书

项目名称：

项目编号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 质量保障措施及服务内容 | 承 诺 | 备注 |
| 1 | 保修时间及保修范围 |  |  |
| 2 | 有关技术人员现场免费提供安装、调试服务 |  |  |
| 3 | 免费换货期限 |  |  |
| 4 | 免费上门服务期限 |  |  |
| 5 | 质保期内产品故障服务响应时限 |  |  |
| 7 | 质保期满后的保修服务费用 |  |  |
| 8 | 交货时间 |  |  |
| 9 | 是否有提供备品备件 |  |  |
| 10 | 是否有质保期外的服务承诺 |  |  |
| 11 | 货物品牌是否原装正品 |  |  |
| 12 | 其他 |  |  |

投标人（盖章）：

日期：

2 技术偏离表

项目名称：

项目编号：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标文件技术规范要求 | 投标人响应详细内容 | 正/负偏离 | 偏离说明 | 投标文件响应页码 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：投标人递交的技术规格书中与招标文件的技术规格书中的要求有不同时，应逐条列在技术偏离表中并作出“正偏离/负偏离”，同时在说明栏目中具体说明及填写页码，否则将认为投标人接受招标文件的要求。

投标人（盖章）：

日 期：

四、报价文件格式

1 开标一览表

项目名称：

项目编号： 金额单位：元

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 具体分项由投标人提供 |
| 一 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |  |
| 二 | 系统集成费用 | 金额： |
| 四 | 培训 | 金额： |
| 五 | 项目工期 |  |
| 六 | 总计（大写） |  |

注：报价应包括运输、包装、搬运、安装和售后服务等所有费用。

投标人（盖章）：

日期：

 2 投标产品报价明细表

项目名称：

项目编号： 单位：元

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品名** | **品牌、型号、规格等** | **单位** | **数量** | **单价** | **金额** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **安装调试费、税收及其它费用** |  |
| **合计：** | **大写：人民币 元整** |
| **小写：￥** |

注：1、按采购需求逐项列出所需的各种费用。

1. 以上表格中各项可进一步细分，栏数不够可自加。
2. 报价明细表中合计总价应与开标一览表中的相应报价相一致，不一致时，以开标一览表报价为准。

投标人（盖章）：

日期：

3、中小企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，本公司为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ （请填写：中型、小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1.根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）规定的划分标准，本公司为\_\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业。

2.本公司参加\_\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_\_项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他\_\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

 企业名称（盖章）：

 日 期：

**注：1.本函为小微企业提供。**

**4、监狱和戒毒企业证明材料**

本企业郑重声明，本企业为\_\_\_\_（省、自治区、直辖市）监狱管理局（戒毒所）所属企业。本企业参加\_\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_\_项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他\_\_\_\_\_\_（省、自治区、直辖市）监狱管理局（戒毒所）所属企业制造的货物。

本企业对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

 企业名称（盖章）：

 日 期：

**5、产品适用监狱和戒毒企业政策情况表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 监狱和戒毒企业扶持政策 | 产品名称（品牌、型号） | 数量 | 金额 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 监狱和戒毒企业产品金额合计 |  |

填报要求：

* 1. 本表的产品名称、规格型号和注册商标、金额要与《报价明细表》一致。

2.监狱和戒毒企业投标且提供本企业制造的产品才能享受商务报价里监狱和戒毒企业产品优惠政策。

3. 本表内容不填写将不能享受商务报价里监狱和戒毒企业产品优惠政策。

**6、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：

7、**产品适用残疾人福利性单位政策情况表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 残疾人福利性单位扶持政策 | 产品名称（品牌、型号） | 数量 | 金额 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 残疾人福利性单位产品金额合计 |  |

填报要求：

1.本表的产品名称、规格型号和注册商标、金额要与《报价明细表》一致。

2.本表内容不填写将不能享受商务报价里残疾人福利性单位产品优惠政策。

**第六章****评标办法及开标程序**

**一、评标委员会的组成**

1.评标委员会由5人组成，其中采购单位代表1名以及从专家库里随机抽取的专家4名，评标委员会对投标文件进行评审。采购单位代表由采购单位按一比二以上的比例推荐，由采购监管人员在开标前半个工作日随机抽取，并代表采购单位负责对项目评审质量和结果的审查，但不得担任评标委员会负责人。

**二、评标原则**

3.投标人得分由技术商务分和报价分合计组成,满分为100分。

4.技术商务分与报价分合计得分最高者为第一中标候选人，得分次高者为第二中标候选人，总分相同时，价格低者优先，价格也相同时，现场随机抽签确定。

5.评标委员会根据招标文件和投标文件，结合技术商务评分细则对各投标人的技术商务部分进行评审。评标委员会各成员所评分值的算术平均值即为各投标人的技术商务分值（计算时四舍五入保留二位小数）。

6. 评定结果经采购人确定后，衢州市衢江区政府采购中心在中标人确定之日起2个工作日内将以书面形式发出《中标通知书》，并在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告中标结果。

**三、注意事项**

7. 评审时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，应当要求其在评标现场合理的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。

**四、评分标准**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评分内容 | 细则 | 细则内容 | 分值 |
| 投标报价40分 | 报价 | 本项目预算价：人民币96万元，基准价为满足评标要求且投标价格最低的投标报价，投标报价得分=(基准价／投标报价)×40，四舍五入，保留两位小数。报价高于预算价（最高限价）的，为无效投标文件。（注：对于小型和微型企业（监狱和戒毒企业、残疾人福利性单位）的报价给予6%的扣除，用扣除后的价格参与评审。小型和微型企业应提供《中小企业声明函》和国家企业信用信息公示系统——小微企业名录查询记录(提供网站截图复印件)；监狱企业应提供监狱企业证明材料；残疾人福利性单位应提供残疾人福利性单位声明函。 | 0-40分 |
| 案例5分 | 案例 | 2018年1月以来投标人具有政府采购类项目成功案例。每提供一个得1分，最高得5分。须提供项目合同及中标（成交）通知书扫描件，否则不得分。 | 0-5分 |
| 投标人情况5分 | 荣誉证书 | 1、投标人具有涉密信息系统集成乙级及以上资质的，得2分。2、投标人通过ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证的，每个得1分，共2分。3、投标人获得国家级高新技术企业证书的（1分）。 | 0-5分 |
| 技术方案及配置情况40分 | 项目总体设计方案 | 根据各投标供应商提供针对本项目的项目总体设计方案（主要因素:1.软件实现功能及软硬件结合实现的功能整体思路，2.硬件设备配置合理符合实际需求等）贴合项目实际的得4-5分；较贴合项目实际的得2-3分；基本符合项目实际要求的得1分。 | 1-5分 |
| 投标产品技术性能、功能、成熟度与需求的吻合程度 | 根据所投产品基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品的规格型号、详细配置、主要技术参数等），是否能够满足采购文件要求，能满足招标货物的所有性能及技术指标要求得20分；加★每有一项不满足扣2分，其他功能参数每有一项不满足扣1分，扣完为止（检测报告需要提供原件清晰的扫描件，扫描件内容不清晰，无法辨认的按无检测报告处理，无检测报告按评分细则扣分）。 | 0-20分 |
| 功能演示 | 系统功能演示视频（以U盘为媒体单独密封，投标人应当确保U盘能够打开运行并正常使用，视频未提供或无法打开，该项得0分。视频时长控制在15分钟之内）演示内容包含：1、系统演示人员信息登记功能，可读取人员的身份证号、姓名、年龄等基本信息，进行页面填充。根据满足程度酌情打分，最高3分。2、系统演示随身物品柜分配功能，可根据当事人的随身物品数量、大小选择大、中、小类型的柜子分配给当事人存放随身物品。根据满足程度酌情打分，最高3分。3、系统演示随身物品拍照功能，可对随身物品进行拍照存证。根据满足程度酌情打分，最高3分。4、系统演示电子台账功能，系统可对嫌疑人信息、物品登记图片、活动轨迹等数据统一生成电子台账即人员登记表。根据满足程度酌情打分，最高3分。5、演示智能笔录远程辅助的远程提审功能，民警通过日常使用的笔录软件，实现远程电子签名捺印。根据满足程度酌情打分，最高3分。 | 0-15分 |
|  |
| 售后服务、及服务承诺10分 | 售后服务 | 1、投保人提供详细完整的“三包”，科学、合理、具体的免费保修及售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、回访等）的得6分；投保人提供“三包”基本完整的，免费保修及售后服务措施和方案基本合理的（包括服务措施、产品质量保证、回访等）的得4分；投保人未提供详细完整的“三包”，免费保修及售后服务措施和方案不合理的（包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等）的的得2分。（2-6分）2、售后服务点的设置：售后服务机构的设置方案及相关证明材料，表明能可靠提供便捷的售后服务的优劣情况（1-2分）。 | 3-8分 |
| 培训 | 由评委根据供应商提供的培训内容、期限、形式和费用进行综合打分，本项最高得2分。 | 1-2分 |

**五、开评标程序**

8.主持人宣布投标截止时间，截止时间以国家授时中心标准时间为准，宣布招标会议开始；

9. 工作人员通过政采云系统下发投标文件解密通知。

10.电子投标开标及评审程序；

（1）投标截止时间后，投标人登录政采云平台，用“项目采购-开标评标”功能对电子投标文件进行在线解密。在线解密电子投标文件时间为开标时间起半个小时内。

（2）由采购人代表对资格审查文件进行评审，评标委员会对技术商务文件、报价文件进行评审；

（3）在系统上公布评审结果。

特别说明：政采云公司如对电子化开标及评审程序有调整的，按调整后的程序操作。

11.开标会结束。