

驾考中心（车管所）采购公安交通管理综合应用平台社会化
系统项目（第一期）

招
标
文
件

项目编号：BZJK-2023-048号

招标单位：安徽省安车交通运输集团有限公司

编制日期：2023年12月22日

目录

第一章 招标公告.....	1
第二章 投标人须知.....	4
第三章 评标办法（综合评估法）	21
第四章 合同条款及格式.....	30
第五章 发包人要求.....	31
第六章 投标文件格式.....	43

第一章 招标公告

驾考中心（车管所）采购公安交通管理综合应用平台社会化系统项目（第一期）招标公告

一、招标条件

（一）项目名称：驾考中心（车管所）采购公安交通管理综合应用平台社会化系统项目（第一期）

（二）项目编号：BZJK-2023-048 号

（三）资金来源：自筹资金

（四）招标人：安徽省安车交通运输集团有限公司
项目已具备招标条件，现对该项目进行公开招标。

二、项目概况与招标范围

（一）项目概况：为落实公安部交通局统一部署，开展社会化服务系统升级推广应用工作，通过全面整合亳州市公安交通管理综合应用平台机动车查验和登记、机动车检验监管系统、驾驶理论考试系统和驾驶人考试监管系统等服务资源，达成提高系统信息安全防范能力、强化业务监管、提升服务效能和服务水平的目标。现分三期采购系统升级改造服务，本次招标为第一期。

（二）招标范围：公安交通管理综合应用平台社会化系统，包括但不限于系统搭建、设备安装、调试、试运行、技术支持、售后服务等工作内容，具体要求详见招标文件第五章发包人要求。

（三）质量标准：符合国家、地方、行业现行相关规范合格标准，符合招标文件第五章发包人要求。

（四）计划工期：自中标结果公示结束之日起 10 个日历天内完成系统搭建、设备安装、调试、试运行工作。

（五）最高投标限价（含税 13%）：1310020 元，投标报价低于最高投标限价的 90%为有效报价，投标人按**固定总价**报价。投标报价超出限价或低于成本价的，按无效投标处理；投标报价应包括为完成本项目招标范围

内各阶段工作内容所需的全部费用，中标后不予调整，其他未尽事宜应统一考虑在报价内。不含税价格不因国家税率变化而改变，在合同履行期间，如遇国家税率调整，则价税合计的价格应相应调整，以开具发票的时间为准。

三、投标人资格要求

(一) 具有**独立法人资格**，并在人员、设备、资金等方面具有承担本项目的能力；

(二) 具有电子与智能化工程专业承包二级及以上建筑业企业资质；

(三) 项目负责人具备二级及以上注册建造师（机电工程专业）执业资格；

(四) 提供 2020 年至今企业类似项目业绩 1 个，以合同签订时间为准。类似项目业绩指：单项合同金额不低于 100 万元的公安交通管理类信息化项目建设业绩；

注：提供业绩合同等相关资料复印件装订入投标文件中。

(五) 投标人（含分公司，不含子公司）存在以下不良信用记录情形之一的，不得推荐为中标候选人，不得确定为中标人。

(1) 投标人被人民法院列入失信被执行人的；

(2) 投标人被市场监督管理部门列入企业经营异常名录的；

(3) 投标人被税务部门列入重大税收违法案件当事人名单的；

注：以上情形以“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）发布的为准，有限期限的按规定期限执行（以现场查询为准）。

(六) 投标人如在以往承接交控集团及下属企业项目过程中被记入“黑名单”，不得参加本次招标投标活动；

(七) 本次招标**不接受**联合体投标。

(八) 本项目委托代理人必须是投标单位正式人员，须提供投标单位公司为其缴纳的 2023 年 1 月起任意 3 个月及以上养老保险证明，否则按无效投标处理。

四、招标文件的获取

凡有意参加投标者，请于投标文件递交截止时间前到亳州交通投资控股集团有限公司官网（www.bzjkjt.com）、安徽省招标投标信息网（www.ahztb.com）

ahgba.org.cn)或优质采云采购平台(www.youzhicai.com)自行下载电子招标文件及其他附件。

五、投标文件的递交

(一)开标时间(投标截止时间):2023年12月29日9时00分(北京时间);

(二)开标地点:亳州交通投资控股集团有限公司15楼开标室(药都大道与希夷大道交叉口东北角15楼);

(三)逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照招标文件要求密封的投标文件,招标人将予以拒收;

(四)本次招标**不允许**投标人以邮寄方式递交投标文件。

六、投标担保

本项目投标保证金:30000元(人民币),缴纳方式详见招标文件。

七、联系方式

招 标 人:安徽省安车交通运输集团有限公司

地 址:亳州市高新区银杏路与宋汤河路交叉口

联 系 人:杨先生

电 话:18956880668

招标平台:亳州交控集团招投标中心

地 址:亳州市谯城区药都大道1289号

联 系 人:田工、张工

电 话:0558-5190035

安徽省安车交通运输集团有限公司

2023年12月22日

第二章 投标人须知

投标人须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1.2	招标人	详见第一章招标公告。
1.1.3	招标平台	详见第一章招标公告。
1.1.4	项目名称	详见第一章招标公告。
1.1.5	建设地点	详见第一章招标公告。
1.1.6	项目建设规模	详见第一章招标公告。
1.1.7	项目投资估算	详见第一章招标公告。
1.2.1	资金来源及比例	详见第一章招标公告。
1.2.2	资金落实情况	已落实
1.3.1	招标范围	详见第一章招标公告。
1.3.2	计划工期	详见第一章招标公告。
1.3.3	质量标准	详见第一章招标公告。
1.4.1	投标人资质条件、能力	1、投标人资格要求：详见招标公告。 2、财务要求： 不需要 <input checked="" type="checkbox"/> 需 要 <input type="checkbox"/> ，提供___年至___年经审计的财务状况表。 3、其他要求： /
1.4.2	是否接受联合体投标	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受
1.4.3	投标人不得存在的其他情形	/
1.9.1	踏勘现场	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织，自行踏勘现场 <input type="checkbox"/> 组织
1.10.1	投标预备会	<input checked="" type="checkbox"/> 不召开 <input type="checkbox"/> 召 开

1.10.2	投标人提出问题的截止时间	不适用
1.10.3	招标人书面澄清的时间	不适用
1.11.1	分包	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许，分包内容要求： 分包金额要求： 对分包人的资质要求：
1.12.1	实质性要求和条件	详见第一章招标公告、第四章合同条款及格式、第五章发包人要求。
2.1	构成招标文件的其他材料	招标人发出的澄清、修改及补充文件等。
2.2.1	投标人要求澄清招标文件	时间：距投标截止时间止 3 日前，投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向招标人提出，以便补齐。
		形式：投标人如对招标文件有任何疑问，应及时与招标人联系，递交纸质材料，要求招标人对招标文件予以澄清。否则，投标人无权再因招标文件等与投标有关的资料而提出质疑、投诉。
2.2.2	招标文件澄清发出的形式	投标截止时间前，招标文件的澄清将在亳州交通投资控股集团有限公司官网（www.bzjkjt.com）、安徽省招标投标信息网（www.ahtba.org.cn）及优质采云采购平台（www.youzhicai.com）上进行发布。
2.2.3	投标人确认收到招标文件澄清	时间：招标文件的澄清在亳州交通投资控股集团有限公司官网（www.bzjkjt.com）、安徽省招标投标信息网（www.ahtba.org.cn）及优质采云采购平台（www.youzhicai.com）上的发布时间，视为投标人确认收到招标文件澄清的时间。
		形式：所有参加本次项目招标的投标人须在网上自行查询，无需以纸质形式回复。如遇系统故障等原因不能进入亳州交通投资控股集团有限公司官网（www.bzjkjt.com）、安徽省招标投标信息网（www.ahtba.org.cn）及优质采云采购平台（www.youzhicai.com），请及时与招标人联系。否则，造成的

		一切后果由投标人自行承担。
2.3.1	招标文件修改发出的形式	投标截止时间前, 招标文件的修改将在亳州交通投资控股集团有限公司官网 (www.bzjkjt.com)、安徽省招标投标信息网 (www.ahtba.org.cn) 及优质采云采购平台 (www.youzhicai.com) 上进行发布。
2.3.2	招标人确认收到招标文件修改	时间: 招标文件的修改在亳州交通投资控股集团有限公司官网 (www.bzjkjt.com)、安徽省招标投标信息网 (www.ahtba.org.cn) 及优质采云采购平台 (www.youzhicai.com) 上的发布时间, 视为投标人确认收到招标文件修改的时间。
		形式: 所有参加本次项目招标的投标人须在网上自行查询, 无需以纸质形式回复。如遇系统故障等原因不能进入亳州交通投资控股集团有限公司官网 (www.bzjkjt.com)、安徽省招标投标信息网 (www.ahtba.org.cn) 及优质采云采购平台 (www.youzhicai.com), 请及时与招标人联系。否则, 造成的一切后果由投标人自行承担。
3.1.1	构成投标文件的其他材料	投标人的书面澄清、说明和补正 (但不得改变投标文件的实质性内容)。
3.2.1	增值税税金的计算方法	投标报价应包括国家规定的增值税税金, 增值税税金按一般计税方法计算。
3.2.4	最高投标限价或其计算方法	详见第一章招标公告。
3.2.5	投标报价的其他要求	详见第一章招标公告。
3.3.1	投标有效期	投标截止之日起 <u>90</u> 天
3.4.1	投标保证金	是否要求递交投标保证金 不需要 <input type="checkbox"/> 需要 <input checked="" type="checkbox"/> 投标保证金的形式: 银行汇款或转账 投标保证金的金额: 30000 元 收取投标保证金的账号信息: 开户名称: 亳州交通投资控股集团有限公司

		<p>开户银行：中国农业银行亳州分行营业部 银行账号：12670801040009482</p> <p>其他要求：</p> <p>投标保证金必须在投标截止时间前，由投标人在中华人民共和国境内注册经营的银行基本账户汇入到指定银行账号，确保银行记录可查询，转账或电汇时须在附言处备注“BZJK-2023-048 号保证金”，否则，责任自负。</p> <p>投标保证金以到账时间为准，未按时汇入或非投标人基本账户汇出或收款银行账号错误无法判定保证金对应关系的，保证金无效；现金存入或以其他方式存入（转入）的视为无效。</p> <p>投标保证金的退还（本金无息）：</p> <p>（1）招标不成功（或开标现场拒收投标文件）的，5日内直接退还至该投标人汇出帐户。</p> <p>（2）中标候选人公示期满且确定中标人后，未中标人的投标保证金在5日内直接退还至该投标人汇出帐户。</p>
3.4.4	其他不予退还投标保证金的情形	<p>增加：</p> <p>（3）投标人采用不正当手段（串通投标、弄虚作假、行贿等）骗取中标的；</p> <p>（4）投标人经评标委员会认定为异常低价竞标或不以中标为目的的投标的；</p> <p>（5）国家法律法规规定的其他情形。</p>
3.5	资格审查资料的特殊要求	<input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有，具体要求：
3.5.2	近年财务状况的年份要求	∟年至∟年
3.5.3	近年完成的类似项目的年份要求	详见第一章招标公告。
3.5.5	近年发生的诉讼及仲裁情况的时间要求	∟年至∟年

3.6.1	是否允许递交备选投标方案	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许
3.7.3	签字或盖章要求	(1) 盖章：除另有规定外，投标文件封面、封套封口处及文件中规定盖章处均须加盖投标人公章（鲜章），不得使用其它如带有“专用章”、“合同章”、“财务章”、“业务章”、下属单位或分支机构印章代替，否则其投标无效； (2) 签字：除文件另有规定外，均应为手写签字，否则其投标无效。
3.7.3(A) (2)	投标文件副本份数	投标文件份数：正本 1 份、副本 4 份 是否要求述标： <input checked="" type="checkbox"/> 不要求 <input type="checkbox"/> 要求 是否要求提交电子版文件： <input checked="" type="checkbox"/> 不要求 <input type="checkbox"/> 要求 其他要求： (1) 所有正本与副本封装在一个密封袋中，且在投标文件封面标明“正本”或“副本”的字样； (2) 投标文件应按要求密封，密封袋封口加盖投标单位印章； (3) 投标文件须采用胶粘方式装订，装订应牢固、不易拆散和换页，不得采用活页装订。
3.7.3A (3)	投标文件是否需分册装订	<input checked="" type="checkbox"/> 不需要 <input type="checkbox"/> 需要，分册装订要求：
4.1.2	封套上应载明的信息	开标地址：亳州交通投资控股集团有限公司 15 楼（开标室） 招标人：安徽省安车交通运输集团有限公司 <u>驾考中心（车管所）采购公安交通管理综合应用平台社会化系统项目（第一期）投标文件</u> 项目编号：BZJK-2023-048 号 在 2023 年 12 月 29 日 9 时 00 分前不得开启
4.2.1	投标截止时间	详见第一章招标公告。
4.2.2	递交投标文件地点	详见第一章招标公告。
4.2.3	是否退还投标文件	<input checked="" type="checkbox"/> 否

5.1 (A)	开标时间和地点	<p>开标时间：同投标截止时间</p> <p>开标地点：同递交投标文件地点</p> <p>注：投标人代表应持有有效身份证件参加开标会议，有效身份证件是指中华人民共和国第二代居民身份证，其他证明无效。</p>
5.2 (4) (A)	开标程序	<p>密封情况检查：由投标人代表、招标平台工作人员、监标人共同检查确认。</p> <p>开标顺序：按签到正顺序开标。</p>
6.1.1	评标委员会的组建	评标委员会组建：按有关规定组建。
6.3.2	评标委员会推荐中标候选人的人数	1-3 人
7.1	中标候选人公示媒介及期限	<p>公示媒介：亳州交通投资控股集团有限公司官网（www.bzjkjt.com）、安徽省招标投标信息网（www.ahtba.org.cn）等网站上发布。</p> <p>公示期限：3 日</p>
7.4	是否授权评标委员会确定中标人	<input checked="" type="checkbox"/> 否
7.6	技术成果经济补偿	详见第一章招标公告。
7.6.1	履约担保	<p>是否要求中标人提交履约保证金：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>要求</p> <p>履约担保的形式：中标后，投标保证金自动转为履约保证金，履约保证金不足部分由中标人在收到中标通知书后 10 日内从其基本账户开户行银行汇款。</p> <p>履约担保的金额：中标价款的 10%</p> <p>履约保证金的退还：无违约行为发生或违约行为已处理的情况下，系统搭建完成，设备安装、调试、试运行完毕，经招标人会同有关部门验收合格后退还全部履约保证金（本金无息）。</p>
9	需要补充的其他内容	

10	电子招标投标	<input checked="" type="checkbox"/> 否
11	解释权	构成本招标文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；如有不明确或不一致，构成合同文件组成内容的，以合同文件约定内容为准，且以专用合同条款约定的合同文件优先顺序解释；除招标文件中有特别规定外，仅适用于招标投标阶段的规定，按招标公告、投标人须知、评标办法、投标文件格式的先后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；同一组成文件不同版本之间有不一致的，以形成时间在后者为准。按本款前述规定仍不能形成结论的，由招标人负责解释。
增 11.2	不良行为记录	<p>为加强供应商信用信息管理，投标人存在以下情形的，招标人将对其采取限制投标措施，在 2 年内禁止其参与亳州交控集团采购项目，并在亳州交通投资控股集团有限公司官网（www.bzjkt.com）进行公示。</p> <p>常见的供应商不良行为有：</p> <p>（一）无正当理由放弃中标、成交、入围的；</p> <p>（二）在法定或约定期限内拒绝签订采购合同的；</p> <p>（三）非不可抗力原因不能履行采购合同的；</p> <p>（四）不按照招标文件、谈判文件、询价通知书要求提供履约担保的；</p> <p>（五）违法转包、分包的；</p> <p>（六）克扣、无故拖欠农民工工资报酬的；</p> <p>（七）提供虚假材料谋取中标、成交、入围的；</p> <p>（八）采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；</p> <p>（九）与其他采购参加人恶意串通的；</p>

		<p>(十)向集团工作人员及其他采购参加人行贿或者提供其他不正当利益的；</p> <p>(十一)在签订采购合同时提出附加条件的；</p> <p>(十二)进行虚假、恶意投诉的；</p> <p>(十三)在有关部门、子公司实施争议处理、监督检查、审计监督过程中拒绝配合、提供虚假情况或隐瞒真实情况的；</p> <p>(十四)其他不良行为。</p>
.....	

说明：

1. 总则

1.1 项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国招标投标法》等有关法律、法规和规章的规定，本招标项目已具备招标条件，现对本项目进行招标。

1.1.2 本招标项目招标人：见投标人须知前附表。

1.1.3 本招标项目招标代理机构：见投标人须知前附表。

1.1.4 本招标项目名称：见投标人须知前附表。

1.1.5 本招标项目建设地点：见投标人须知前附表。

1.1.6 本招标项目建设规模：见投标人须知前附表。

1.1.7 本招标项目投资估算：见投标人须知前附表。

1.2 资金来源和落实情况

1.2.1 本招标项目的资金来源及出资比例：见投标人须知前附表。

1.2.2 本招标项目的资金落实情况：见投标人须知前附表。

1.3 招标范围、服务期限、质量要求

1.3.1 本次招标范围：见投标人须知前附表。

1.3.2 本招标项目的服务期限：见投标人须知前附表。

1.3.3 本招标项目的质量要求：见投标人须知前附表。

1.4 投标人资格要求

1.4.1 投标人应具备承担本招标项目的资质条件、能力和信誉。

(1) 资质要求：见投标人须知前附表；

(2) 财务要求：见投标人须知前附表；

- (3) 业绩要求：见投标人须知前附表；
- (4) 信誉要求：见投标人须知前附表；
- (5) 项目负责人的资格要求：见投标人须知前附表；
- (6) 其他主要人员要求：见投标人须知前附表；
- (7) 其他有关要求：见投标人须知前附表。

1.4.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，除应符合本章第 1.4.1 项和投标人须知前附表的要求外，还应遵守以下规定：

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

- (2) 由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级；
- (3) 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在本招标项目中投标。

1.4.3 投标人不得存在下列情形之一：

- (1) 为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；
- (2) 为招标项目前期工作提供咨询服务的；
- (3) 为本招标项目的监理人；
- (4) 为本招标项目的代建人；
- (5) 为本招标项目提供招标代理服务的；
- (6) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人的；
- (7) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构相互控股或参股的；
- (8) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构相互任职或工作的；
- (9) 被责令停业的；
- (10) 投标时（以投标截止时间为准），无被亳州市市本级及县区各行业主管部门或公共资源交易监管部门限制投标的不良行为记录（有效期内）；
- (11) /。

1.4.4 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本招标项目投标。

1.5 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.6 保密

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

1.7 语言文字

招标投标文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的，应附有中文注释。

1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.9 踏勘现场

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

1.9.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

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

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

1.10 投标预备会

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

1.10.2 投标人应在投标人须知前附表规定的时间前，以书面形式将提出的问题送达招标人，以便招标人在会议期间澄清。

1.10.3 投标预备会后，招标人在投标人须知前附表规定的时间内，将对投标人所提问题的澄清，以书面形式通知所有购买招标文件的投标人。该澄清内容为招标文件的组成部分。

1.11 偏离

1.11.1 投标人须知前附表规定应当由分包人实施的非主体、非关键性工作，投标人应当按照第五章“发包人要求”的规定提供分包人候选名单及其相应资料。

1.11.2 投标人拟在中标后将中标项目的部分非主体、非关键性工作分包的，应符合投标人须知前附表规定的分包内容、分包金额和资质要求等限制性条件，除投标人须知前附表规定的非主体、非关键性设计工作外，其他工作不得分包。中标人不得向他人转让中标项目，接受分包的人不得再次分包。中标人应当就分包项目向招标人负责，接受分包的人就分包项目承担连带责任。

1.12 响应和偏差

1.12.1 投标文件应当对招标文件的实质性要求和条件作出满足性或更有利于招标人的响应，否则，投标人的投标将被否决。实质性要求和条件见投标人须知前附表。

1.12.2 投标人应根据招标文件的要求提供投标勘察纲要等内容以对招标文件作出响应。

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

2. 招标文件

2.1 招标文件的组成

本招标文件包括：

- (1) 招标公告（或投标邀请书）；
- (2) 投标人须知；
- (3) 评标办法；
- (4) 合同条款及格式；

- (5) 发包人要求；
- (6) 投标文件格式。

根据本章第 1.10 款、第 2.2 款和第 2.3 款对招标文件所作的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。

2.2 招标文件的澄清

2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向招标人提出，以便补齐。如有疑问，应在投标人须知前附表规定的时间前以书面形式（包括信函、电报、传真等可以有形地表现所载内容的形式，下同），要求招标人对招标文件予以澄清。

2.2.2 招标文件的澄清将以书面形式发给所有购买招标文件的投标人，但不指明澄清问题的来源。如果澄清发出的时间距投标人须知前附表规定的投标截止时间不足 3 天，并且澄清内容影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.2.3 投标人在收到澄清后，应在投标人须知前附表规定的时间内以书面形式通知招标人，确认已收到该澄清。投标人确认收到招标文件修改的时间要求详见投标须知前附表。

2.3 招标文件的修改

2.3.1 招标人可以书面形式修改招标文件，并通知所有已购买招标文件的投标人。但如果修改招标文件的时间距投标截止时间不足 15 天，并且修改内容影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.3.2 投标人收到修改内容后，应在投标人须知前附表规定的时间内以书面形式通知招标人，确认已收到该修改。

3. 投标文件

3.1 投标文件的组成

3.1.1 投标文件应包括下列内容：

- 一、投标函及投标函附录
- 二、法定代表人身份证明（适用于无委托代理人的情况）
- 二、授权委托书（适用于有委托代理人的情况）
- 三、投标保证金
- 四、服务费用清单
- 五、资格审查资料
- 六、服务方案
- 七、其他资料

投标人在评标过程中作出的符合法律法规和招标文件规定的澄清确认，构成投标文件的组成部分。

3.1.2 投标人须知前附表规定不接受联合体投标的，或投标人没有组成联合体的，投标文件不包括本章第 3.1.1（3）目所指的联合体协议书。

3.1.3 投标人须知前附表未要求提交投标保证金的，投标文件不包括本章第 3.1.1（4）目所指的投标保证金。

3.2 投标报价

3.2.1 投标报价应包括国家规定的增值税税金，除投标人须知前附表另有规定外，增值税税金按一般计税方法计算。投标人应按第六章“投标文件格式”的要求在投标函中进行报价并填写设计费用清单。

3.2.2 投标人应充分了解该项目的总体情况以及影响投标报价的其他要素。

3.2.3 本项目的报价方式见投标人须知前附表。投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标报价总额，应同时修改投标文件“勘察费用清单”中的相应报价。此修改须符合本章第 4.3 款的有关要求。

3.2.4 招标人设有最高投标限价的，投标人的投标报价不得超过最高投标限价，最高投标限价在投标人须知前附表中载明。

3.2.5 投标报价的其他要求见投标人须知前附表。

3.3 投标有效期

3.3.1 除投标人须知前附表另有规定外，投标有效期为 90 天。

3.3.2 在投标有效期内，投标人撤销或修改其投标文件的，应承担招标文件和法律规定的责任。

3.3.3 出现特殊情况需要延长投标有效期的，招标人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效，但投标人有权收回其投标保证金。

3.4 投标保证金

3.4.1 投标人须知前附表规定递交投标保证金的，投标人在递交投标文件的同时，应按投标人须知前附表规定的金额、担保形式和第八章“投标文件格式”规定的或者事先经过招标人认可的投标保证金格式递交投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。

3.4.2 投标人不按本章第 3.4.1 项要求提交投标保证金的，评标委员会将否决其投标。

3.4.3 退还投标保证金的具体要求详见投标须知前附表。

3.4.4 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

(1) 投标人在规定的投标有效期内撤销或修改其投标文件；
(2) 中标人在收到中标通知书后，无正当理由拒签合同协议书或未按招标文件规定提交履约担保；

(3) 其他不予退还投标保证金的情形。

3.5 资格审查资料

3.5.1 “投标人基本情况表”应附投标人有效的营业执照（统一社会信用代码）、资质证书等材料的扫描件或复印件。

3.5.2 “近年财务状况表”应附经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书等扫描件或复印件。具体要求见投标人须知前附表。

3.5.3 “近年完成的类似项目情况表”应附中标通知书和（或）合同协议书、发包人出具的证明文件；具体时间要求见投标人须知前附表，每张表格只填写一个项目，并标明序号。具体要求见投标人须知前附表。

3.5.4 “正在实施和新承接的项目情况表”应附中标通知书和（或）合同协议书扫描件或复印件。每张表格只填写一个项目，并标明序号。具体要求见投标人须知前附表。

3.5.5 “近年发生的重大诉讼及仲裁情况”应说明相关情况，并附法院或仲裁机构作出的判决、

裁决等有关法律文书扫描件或复印件。具体要求见投标人须知前附表。

3.5.6 “拟委任的主要人员汇总表”应填报满足本章第 1.4.1 项规定的项目负责人和其他主要人员的相关信息。“主要人员简历表”中项目负责人应附身份证、学历证、职称证、执业资格证书和社保缴费证明复印件，管理过的项目业绩须附合同协议书复印件；其他主要人员应附身份证、学历证、职称证、有关证书和社保缴费证明复印件。具体要求见投标人须知前附表。

3.5.7 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，本章第 3.5.1 项至第 3.5.5 项规定的表格和资料应包括联合体各方相关情况。

3.6 备选投标方案

3.6.1 除投标人须知前附表规定允许外，投标人不得递交备选投标方案，否则其投标将被否决。

3.6.2 允许投标人递交备选投标方案的，只有中标人所递交的备选投标方案方可予以考虑。评标委员会认为中标人的备选投标方案优于其按照招标文件要求编制的投标方案的，招标人可以接受该备选投标方案。

3.6.3 投标人提供两个或两个以上投标报价，或者在投标文件中提供一个报价，但同时提供两个或两个以上勘察方案的，视为提供备选方案。

3.7 投标文件的编制

3.7.1 投标文件应按第六章“投标文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为投标文件的组成部分。其中，投标函附录（如要求）在满足招标文件实质性要求的基础上，可以提出比招标文件要求更有利于招标人的承诺。

3.7.2 投标文件应当对招标文件有关招标范围、投标有效期、服务期限、质量标准、发包人要求等实质性内容作出响应。

3.7.3 投标文件应用投标文件制作软件进行编制（不褪色的材料书写或打印），并由投标人的法定代表人或其授权的代理人签字或盖单位章。投标人的法定代表人授权代理人签字的，投标文件应附由法定代表人签署的授权委托书。投标文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况，改动之处应加盖单位章或由投标人的法定代表人或其授权的代理人签字确认。签字或盖章的具体要求见投标人须知前附表。

3.7.4 投标文件份数要求见投标人须知前附表。

3.7.5 投标文件装订要求见投标人须知前附表规定。

4. 投标

4.1 投标文件的密封和标记

4.1.1 投标文件应密封包装，并在封套的封口处加盖投标人单位章或由投标人的法定代表人或其授权的代理人签字。

4.1.2 投标文件封套上应写明的内容见投标人须知前附表。

4.1.3 未按本章第 4.1.1 项要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。

4.2 投标文件的递交

4.2.1 投标人应在投标人须知前附表规定的投标截止时间前递交投标文件。

4.2.2 投标人递交投标文件的地点：见投标人须知前附表。

4.2.3 除投标人须知前附表另有规定外，投标人所递交的投标文件不予退还。

4.2.4 逾期送达的投标文件，招标人将予以拒收。

4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 在本章第 4.2.1 项规定的投标截止时间前，投标人可以修改或撤回已递交的投标文件，但应以书面形式通知招标人。

4.3.2 投标人修改或撤回已递交投标文件的书面通知应按照本章第 3.7.3 (A) 项的要求签字或盖章。招标人收到书面通知后，向投标人出具签收凭证。

4.3.3 投标人撤回投标文件的，招标人自收到投标人书面撤回通知之日起 5 日内退还已收取的投标保证金。

4.3.4 修改的内容为投标文件的组成部分。修改的投标文件应按照本章第 3 条、第 4 条的规定进行编制、密封、标记和递交，并标明“修改”字样。

5. 开标

5.1 开标时间和地点

招标人在本章第 4.2.1 项规定的投标截止时间（开标时间）和投标人须知前附表规定的地点公开开标，并邀请所有投标人的法定代表人或其委托代理人准时参加。

5.2 开标程序

主持人按下列程序进行开标：

- (1) 宣布开标纪律；
- (2) 公布在投标截止时间前递交投标文件的投标人名称；
- (3) 宣布开标人、唱标人、记录人、监标人等有关人员姓名（如有）；
- (4) 检查投标文件的密封情况，按照投标人须知前附表规定的开标顺序当众开标，公布招标项目名称、投标人名称、投标保证金的递交情况、投标报价、服务期限及其他内容，并记录在案；
- (5) 投标人代表、招标人代表、监标人、记录人等有关人员（如有）在开标记录上签字确认；
- (6) 开标结束。

5.2.2 如有询标事宜，评标委员会向投标人发起询标。投标人应在规定的时间内（从评标委员会发起询标起不超过 30 分钟）对询标内容进行答复，否则视为放弃答复。

5.3 开标异议

投标人对开标有异议的，应当在开标现场提出，招标人当场作出答复，并制作记录。

6. 评标

6.1 评标委员会

6.1.1 评标由招标人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由招标人或其委托的招标代理机构熟悉相关业务的代表，以及有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见投标人须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

- (1) 投标人或投标人主要负责人的近亲属；
- (2) 项目主管部门或者行政监督部门的人员；
- (3) 与投标人有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；
- (4) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的；
- (5) 与投标人有其他利害关系。

6.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 评标

6.3.1 评标委员会按照第三章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。第三章“评标办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

6.3.2 评标完成后，评标委员会应当向招标人提交书面评标报告和中标候选人名单。评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

7. 合同授予

7.1 中标候选人公示

招标人在收到评标报告之日起 3 日内，按照投标人须知前附表规定的公示媒介和期限公示中标候选人。

7.2 评标结果异议

投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间提出。招标人将在收到异议之日起 3 日内作出答复；作出答复前，将暂停招标投标活动。

7.3 中标候选人履约能力审查

中标候选人的经营、财务状况发生较大变化或存在违法行为，招标人认为可能影响其履约能力的，将在发出中标通知书前提请原评标委员会按照招标文件规定的标准和方法进行审查确认。

7.4 定标

按照投标人须知前附表的规定， 招标人或招标人授权的评标委员会依法确定中标人。

7.5 中标通知

在本章第 3.3 款规定的投标有效期内，招标人以书面形式向中标人发出中标通知书，同时将中标结果通知未中标的投标人。

7.7 履约担保（履约保证金）

7.6.1 在签订合同前，中标人应按投标人须知前附表规定的形式、金额和招标文件第四章“合同条款及格式”规定的或者事先经过招标人书面认可的履约保证金格式向招标人提交履约保证金。除投标人须知前附表另有规定外，履约保证金为中标合同金额的 10%。联合体中标的，其履约保证金以联合体各方或者联合体中牵头人的名义提交。

7.6.2 中标人不能按本章第 7.6.1 项要求提交履约保证金的，视为放弃中标，其投标保证金不予退还，给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.8 签订合同

7.7.1 招标人和中标人应当在中标通知书发出之日起 30 日内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同，在签订合同时向招标人提出附加条件，或者不按照招标文件要求提交履约保证金的，招标人有权取消其中标资格，其投标保证金不予退还；给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.7.2 发出中标通知书后，招标人无正当理由拒签合同，或者在签订合同时向中标人提出附加条件的，招标人向中标人退还投标保证金；给中标人造成损失的，还应当赔偿损失。

7.7.3 联合体中标的，联合体各方应当共同与招标人签订合同，就中标项目向招标人承担连带责任。

8. 纪律和监督

8.1 对招标人的纪律要求

招标人不得泄露招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

8.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或者与招标人串通投标，不得向招标人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

8.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第三章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

8.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的

工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

8.5 投诉

投标人和其他利害关系人认为本次招标活动违反法律、法规和规章规定的，有权向有关行政监督部门投诉。

9. 电子招标投标

采用电子招标投标，对投标文件的编制、密封和标记、递交、开标、评标等的具体要求，见投标人须知前附表。

10. 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容：见投标人须知前附表。

第三章 评标办法（综合评估法）

评标办法前附表

条款号		评审因素	评审标准
2.1.1	形式 评审 标准	投标人名称	与营业执照、资质证书、安全生产许可证一致
		投标函及投标函附录签字盖章	有法定代表人或其委托代理人签字或加盖单位章。由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明，由代理人签字的，应附授权委托书，身份证明或授权委托书应符合第六章“投标文件格式”的规定
		投标文件格式	符合第六章“投标文件格式”的要求
		报价唯一	只能有一个有效报价
2.1.2	资格 评审 标准	营业执照	符合第二章“投标人须知”第 1.4.1 项规定
		资质等级	符合第二章“投标人须知”第 1.4.1 项规定
		人员要求	符合第二章“投标人须知”第 1.4.1 项规定
		财务要求	符合第二章“投标人须知”第 1.4.1 项规定
		业绩要求	符合第二章“投标人须知”第 1.4.1 项规定
		信誉要求	符合第二章“投标人须知”第 1.4.1 项规定
		联合体投标人	符合第二章“投标人须知”第 1.4.2 项规定
		不存在禁止投标的情形	不存在第二章“投标人须知”第 1.4.3 项规定的任何一种情形
其他要求	符合第二章“投标人须知”第 1.4.1 项规定		
2.1.3	响应 性评 审标 准	投标报价	符合第二章“投标人须知”第 3.2.3 项规定
		投标内容	符合第二章“投标人须知”第 1.3.1 项规定
		计划工期	符合第二章“投标人须知”第 1.3.2 项规定
		质量标准	符合第二章“投标人须知”第 1.3.3 项规定
		投标有效期	符合第二章“投标人须知”第 3.3.1 项规定
		投标保证金	符合第二章“投标人须知”第 3.4.1 项规定

		权利义务	符合第二章“投标人须知”第 1.12.1 项规定和第四章“合同条款及格式”中的实质性要求和条件
		服务方案	符合第五章“发包人要求”中的实质性要求和条件
条款号		条款内容	编列内容
2.2.1		分值构成 (总分 100 分)	资信业绩部分: <u>35</u> 分 服务方案部分: <u>6</u> 分 投标报价: <u>35</u> 分 其他评分因素: <u>24</u> 分
2.2.2		评标基准价计算方法	<u>以通过初步评审的投标人的最低投标报价作为评标基准价。</u>
2.2.3		投标报价的偏差率计算公式	/
条款号		评分因素	评分标准
2.2.4 (1)	资信 业绩 评分 标准 <u>(35 分)</u>	信誉 <u>(5 分)</u>	<p>投标人具有经中国国家认证认可监督管理委员会认证机构颁发的有效期内的以下认证证书:</p> <p>ISO9001 质量管理体系认证(业务范围包含电子与智能化工程施工)、ISO14001 环境管理体系认证(业务范围包含电子与智能化工程施工)、ISO45001 职业健康安全管理体系认证(业务范围包含电子与智能化工程施工)、ISO20000 信息技术服务管理体系认证(业务范围包含运维服务)、ISO27001 信息安全管理体系认证证书(业务范围包含运维服务),每提供一个得 1 分,最多得 5 分。</p> <p>注:投标文件中提供有效期内证书复印件。</p>
		类似项目业绩 <u>(6 分)</u>	除投标人资格要求外,投标人提供 2020 年至今企业类似项目业绩,以合

		<p>同签订时间为准。类似项目业绩指：单项合同金额不低于 100 万元的公安交通管理类信息化项目业绩。每提供一个得 2 分，最多得 6 分。</p> <p>注：</p> <p>1. 投标文件中须提供业绩合同，扫描件应能辨识买卖双方公章、标的信息；如业绩合同不能体现以上全部内容，可提供业绩合同甲方盖公章的证明扫描件。否则，不得分。</p> <p>2. 投标供应商与其关联公司（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）之间签订的合同，均不予认可。</p>
	<p>拟派项目团队成员资历和业绩 <u>(24 分)</u></p>	<p>1. 投标人拟派项目团队成员配备项目负责人、技术负责人、设备调试人员、数据迁移保障人员各至少 1 人，各岗位之间不得兼任，每配备一个岗位得 1 分，本项满分 4 分；</p> <p>2. 投标人拟派项目团队成员具备以下证书证件的，每具备 1 个加 1 分，本项满分 10 分，同一证书不重复计分。</p> <p>(1) 一级注册建造师证书（机电工程专业）；</p> <p>(2) 机电工程专业中级及以上职称证书；</p> <p>(3) 计算机技术与软件专业技术资格（水平）中的系统集成项目管理工程师证书；</p> <p>(4) 人力资源和社会保障部门（或劳动和社会保障部门）颁发的计算机相关职业资格证书；</p> <p>(5) IT 服务项目经理证书；</p> <p>(6) 工业和信息化部教育与考</p>

			<p>试中心颁发的高级安防系统集成项目经理证书；</p> <p>(7) 工业和信息化部教育与考试中心颁发的高级安防系统工程师证书；</p> <p>(8) 工业和信息化部教育与考试中心颁发的高级数据恢复工程师证书；</p> <p>(9) 中国网络安全审查技术与认证中心颁发的信息安全保障人员认证证书 CISA 证书；</p> <p>(10) 中国信息安全测评中心颁发的注册信息安全工程师 CISP 证书。</p> <p>注：投标文件中提供</p> <p>(1) 人员名单（包括人员姓名、身份证号等信息）；</p> <p>(2) 上述人员证书扫描件；</p> <p>(3) 提供该项目人员近半年（开标之日起上推六个月）投标人为其缴纳的连续三个月社保证明。</p> <p>3. 投标人拟派项目团队成员具备 2020 年至今类似项目业绩。类似项目业绩指：单项合同金额不低于 100 万元的公安交通管理类信息化项目建设业绩。每提供 1 个得 5 分，本项满分 10 分，多分不计。</p> <p>注：业绩以合同签订时间为准。业绩合同中需体现投标人拟派项目团队成员身份信息，或提供业主单位出具的材料予以证明，否则不予计分。</p>
2.2.4 (2)	服务 方案 评分 标准	服务范围、服务内容 <u>(3分)</u>	根据投标人提供的售后服务及培训方案情况，由评标委员会进行综合评审：投标人提供的售后服务及培训方案包括培训对象、培训方式、培训内容、

	<u>(6分)</u>		培训计划等, 以及售后服务体系、售后服务内容、售后人员、售后应急响应措施等内容完整、合理、可靠的得 3 分; 内容较完整、合理性一般的得 2 分; 内容缺失、合理性较差的得 1 分; 未提供方案的不得分。
		服务说明和服务方案 <u>(3分)</u>	<p>根据本项目特点和需求, 提供针对本项目的供货及安装实施方案, 方案内容包含人员安排、进度计划、总体验收等。</p> <p>1、方案内容完整全面, 针对性、合理性高, 满足采购需求的, 得 3 分;</p> <p>2、方案内容较为完整全面, 针对性、合理性较高, 满足采购需求的, 得 2 分;</p> <p>3、方案内容基本完整全面, 基本满足采购需求的, 得 1 分;</p> <p>4、未提供方案的不得分。</p>
2.2.4 (3)	投标报价评分标准 <u>(35分)</u>	偏差率 <u>(35分)</u>	<p>通过初步评审的投标人最低投标价为评标基准价, 其价格分为满分。其他投标人价格分按以下公式计算:</p> <p>价格分= (评标基准价 / 评标价) × <u>35</u>分</p>
2.2.4 (4)	其他因素评分标准 <u>(24分)</u>	技术性能指标响应情况 <u>(14分)</u>	<p>技术参数为重要参数, 全部满足的得 14 分, 有一项参数不满足或负偏离的, 扣 2 分, 扣完为止。</p> <p>注: 投标人对技术参数出现重大负偏离影响系统功能使用的, 经半数以上评委会成员认定, 本项得 0 分。</p>
		综合能力 <u>(10分)</u>	<p>1、投标人具备信息系统建设和服务能力等级 CS2 及以上证书的, 得 2 分。</p>

			<p>2、投标人具备信息系统安全集成服务 CCRC 二级及以上证书的,得 2 分。</p> <p>3、投标人具备涉密信息系统集成资质证书,得 2 分。</p> <p>4、投标人具备 ITSS 信息技术服务运行维护标准符合性证书三级以上的,得 2 分。</p> <p>5、投标人具备国家版权局颁发的公安交通系统平台类著作权登记证书的,得 2 分。</p> <p>注:投标文件中提供有效期内证书复印件。</p>
--	--	--	---

说明:评分区间一律按左闭右开计算,评分保留 2 位小数。

1. 评标方法

本次评标采用综合评估法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件,按照本章第 2.2 款规定的评分标准进行打分,并按得分由高到低顺序推荐中标候选人,或根据招标人授权直接确定中标人,但投标报价低于其成本的除外。综合评分相等时,以投标报价低的优先;投标报价也相等的,由招标人或其授权的评标委员会自行确定。

2. 评审标准

2.1 初步评审标准

- 2.1.1 形式评审标准:见评标办法前附表。
- 2.1.2 资格评审标准:见评标办法前附表。
- 2.1.3 响应性评审标准:见评标办法前附表。

2.2 分值构成与评分标准

2.2.1 分值构成

- (1) 资信业绩:见评标办法前附表;
- (2) 服务方案:见评标办法前附表;
- (3) 投标报价:见评标办法前附表;
- (4) 其他评分因素:见评标办法前附表。

2.2.2 评标基准价计算

评标基准价计算方法：见评标办法前附表。

2.2.3 投标报价的偏差率计算

投标报价的偏差率计算公式：见评标办法前附表。

2.2.4 评分标准

- (1) 资信业绩评分标准：见评标办法前附表；
- (2) 服务方案评分标准：见评标办法前附表；
- (3) 投标报价评分标准：见评标办法前附表；
- (4) 其他因素评分标准：见评标办法前附表。

3. 评标程序

3.1 初步评审

3.1.1 评标委员会可以要求投标人提交第二章“投标人须知”第 3.5.1 项至第 3.5.4 项规定的有关证明和证件的原件，以便核验。评标委员会依据本章第 2.1 款规定的标准对投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，评标委员会应当否决其投标。

3.1.2 投标人有以下情形之一的，评标委员会应当否决其投标：

- (1) 第二章“投标人须知”第 1.4.2 项、第 1.4.3 项规定的任何一种情形的；
- (2) 串通投标或弄虚作假或有其他违法行为的；
- (3) 不按评标委员会要求澄清、说明或补正的。

3.1.3 投标报价有算术错误的，评标委员会按以下原则对投标报价进行修正，修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。投标人不接受修正价格的，评标委员会应当否决其投标。

- (1) 投标文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；
- (2) 总价金额与依据单价计算出的结果不一致的，以单价金额为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的除外。

3.2 详细评审

3.2.1 评标委员会按本章第 2.2 款规定的量化因素和分值进行打分，并计算出综合评估得分。

- (1) 按本章第 2.2.4 (1) 目规定的评审因素和分值对资信业绩计算出得分 A；
- (2) 按本章第 2.2.4 (2) 目规定的评审因素和分值对服务方案计算出得分 B；
- (3) 按本章第 2.2.4 (3) 目规定的评审因素和分值对投标报价计算出得分 C；

(4) 按本章第 2.2.4 (4) 目规定的评审因素和分值对其他部分计算出得分 D。

3.2.2 评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

3.2.3 投标人得分=A+B+C+D。

3.2.4 评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，或者在设有标底时明显低于标底，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，评标委员会应当认定该投标人以低于成本报价竞标，否决其投标。

3.3 投标文件的澄清和补正

3.3.1 在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对所提交投标文件中不明确的内容进行书面澄清或说明，或者对细微偏差进行补正。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.2 澄清、说明和补正不得改变投标文件的实质性内容。投标人的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。

3.3.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。

3.4 特殊情况处理

3.4.1 如果评标委员会根据有关规定否决不合格投标后，因有效投标不足 3 个使得投标明显缺乏竞争的，评标委员会可以否决全部投标；当有效投标不足 3 个，但所有有效投标报价低于招标控制价，且具备以下条件之一的，视为投标具有竞争性，可以继续评标：

(一) 房屋建筑（装饰装修）、水利、交通工程项目：所有有效投标报价低于招标控制价的 95%；

(二) 市政公用工程、市政道路工程、相关配套工程、土地整理工程、农业综合开发工程项目：所有有效投标报价低于招标控制价的 90%；

(三) 绿化工程项目：所有有效投标报价低于招标控制价的 85%。

(四) 其他项目：所有有效投标报价低于招标控制价，且竞标人报价没有明显高于市场价或采购人预期。

3.4.2 投标截止时间前递交投标文件的投标人数量少于三个或者所有投标被否决的，招标人应当依法重新招标。

3.5 评标结果

3.5.1 除第二章“投标人须知”前附表授权直接确定中标人外，评标委员会按照本招标文件的规定推荐中标候选人。

3.5.2 评标委员会完成评标后，应当向招标人提交书面评标报告。

第四章 合同条款及格式

合同条款前附表

序号	条款名称	编列内容
1	付款人	安徽省安车交通运输集团有限公司
2	付款方式	<p><u>项目竣工验收合格，投标人向招标人提供全额增值税专用发票后支付至合同金额的 50%，第三方审计单位出具审计报告后支付至审定金额的 90%，余款 10%作为质保金，质保期满且无质量问题后无息付清。</u></p> <p>注：招标人付款前，中标人应按照国家税收有关规定开具等额增值税专用发票，否则招标人有权暂停付款。</p>
3	质保期	<p><u>自招标人会同有关部门验收合格之日起 3 年，质保内容包括本项目所有硬件、软件及附属产品。</u></p>
4	其他要求	<p><u>质保期内成交人应每季度对所供设备运营状况出具相关报告，出现故障时中标单位应派遣其单位正式员工专业技术人员 24 小时内到达现场进行排除。</u></p>

说明：合同具体条款由招标人与中标单位在不违背招标文件内容和投标文件承诺的条件下友好协商签订。

第五章 发包人要求

（一）项目背景

近年来，随着“放管服”改革措施的不断深入，社会化服务机构参与交通管理不断增多，对社会化服务系统的业务管理、运维保障、信息安全和技术服务能力提出了更高要求，而现有系统技术架构、运行模式与快速增长业务需求已不相适应，因此需要对社会化服务专网系统进行全面统筹规划建设，满足“放管服”改革后新业务应用需求。

（二）建设目标

1、统一技术架构，统筹整合社会化服务网络系统中交管信息资源，推进机动车登记服务、机动车查验监管、机动车检验监管和驾驶证管理、驾驶理论考试、驾驶人考试监管等系统重新规划，建设统一版社会化服务系统，畅通业务流、数据流，提升系统运行效率，便捷运维管理。

2、提升服务效能，全面梳理社会化服务系统业务流、数据流，厘清统一版软件与自建的音视频共享管理平台、音视频智能识别分析系统、机动车检验系统、科目二三考试系统、排队叫号软件等的关系和功能定位，规范和引导开展外挂软件的升级改造和音视频管理应用，推进业务融合升级改造，提升服务群众水平。

3、夯实信息安全，从网络、数据交换、服务器部署、业务应用、终端电脑等方面提出安全管理要求，规范和引导社会化服务网络的建设和使用，保障接入网络、用户终端电脑、驾驶理论考试考台及移动接入端的运行使用安全，全面提升系统安全防护能力。

4、强化业务监管，畅通社会化服务系统与综合业务监管系统间数据通道，进一步完善基于大数据的业务监管指标体系及监管机制，融合应用业务数据和音视频非结构化数据，实现业务数据与音视频数据的精准关联、AI 音视频监管，强化对社会化机构代办交管业务的监管能力，提升系统整体应用成效。

（三）建设内容

1、升级改造统一版系统。一是全面整合社会化服务网内机动车登记和查验、机动车检验、驾驶证管理、驾驶人理论考试、考试监管软件等系统的数据资源和功能模块，进行微服务技术架构改造和业务流程优化，提供统一平台和门户供用户使用。二是研究社会化服务系统的电脑终端 Ukey 硬件管控模块，实现社会化服务系统终端设备的访问控制、用户登录认证和终端运行环境监测。三是全面升级和改造跨网交换服务系统，统一技术架构和实现方式，便捷运维管理和提升安全性。

2、升级改造软硬件运行环境。一是统筹开展社会化服务系统数据库、应用服务器等软硬件的利旧及升级工作，配备必要的安全技术产品和防范设备，加强社会化服务网络的安全管理。确保数据、服务器、网络、应用和终端设备的安全。二是组织开展社会化服务网络的环境改造，选择合理组网方式、确保网络安全前提下，将各社会化服务网点接入社会化服务系统。三是内外网数据交换存在性能瓶颈的，建设应用公安信息通信网数据边界和视频边界接入平台，提升整体交换效率。

3、建立系统运行保障机制。研究和制定综合应用平台社会化服务

系统运行使用管理规定，建立社会化服务系统的运行保障机制，规范应用管理、数据管理、安全管理和运行维护。按系统运维要求成立社会化服务系统运行维护工作团队，建立本地运维保障制度，落实保障经费，做好社会化服务系统的运维工作。

（四）总体要求

1、功能要求

本项目，建设统一版的社会化服务系统，系统建设完成后功能应包括机动车登记、机动车查验、机动车检验、驾驶证管理和驾驶人考试等功能。并需要对综合应用平台进行功能升级包括：考试备案管理、考试安排管理、考试成绩管理。同时提供统一的对外接口请求服务，规范外挂软件接入。接口申请和授权通过综合应用平台实现集中统一管理。接口包括机动车检验、驾驶人考试、音视频智能监管。

2、性能要求

（1）系统在线用户数不低于 2000 个，并发用户数不低于 1000 个；系统主要业务功能满足高峰时段每秒 500 次并发访问量。

（2）系统处理操作响应通常不大于 2 秒；复杂查询响应小于 5 秒；复杂业务实现生成操作小于 10 秒，特殊操作可适当延长；

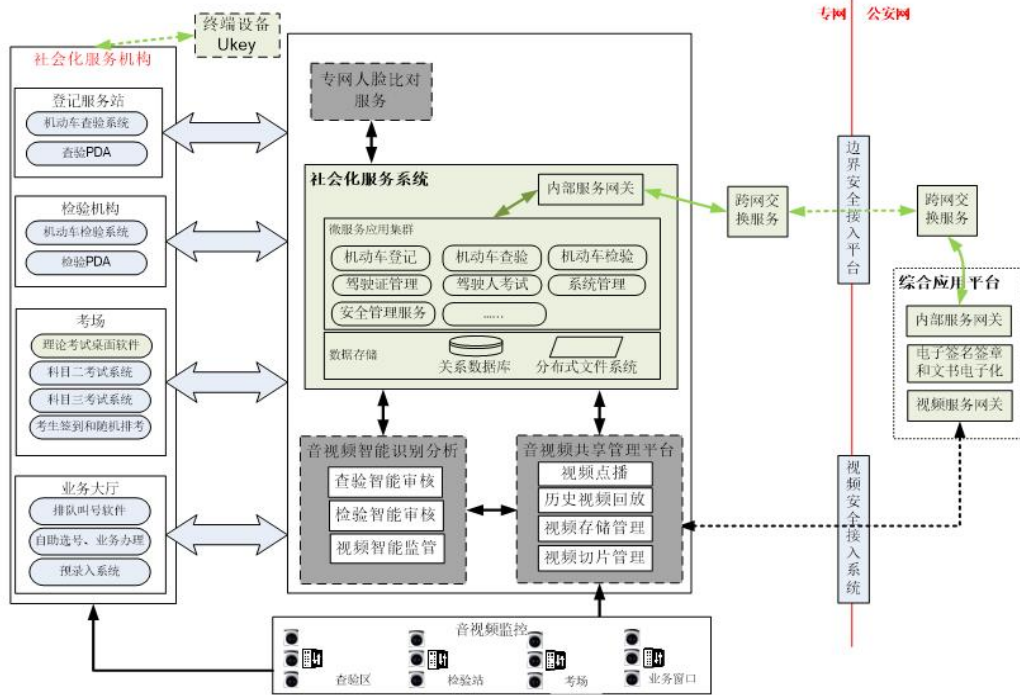
（3）系统需要具备每日 TB 级别的数据处理能力，同时需要满足系统运行稳定可靠、数据更新及时方便、数据调用快捷准确、操作维护简便、数据组织合理、可扩展性和兼容性好等整体要求。

（4）为了满足 20 分钟内完成应急处置预案启动要求，系统应该在 10 分钟以内完成数据预处理，数据持久化存储，敏感信息发现，突发敏感事件发现，预警等各项分析处理过程，形成初步处置预案。

(5) 服务器系统时间与标准时间应实现同步

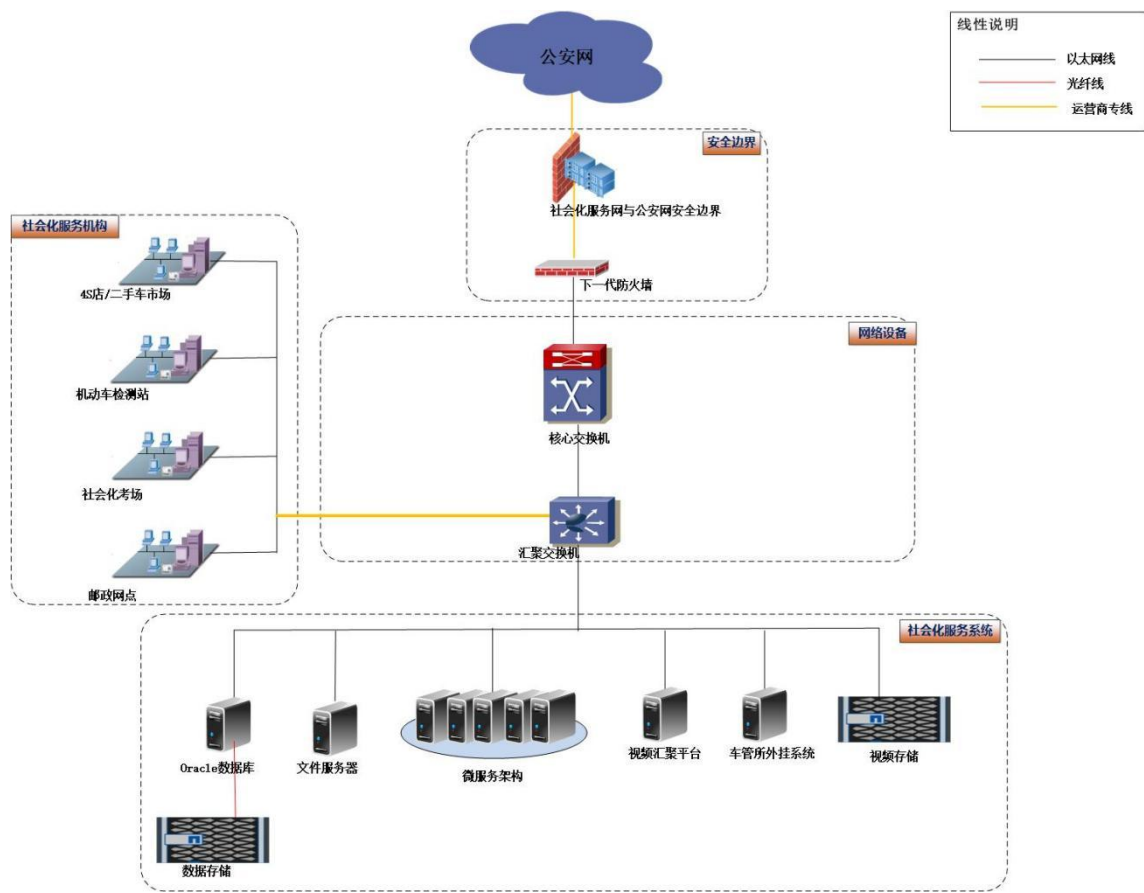
(五) 总体设计

1、体系架构



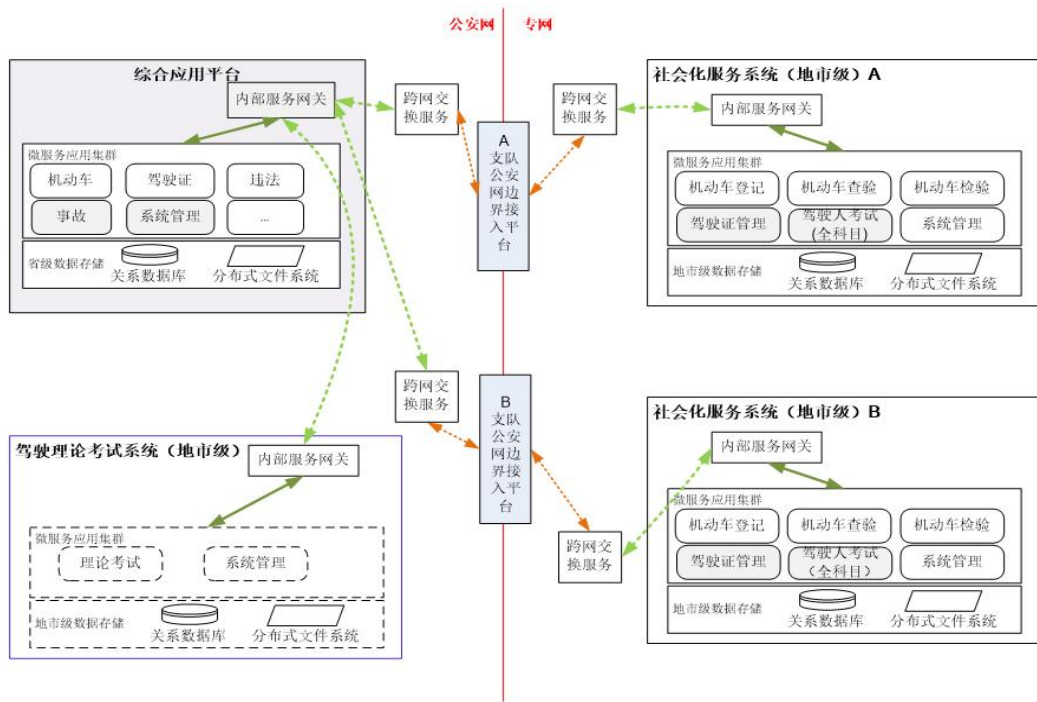
社会化服务系统总体上由统一版系统和自建系统组成。统一版系统由社会化服务系统、跨网交换服务系统、统一终端设备管理软件和考台桌面软件组成。自建系统由音视频共享管理平台、音视频智能识别分析系统、科目二考试系统、科目三考试系统和排队叫号系统等组成。

2、拓扑架构



社会化服务系统建设完成后，部局统一版社会化服务系统、社会化服务机构以及自建系统均部署在社会化服务网内。

3、设备部署



采用集中部署模式，构建内外网交换通道。对于存在公安自建理论考试考场的，可以在公安网部署单独的驾驶理论考试系统，通过内部服务网关实现与综合应平台的信息交换。

公安交通管理综合应用平台社会化服务系统建设项目一期建设清单

序号	名称	推荐参数	单位	数量
1	核心交换机	1、主控槽位 ≥ 2 个，业务槽位 ≥ 6 个； 2、性能：交换能力 $\geq 336\text{Tbps}$ ，转发率 $\geq 57600\text{Mpps}$ ； 3、本次配置：双主控，双电源，48个万兆光口，10个万兆多模光模块及10个万兆单模光模块，1根3M堆叠线缆； 4、投标文件中提供原厂三年免费质保服务承诺（或其他证明材料）。	台	1
2	汇聚交换机	1、包含48个千兆电口，6个万兆光口（配置2个万兆多模光模块，1根3M堆叠线缆）； 2、性能：整机交换容量 $\geq 4.32\text{Tbps}$ ；转发性能 $\geq 166\text{Mpps}$ ； 3、支持终端准入控制功能，配合后台系统可以将终端防病毒、补丁修复等终端安全措施与网络接入控制、访问权限控制等网络安全措施整合为一个联动的安全体系； 4、为确保网络系统的稳定性和兼容性，本次采购交换机必须与核心交换机统一品牌； 5、投标文件中提供原厂三年免费质保服务承诺（或其他证明材料）。	台	1
3	万兆交换机	1、性能：交换容量 $\geq 23\text{Tbps}$ ，转发率 $\geq 540\text{Mpps}$ ； 2、接口：配置 ≥ 24 个万兆光口和10个万兆多模光模块，1根3M堆叠线缆；配置 ≥ 2 个40GB QSFP； 3、为确保网络系统的稳定性和兼容性，本次采购交换机必须与核心交换机统一品牌； 4、投标文件中提供原厂三年免费质保服务承诺（或其他证明材料）。	台	2
4	千兆交换机	端口：24个10/100/1000Base-T以太网端口，4个千兆SFP，本次配置2个千兆光模块，三年质保； 为确保网络系统的稳定性和兼容性，本次采购交换机必须与核心交换机统一品牌；	台	2
5	数据库服务器	1、品牌：国产品牌，2U机架式； 2、处理器：配置 ≥ 2 颗国产X86处理器，单颗处理器 $\geq 32\text{C}$ ，主频 $\geq 2.7\text{GHz}$ ，L3缓存 $\geq 64\text{MB}$ ，支持 $\geq 3200\text{MHz}$ DDR4内存，支持PCIe4.0，支持超线程； 3、内存、硬盘：配置 $\geq 512\text{GB}$ DDR4 3200内存， ≥ 2 块480G SSD硬盘； 4、RAID卡：配置1个阵列卡，支持支持RAID0/1/10/5/6/50/60， $\geq 2\text{GB}$ 缓存，配置超级电容 6、网卡：配置2个千兆电口，2块单端口16Gb FC卡（带SFP+	台	1

序号	名称	推荐参数	单位	数量
		光模块); 7、实配 2 个 ≥1300W 热插拔冗余电源: ≥6 个风扇模块; 8、支持对登录服务器 BMC 管理软件的用户执行基于一次性随机动态密码且使用国密算法的双因素认证; 可通过 BMC 界面实现一次升级如网卡、存储卡、硬盘等多个部件的固件; 9、支持 5-40° C 工作温度, 支持 3D 显示机箱内部各组件温度传感器的分布图; 10、服务: 投标文件中提供原厂三年免费质保承诺 (或其他证明材料) 及硬盘不返还服务承诺。		
6	文件服务器	1、品牌: 国产品牌, 2U 机架式; 2、处理器: 配置 ≥2 颗国产 X86 处理器, 单颗处理器 ≥32C, 主频 ≥2.7GHz, L3 缓存 ≥64MB, 支持 ≥3200MHz DDR4 内存, 支持 PCIe4.0, 支持超线程; 3、内存: 配置 ≥128G DDR4 3200 内存; 4、硬盘: 配置 ≥2 块 960G SSD 硬盘做系统盘, ≥10 块 12T 7.2K SATA 硬盘做存储硬盘; 5、RAID 卡: 配置 1 个阵列卡, 支持支持 RAID0/1/10/5/6/50/60, ≥2GB 缓存, 配置超级电容; 6、网卡: 配置 4 个千兆电口; 7、实配 2 个 ≥1300W 热插拔冗余电源: ≥6 个风扇模块; 8、支持对登录服务器 BMC 管理软件的用户执行基于一次性随机动态密码且使用国密算法的双因素认证; 可通过 BMC 界面实现一次升级如网卡、存储卡、硬盘等多个部件的固件; 9、支持 5-40° C 工作温度, 支持 3D 显示机箱内部各组件温度传感器的分布图; 10、服务: 投标文件中提供原厂三年免费质保承诺 (或其他证明材料) 及硬盘不返还服务承诺。	台	2
7	业务服务器	1、品牌: 国产品牌, 2U 机架式; 2、处理器: 配置 2 颗国产 X86 处理器, 单颗 CPU ≥16 核, 主频 ≥2.5GHz, L3 缓存 ≥32MB, 支持 ≥3200MHz DDR4 内存, 支持 PCIe4.0, 支持超线程; 3、内存: 配置 ≥128G DDR4 3200 内存; 4、硬盘: 配置 ≥2 块 480G SSD 硬盘, ≥4 块 1.2T SAS 硬盘; 5、配置 1 个阵列卡, 支持支持 RAID0/1/10/5/6/50/60, ≥2GB 缓存, 配置超级电容; 6、网卡: 配置 2 个千兆电口; 7、实配 2 个 ≥1300W 热插拔冗余电源; ≥6 个风扇模块; 8、支持对登录服务器 BMC 管理软件的用户执行基于一次性随机动态密码且使用国密算法的双因素认证; 可通过 BMC 界面实现一次升级如网卡、存储卡、硬盘等多个部件的固件; 9、支持 5-40° C 工作温度, 支持 3D 显示机箱内部各组件温度传感器的分布图;	台	2

序号	名称	推荐参数	单位	数量
		10、服务：投标文件中提供原厂三年免费质保承诺（或其他证明材料）及硬盘不返还服务承诺。		
8	超融合服务器	<p>1、国产品牌，2U 机架式；</p> <p>2、处理器：配置≥2 颗国产 X86 处理器，单颗处理器≥32C，主频≥2.7GHz，L3 缓存≥64MB，支持≥3200MHz DDR4 内存，支持 PCIe4.0，支持超线程；</p> <p>3、配置≥512GB 内存；</p> <p>4、配置≥2 块 480GB SSD 硬盘，≥2 块 1.92T NVME SSD 硬盘，≥4 块 8T 硬盘；</p> <p>5、配置 1 个阵列卡，支持支持 RAID0/1/10/5/6/50/60，≥2GB 缓存，配置超级电容；</p> <p>6、网卡：配置 2 个千兆电口，配置≥2 个 10Gb+接口（满配万兆多模光模块）；</p> <p>7、实配 2 个≥1300W 热插拔冗余电源；≥6 个风扇模块；</p> <p>8、支持对登录服务器 BMC 管理软件的用户执行基于一次性随机动态密码且使用国密算法的双因素认证；可通过 BMC 界面实现一次升级如网卡、存储卡、硬盘等多个部件的固件；</p> <p>9、支持 5-40° C 工作温度，支持 3D 显示机箱内部各组件温度传感器的分布图；</p> <p>10、服务：投标文件中提供原厂三年免费质保承诺（或其他证明材料）及硬盘不返还服务承诺。</p>	台	5
9	超融合软件	<p>一、超融合管理平台</p> <p>1、支持在通用的 x86、arm 架构服务器上安装超融合软件，支持飞腾、鲲鹏等业界主流的 ARM 平台，并且可以与原有的 X86 系统混合部署、统一管理；</p> <p>2、在统一的超融合管理平台上即可实现对计算、存储、网络、安全等资源的统一管理运维，无需界面跳转即可实现全部操作，简化运维工作，降低运维成本。</p> <p>3、支持使用一键鼠标按钮分析虚拟机、主机历史资源使用情况，提供规划决策数据支撑。</p> <p>4、超融合管理平台内置在线 p2v、v2v 迁移工具，支持业界主流的操作系统、公有云平台、虚拟化平台。包括但不限于 VMware、华为、Hyper-V 等平台的迁移功能；</p> <p>二、计算虚拟化：</p> <p>1、支持现有市场上主要国内外操作系统，包括 Windows、CentOS、Fedora、RedHat、SUSE、Ubuntu、FreeBSD、MacOS、中科红旗、中标麒麟、银河麒麟、中标普华、深度、一铭、凝思、UOS 等；</p> <p>2、提供虚拟机回收站功能，统一管理被删除的虚拟机，防止因虚拟机误删除导致数据丢失，并支持设置回收站文件保存周期，超期的文件将被自动删除；</p> <p>3、主机资源告警项支持主机 CPU 利用率、内存利用率、磁盘</p>	颗	10

序号	名称	推荐参数	单位	数量
		分区利用率、磁盘吞吐量、网络吞吐量、磁盘 IOPS、磁盘 I/O 延时告警设置； 三、存储虚拟化： 1、同一节点同时支持虚拟化和 3 种存储功能，最少只需 3 个节点集群即可同时提供虚拟化、分布式块、文件存储服务； 2、文件存储协议包括：FTP、CIFS、NFS、HTTP； 3、支持多种块存储协议，包括 iscsi, RBD 块存储协议； 4、支持对象存储，兼容 S3 和 swift 等接口； 四、配置及服务 1、配置计算虚拟化软件授权、网络虚拟化软件授权、存储虚拟化软件授权以及超融合管理平台授权，满足本次 5 节点超融合服务器使用； 2、投标文件中提供原厂三年免费质保服务承诺（或其他证明材料）。		
10	数据存储	1、控制器采用 Active-Active 架构，LUN 不归属于某一个控制器，业务负载均衡到 ≥ 2 个控制器，业务运行过程中，每个控制器的 IOPS 和 CPU 利用率差异不超过 10%； 2、存储系统最大支持 ≥ 8 控；本次配置控制器数量 ≥ 2 控制器，系统内总一级缓存容量配置 $\geq 128\text{GB}$ （不含任何性能加速模块、FlashCache、PAM 卡，SSD Cache、SCM 等）； 3、控制器采用多核国产处理器，且单控控制器处理器核心数 ≥ 24 核，CPU 主频率 $\geq 2.6\text{GHz}$ ； 4、前端主机通道接口数量：本次配置 $\geq 8 \times 16\text{GB FC}$ 接口（满配多模光模块）； 5、本次配置 $\geq 12 \times 3.84\text{TB SSD SAS}$ 硬盘，双控支持最大磁盘插槽个数 ≥ 400 块盘； 6、支持 RAID 5, RAID 6, and RAID-TP, RAID-TP, 在同一个 RAID 组内容容忍任意 3 盘同时失效。 7、支持端到端的 DIF 特性，防止静默数据错误； 8、主机接口卡、磁盘框扩展接口卡、磁盘框级联芯片以及 SSD 盘控制芯片、BMC 管理芯片均采用国产品牌产品。 9、稳定时延 $\leq 0.5\text{ms}$ ，包括开启增值功能（不少于 3 个，包括开启快照）的情况下。 10、提供 SSD 寿命监控技术，并在系统中显示每一块 SSD 硬盘的磨损度以及预估剩余寿命； 11、支持 SSD 盘、电源模块、接口不停机热插拔； 12、所投存储底层操作系统采用欧拉、统信、麒麟或基于开放原子开源基金会孵化及运营的开源系统衍生的国产操作系统，说明底层操作系统来源并提供查询手段及结果，不得采用国外开源社区操作系统（包括但不限于 RedHat、CentOS 及衍生版本）和国外操作系统（如 Suse Linux）； 13、投标文件中提供原厂实施服务承诺，提供 3 年原厂售后	台	1

序号	名称	推荐参数	单位	数量
		承诺（或其他证明材料）及硬盘不返还服务承诺；设备生产商需在国内设有 400 技术服务热线。		
11	下一代防火墙	<p>1、标准机架式设备,内存$\geq 16G$,机械硬盘$\geq 4T$,≥ 8个千兆电口从,≥ 2个千兆光插槽,≥ 2个万兆光插槽,≥ 2个扩展槽位,防火墙吞吐$\geq 20G$,并发连接≥ 260万,每秒新建连接≥ 10万。含专业版快速扫描查杀病毒库3年升级服务许可、IDP攻击规则特征库3年升级许可;</p> <p>2、支持路由、交换、虚拟线、Listening、混合工作模式网络接入,支持RIP、OSPF、BGP4、QinQ、PIM-SM、PIM-DM、RADVD、ND、RIPng、OSPFv3、BGP4+等路由协议;</p> <p>3、支持多种地址转换,支持源/目的NAT、双向NAT、支持NAT64、NAT46、NAT66地址转换,支持6to4隧道、ISATAP隧道;</p> <p>4、支持访问控制功能,支持可以通过一条策略实现五元组、源MAC、源地区、目的地区、域名、应用、服务、时间、长连接、并发会话、WEB认证、IPS、AV、URL过滤、高级威胁防护、WAF、邮件安全、数据过滤、文件过滤、僵尸蠕防御、审计、防代理、APT等功能配置,简化用户管理;</p> <p>5、提供策略查询功能,支持五元组快速查询以及针对策略名、源/目的区域、源/目的地址、服务、对象、未命中时间等条件进行细粒度检索;</p> <p>6、支持对指定的源/目的地址对象、源/目的地理对象、应用制定连接限制策略,可控制所有或单IP会话总数及单IP新建连接数;</p> <p>7、支持TCP DDOS防护,采用阈值检查、源/目的限流、源认证、会话检查等方式综合进行SYN FLOOD、SYN-ACK FLOOD、FIN FLOOD、RST FLOOD、FRAG FLOOD、连接耗尽等攻击防护;</p> <p>8、支持信息防泄漏功能,可对预置身份证号、护照号、银行卡号、手机号等敏感信息进行过滤;具备自主安全防护功能;</p> <p>9、支持独立的入侵防护规则特征库,特征总数在5500条以上,能对常见漏洞进行安全防护,兼容国家信息安全漏洞库;</p> <p>10、内置邮件安全防护功能,支持邮件过滤、邮箱防暴力破解、邮件泛洪攻击防护、邮件黑、白名单检测;</p> <p>11、支持与EDR联动,获取EDR资产信息,支持监督网络中主机安装EDR客户端,未安装EDR客户端主机禁止接入网络。</p> <p>12、投标文件中提供原厂三年免费质保服务承诺（或其他证明材料）</p>	台	1
12	校时服务器	<p>1、具有4种类型可插拔授时模块板卡,单卡分别支持4个RJ45输出接口、5对RS422/485接口、2个10GE输出接口、4个光口;支持4种类型板卡排列组合;</p> <p>2、具有1个RJ45管理口,1个RS232串口,一路1PPS输出口、1路10MHz输出口;</p>	台	1

序号	名称	推荐参数	单位	数量
		3、支持对监控设备（DVR、NVR、网络摄像机、IP 终端设备、服务器）进行授时。设备上电或重启后，系统自启校时服务； 4、支持闰秒显示和预告功能； 5、支持 Web 管理，通过 Web 页面可以远程配置和管理设备； 6、支持双机心跳监测互备功能，2 台设备间板卡端口可实现绑定功能；支持一台设备的 2 张 NTP 板卡之间实现两两端口绑定；支持一台设备的 1 张 NTP 板卡上的两个端口绑定；支持 NTP 级联功能，实现同步上级 NTP 服务器时间； 7、支持显示每个 NTP 输出端口的校时记录，显示被校时设备的 IP、时间、时间差（微秒），支持 512M 容量； 8、（60±2）℃、2h，试验后功能应正常； 9、（-10±2）℃、2h，试验后功能应正常。 10、投标文件中提供原厂三年免费质保服务承诺（或其他证明材料）。		
13	CA 认证设备	按要求统一配置 CA 认证设备，能够与统一版社会化服务系统无缝对接使用。	个	200
14	签字板	按要求统一配置签字板设备，能够与统一版社会化服务系统无缝对接使用。	个	10
15	机柜	42U，标准服务器设备机柜	个	2
16	辅材	网线、光纤线、电源线、轧带、标签等辅材。	项	1
17	集成服务	1、完成统一版社会化服务系统的安装调试、系统备案、业务发布等工作； 2、完成项目内服务器、存储、网络、安全设备的安装调试工作； 3、根据交警支队客户要求，完成社会化服务专网网络改造，包括核心交换机升级替换、社会化服务专网 IP 地址按总队要求重新梳理、分配等工作；	项	1

第六章 投标文件格式

_____（项目名称）

投 标 文 件

项目编号：

投标单位：_____（盖章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

_____年_____月_____日

目 录

- 一、投标函
- 二、法定代表人（单位负责人）身份证明（适用于无委托代理人的情况）
- 二、授权委托书（适用于有委托代理人的情况）
- 三、投标保证金
- 四、商务和技术偏差表
- 五、分项报价表
- 六、资格审查资料
- 七、投标产品性能指标的详细描述
- 八、技术支持资料
- 九、相关服务计划
- 十、其他资料

一、投标函

_____（招标人名称）：

1.我方已仔细研究了_____（项目名称）采购招标项目招标文件的全部内容，愿意以人民币（大写）_____（¥_____）的投标总报价（其中，增值税税率为_____）提供完成本项目全部工作内容，并按合同约定履行义务。

2.我方的投标文件包括下列内容：

（1）投标函；（2）法定代表人（单位负责人）身份证明或授权委托书；（3）投标保证金（如有）；（4）商务和技术偏差表；（5）分项报价表；（6）资格审查资料；……

投标文件的上述组成部分如存在内容不一致的，以投标函为准。

3.我方承诺除商务和技术偏差表列出的偏差外，我方响应招标文件的全部要求。

4.我方承诺在招标文件规定的投标有效期内不撤销投标文件。

5.如我方中标，我方承诺：

（1）在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同；

（2）在签订合同时不向你方提出附加条件；

（3）按照招标文件要求提交履约保证金；

（4）在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

6.我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第二章“投标人须知”第 1.4.3 项规定的任何一种情形。

7._____（其他补充说明）。

投 标 人：_____（盖单位章）

法定代表人（单位负责人）或其委托代理人：_____（签字或盖章）

地址：_____

网址：_____

电话：_____

传真：_____

邮政编码：_____

_____年_____月_____日

二、法定代表人（单位负责人）身份证明

投标人名称：_____

姓名：_____ 性别：_____ 年龄：_____ 职务：_____

系_____（投标人名称）的法定代表人（单位负责人）。

特此证明。

附：法定代表人（单位负责人）身份证复印件。

注：本身份证明需由投标人加盖单位公章。

投标人：_____（盖单位章）

_____年_____月_____日

二、授权委托书

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

委托期限：_____。

代理人无转委托权。

附：法定代表人（单位负责人）身份证复印件、委托代理人身份证复印件

注：本授权委托书需由投标人加盖单位公章并由其法定代表人（单位负责人）和委托代理人签字。

投标人：_____（盖单位章）

法定代表人（单位负责人）：_____（签字或盖章）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（签字）

身份证号码：_____

_____年_____月_____日

三、投标保证金

1.中国人民银行核发的《基本存款账户开户许可证》或基本存款账户开户银行出具的《基本存款账户信息》（加盖银行印章或投标人公章）：

2.保证金转账或电汇凭证：

备注：缴纳保证金的开户行、账号等信息须与基本存款账户信息一致

四、商务和技术偏差表

序号	招标文件章节及条款号	投标文件章节及条款号	偏差说明
1			
2			
3			
4			
5			
.....			

投标人保证：除商务和技术偏差表列出的偏差外，投标人响应招标文件的全部要求。

五、分项报价表

1. 分项报价表说明
2. 分项报价表

单位：人民币元

序号	分项名称	单位	数量	单价（元）	总价（元）	备注
1						
2						
3						
4						
5						
.....					
合计报价						

注：投标人可根据行业具体情况及招标项目特点对上表格式进行调整。

六、资格审查资料

（一）基本情况表

投标人名称				
注册资金		成立时间		
注册地址				
邮政编码		员工总数		
联系方式	联系人		电话	
	网址		传真	
法定代表人 (单位负责人)	姓名		电话	
投标人须知要求投标人需 具有的各类资质证书	类型:	等级:	证书号:	
基本账户开户银行				
基本账户银行账号				
近三年营业额				
投标人关联企业情况 (包括但不限于与投标人 法定代表人(单位负责人) 为同一人或者存在控股、 管理关系的不同单位)				
投标产品制造商名称				
投标人须知要求投标产品 制造商需具有的资质证书				
备注				

注:

（二）近年财务状况表

1.投标人应根据投标人须知第 3.5.2 项的要求在本表后附相关证明材料。

附：3.5.2 “近年财务状况表”应附经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书的复印件，具体年份要求见投标人须知前附表。投标人的成立时间少于投标人须知前附表规定年份的，应提供成立以来的财务状况表。

（三）近年完成的类似项目情况表

产品名称	
规格和型号	
项目名称	
买方名称	
买方联系人及电话	
合同价格	
项目概况及投标人履约情况	
备注	

注：1.投标人应根据投标人须知第 3.5.3 项的要求在本表后附相关证明材料；

2.投标人为代理经销商的，投标人须知第 1.4.1 项要求投标人提供投标产品的业绩的，投标人应按照上表的格式提供投标设备的业绩情况并根据投标人须知第 3.5.3 项的要求在本表后附相关证明材料。

附：3.5.3 “近年完成的类似项目情况表”应附合同协议书的复印件，具体时间要求见投标人须知前附表。每张表格只填写一个项目，并标明序号。

（四）制造商授权书（如要求）

制造商授权书

致：_____（招标人）

我单位_____（制造商名称）是按_____（国家/地区名称）法律成立的一家制造商，主要营业地点设在_____（制造商地址）。兹授权按_____（国家/地区名称）的法律正式成立的，主要营业地点设在_____（投标人的单位地址）的_____（投标人名称）以我单位制造的_____（产品名称）进行_____（项目名称）投标活动。我单位同意按照中标合同供货，并对产品质量承担责任。

授权期限：_____。

投标人名称：_____（盖单位章）

制造商名称：_____（盖单位章）

签字人职务：_____

签字人职务：_____

签字人姓名：_____

签字人姓名：_____

七、投标产品性能指标的详细描述

八、技术支持资料

九、相关服务计划

十、其他资料

第六章“投标文件格式”未详尽列举，但招标文件要求或投标人认为有必要提供的资料。