

河南省财政厅系统整合暨一体化信息
系统升级项目安全系统升级项目

招标文件

招标编号：豫财招标采购-2021-1472

采购人：河南省财政厅

采购代理机构：河南招标采购服务有限公司

日期：二〇二一年十一月

目 录

特别提示	5
第一册	7
第 1 章 投标人须知	7
一 总 则	7
1. 采购人、采购代理机构、投标人、政府采购监督管理部门。	7
2. 资金来源	8
3. 投标费用	8
4. 适用法律	8
二 招标文件	9
5. 招标文件构成	9
6. 招标文件的澄清与修改	9
7. 投标截止时间的顺延	10
三 投标文件的编制	10
8. 投标范围及投标文件中标准和计量单位的使用	10
9. 投标文件组成	11
10. 证明投标标的的合格性和符合招标文件规定的技术文件	11
11. 投标报价	11
12. 投标保证金	12
13. 投标有效期	12
14. 投标文件的制作	13
四 投标文件的递交	13
15. 投标文件的密封和标记	13
16. 投标截止	13
17. 投标文件的递交、修改与撤回	14
五 开标及评标	14
18. 开标	14
19. 资格审查及组建评标委员会	15

20. 投标文件符合性审查与澄清	15
21. 投标无效	17
22. 比较与评价	18
23. 废标	18
24. 保密要求	18
六 确定中标	19
25. 中标候选人的确定原则及标准	19
26. 确定中标候选人和中标供应商	19
27. 发出中标通知书	19
28. 告知招标结果	19
29. 签订合同	19
30. 履约保证金	20
31. 预付款	20
32. 招标代理费	20
33. 政府采购信用担保	20
34. 廉洁自律规定	21
35. 人员回避	21
36. 质疑的提出与接收	21
37. 知识产权	21
附件 1: 履约保证金保函（格式）	22
附件 2: 履约担保函格式	23
第 2 章 投标文件格式	25
目 录	26
第一部分 开标一览表及资格证明文件	26
1、开标一览表	27
2、法人或者非法人组织的营业执照或其它证明文件或自然人的身份证明扫描件	28
3、法定代表人（或负责人）身份证明书	29
4、法定代表人（或负责人）授权委托书	30
5、投标保证承诺书	31

6、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的承诺书.....	34
7、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料.....	35
8、依法缴纳税收和社会保障资金的记录.....	36
9、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的承诺书.....	37
10、投标须知前附表要求的其它资格证明文件.....	38
11、投标人关联单位的说明.....	39
12、反商业贿赂承诺书.....	40
13、招标代理服务费交纳承诺函.....	41
第二部分 商务及技术文件.....	42
1、投标函.....	43
2、投标分项报价表.....	45
3、货物及伴随服务和工程说明一览表.....	46
4、技术要求偏离表.....	47
5、商务条款偏离表.....	48
6、符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》价格扣减条件的投标人须提交资料.....	49
6-1 投标人为中小企业声明函.....	50
6-2 投标人为监狱企业声明函.....	51
6-3 投标人为残疾人福利性单位声明函.....	52
6-4 制造商企业（单位）类型声明函.....	53
7、投标人简介.....	54
8、售后服务计划.....	55
9、评审所需要的其他商务文件.....	56
10、投标人须知第10条的所有技术文件.....	56
11、投标须知前附表要求的其它文件.....	56
12、投标人认为需要提供的相关资料.....	56
第二册	57
第3章 投标邀请	58

第 4 章	投标须知前附表	62
第 5 章	货物及技术需求	68
第 6 章	评标方法和标准	100
第 7 章	政府采购合同	108

特别提示

1、投标人注册

市场主体需要完成信息登记及 CA 数字证书办理，才能通过省公共资源交易平台参与交易活动，具体办理事宜请查阅河南省公共资源交易中心网站“办事指南”专区的《河南省公共资源交易平台市场主体信息库登记指南（工程建设、政府采购）》

2、投标文件制作

2.1、投标人通过“河南省公共资源交易中心（www.hnngzy.net）”网站公共服务（办事指南及下载专区）：下载“投标文件制作工具安装包压缩文件下载”等。

2.2、投标人凭 CA 密钥登陆并按网上提示自行下载每个项目所含格式（.hntf）的招标文件。

2.3、投标人须在投标文件递交截止时间前制作并提交：加密的电子投标文件（*.hntf 格式），应在投标文件截止时间前通过“河南省公共资源交易中心（www.hnngzy.net）”电子交易平台内上传；

2.4、加密的电子投标文件为“河南省公共资源交易中心（www.hnngzy.net）”网站提供的“投标文件制作工具”软件制作生成的加密版投标文件。

2.5、投标人在制作电子投标文件时，应将投标文件所有可编辑内容（包括投标文件封面、投标文件商务部分格式、投标文件技术部分格式）电子签章（包括企业电子签章和个人电子签章），并将所有不可编辑扫描内容（包括营业执照、资质证书等扫描件）电子签章（企业电子签章）。

2.6、招标文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在投标文件内，严格按照本项目招标文件所有格式如实填写（不涉及的内容除外），不应存在漏项或缺项，否则将存在投标文件被拒绝的风险。投标函及开标一览表，须严格按照格式编辑，并作为电子开评标系统上传的依据。

2.7、投标文件以外的任何资料采购人和集中采购机构将拒收。

2.8、投标人编辑电子投标文件时，根据招标文件要求用法定代表人 CA 密钥和企业 CA 密钥进行签章制作；最后一步生成电子投标文件（*.hntf 格式和*.nhntf 格式）时，只能用本单位的企业 CA 密钥。

3、澄清与变更

采购人、集中采购机构对已发出的招标文件进行的澄清、更正或更改，澄清、更正或更改的内容将作为招标文件的组成部分。集中采购机构将通过网站“变更公告”和系统内部“答疑文件”告知投标人，对于各项目中已经成功报名并下载招标文件的项目投标人，系统将通过第三方短信群发方式提醒投标人进行查询。各投标人须重新下载最新的招标文件和答疑文件，以此编制投标文件。投标人注册时所留手机联系方式要保持畅通，因联系方式变更而未及时更新系统内联系方式的，将会造成收不到短信。此短信仅系友情提示，并不具有任何约束性和必要性，集中采购机构不承担投标人未收到短信而引起的一切后果和法律责任。

4、因河南省公共资源交易中心平台在开标前具有保密性，代理机构无法获知潜在投标人（供应商）名单，如有可能影响投标文件编制的澄清或者修改内容，将无法按照《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）第二十七条“以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人”的规定执行，投标人在投标文件递交截止时间前须自行查看项目进展、变更通知、澄清或者修改及回复，因投标人（供应商）未及时查看而造成的一切后果自负，代理机构和采购人不承担相关法律责任。特此声明。

注：制作电子投标文件机器码一致的，将导致废标。

第一册

第1章 投标人须知

一 总 则

1. 采购人、采购代理机构、投标人、政府采购监督管理部门。

1.1 采购人：是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。

本项目的采购人见 **投标须知前附表**。

1.2 采购代理机构是指：河南招标采购服务有限公司。

1.3 投标人：是指响应招标、参加投标竞争的法人、非法人组织或者自然人。

潜在投标人：以本项目招标公告中规定的方式获取本项目招标文件的法人、非法人组织或者自然人。

本项目的投标人及其投标货物须满足以下条件：

1.3.1 在中华人民共和国境内注册，能够独立承担民事责任，有生产或供应能力的本国供应商。

1.3.2 具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条关于供应商条件的规定。

遵守本项目采购人本级和上级财政部门政府采购的有关规定。

1.3.3 以本项目招标公告中规定的方式获取了本项目的招标文件。

1.3.4 符合**投标须知前附表**中规定的合格投标人的其他资格要求。

1.3.5 若**投标须知前附表**中写明允许采购进口产品，投标人应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。

若**投标须知前附表**中未写明允许采购进口产品，如投标人所投产品为进口产品，其投标将被认定为**投标无效**。

1.3.6 若**投标须知前附表**中写明专门面向中小企业采购的，如投标人为非中小企业或所投产品为非中小企业产品，其投标将被认定为**投标无效**。

1.4 如**投标须知前附表**中允许联合体投标，对联合体规定如下：

1.4.1 两个及以上供应商可以组成一个投标联合体，以一个投标人的身份投标。

- 1.4.2 联合体各方均应符合本须知 1.3.2 规定。
- 1.4.3 采购人根据采购项目对投标人的特殊要求，联合体中至少应当有一方符合相关规定。
- 1.4.4 联合体各方应签订共同投标协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，并将共同投标协议作为投标文件第一部分的内容提交。
- 1.4.5 大中型企业、其他自然人、法人或者非法人组织与小型、微型企业组成联合体共同参加投标，共同投标协议中应写明小型、微型企业的协议合同金额占到共同投标协议投标总金额的比例。
- 1.4.6 以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加本项目同一合同项下的投标，否则相关投标将被认定为**投标无效**。
- 1.4.7 对联合体投标的其他资格要求见**投标须知前附表**。
- 1.5 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与本项目同一合同项下的投标的，其相关投标将被认定为**投标无效**。
- 1.6 为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目上述服务以外的其他采购活动。否则其投标将被认定为**投标无效**。
- 1.7 本次招标的政府采购监督管理部门：本次招标项目的采购人所属预算级次的财政部门。

2. 资金来源

- 2.1 本项目的采购人已获得足以支付本次招标后所签订合同项下的资金（包括财政性资金和本项目采购中无法与财政性资金分割的非财政性资金）。
- 2.2 项目预算金额和最高限价（如有）见**投标须知前附表**。
- 2.3 投标人报价超过招标文件规定的预算金额或者最高限价的，其投标将被认定为**投标无效**。

3. 投标费用

不论投标的结果如何，投标人准备和参加投标活动发生的费用均自行承担。

4. 适用法律

本项目采购人、采购代理机构、投标人、评标委员会的相关行为均受《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》及本项目本级

和上级财政部门政府采购有关规定的约束和保护。

二 招标文件

5. 招标文件构成

5.1 招标文件分为二册，共 7 章，构成如下：

第一册

第1章 投标人须知

第2章 投标文件格式

第二册

第3章 投标邀请（招标公告）

第4章 投标须知前附表

第5章 货物及伴随服务和工程需求

第6章 评标方法和标准

第7章 政府采购合同

5.2 招标文件中有不一致(或矛盾)的，有澄清的部分以最终的澄清更正内容为准；未澄清的，**以投标须知前附表为准**；投标须知前附表不涉及的内容，以编排在后的最后描述为准。

5.3 投标人应认真阅读招标文件所有的事项、格式、条款和技术规范等。如投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标文件没有对招标文件的实质性要求做出响应，其投标将被认定为**投标无效**。

5.4 现场考察或者答疑会及相关事项见**投标须知前附表**。

5.5 原则上采购人、采购代理机构不要求投标人提供样品。除仅凭书面方式不能准确描述采购需求，或者需要对样品进行主观判断以确认是否满足采购需求等特殊情况除外。

如需提供样品，对样品相关要求见**投标须知前附表**，对样品的评审方法及评审标准见招标文件第 6 章。

6. 招标文件的澄清与修改

6.1 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

时向采购人提出，以便补齐。如有疑问，应在**投标须知前附表**规定的时间前在交易平台上进行提问，要求采购人对招标文件予以澄清。

- 6.2 采购人可主动地或在解答投标人提出的澄清问题时对招标文件进行澄清或修改。采购代理机构将以发布澄清（更正）公告的方式，澄清或修改招标文件，澄清或修改内容作为招标文件的组成部分。
- 6.3 招标文件的澄清将在**投标须知前附表**规定的投标截止时间前在交易平台上公布给投标人，但不指明澄清问题的来源。
- 6.4 采购人、采购代理机构对已发出的招标文件进行的澄清、更正或修改，澄清、更正或修改的内容将作为招标文件的组成部分。采购代理机构将通过河南省政府采购网(<http://www.hngp.gov.cn/>)河南省公共资源交易网(www.hnggzy.net)网站“变更公告”和系统内部“答疑文件”告知投标人，各投标人须重新下载最新的答疑、澄清文件，以此编制投标文件。
- 6.5 交易中心平台投标人信息在开标前具有保密性，投标人在投标截止时间前须自行查看项目进展、变更通知、澄清及回复，因投标人未及时查看而造成的后果自负。

7. 投标截止时间的顺延

为使投标人有足够的时间对招标文件的澄清或者修改部分进行研究而准备投标或因其他原因，采购人将依法决定是否顺延投标截止时间。

三 投标文件的编制

8. 投标范围及投标文件中标准和计量单位的使用

- 8.1 投标人可对招标文件中一个或几个包（标段）进行投标，除非在**投标须知前附表**中另有规定。
- 8.2 投标人应当对所投包（标段）的“货物及伴随服务和工程需求”所列的所有内容进行投标，如仅响应所投包（标段）中的部分内容，其该包（标段）投标将被认定为**投标无效**。
- 8.3 无论招标文件中是否要求，投标人所投货物及伴随的服务和工程均应符合国家强制性标准。
- 8.4 除招标文件中有特殊要求外，投标文件中所使用的计量单位，应采用中华人民

共和国法定计量单位。

- 8.5 投标语言：**投标文件以及投标人所有与采购人及采购代理机构就投标来往的文件、资料均使用中文。如果投标人提供有外文资料应附有相应的中文译本，并以中文译本为准。

9. 投标文件组成

- 9.1 投标文件由“第一部分，开标一览表及资格证明文件”和“第二部分，商务及技术文件”组成。投标人应完整地按照招标文件提供的投标文件格式及要求编写投标文件。投标文件中资格审查和符合性审查涉及的事项不满足招标文件要求的，其投标将被认定为**投标无效**。
- 9.2 电子投标文件的签字或盖章：投标人必须按照招标文件的要求，签字或加盖电子章。

10. 证明投标标的的合格性和符合招标文件规定的技术文件

- 10.1 投标人应提交证明文件，证明其投标标的符合招标文件规定。该证明文件是投标文件的技术文件。
- 10.2 上款所述的证明文件，可以是文字资料、图纸和数据，包括：
- 10.2.1 货物主要技术指标和性能的详细说明及实现的功能或者目标；
- 10.2.2 货物从买方开始使用至招标文件规定的保质期内正常、连续地使用所必须的备件和专用工具清单，包括备件和专用工具的货源及现行价格；
- 10.2.3 对照招标文件技术规格，逐条说明所提供货物及伴随的工程和服务已对招标文件的技术规格做出了实质性的响应，或申明与技术规格条文的偏差和例外。
- 10.3 本条所指证明文件不包括对招标文件相关部分的文字、图标的复制。
- 10.4 投标人应注意采购人在技术要求中指出的工艺、材料和设备的品牌、型号仅起说明作用，并没有任何倾向性或限制性。评标时不以上述品牌、型号作为评标时判定其投标是否有效的标准。任何品牌的供应商均可依法参加本项目的采购活动。

11. 投标报价

- 11.1 投标人应以“包或标段”为基本单位进行投标报价。投标人的投标报价应当包括满足所投“包或标段”所应提供的货物，以及伴随的服务和工程(除非在投标须知前附表中另有规定)。所有投标均应以人民币报价。投标人的投标报价应遵守《中华人民共和国价格法》。

- 11.2 投标人应按照招标文件提供的投标报价表格式如实填写各项货物及服务的单价、分项总价和总投标报价。投标人应认真填报所有项目的单价和合价，投标文件中若有漏项、漏报，采购人视为投标人的报价在计价中已经包括，采购人将不再给予调整；投标文件所报价格，除因设计或是业主原因引起的变更外，不予调整。**投标报价有算术错误的，其风险由投标人承担。**
- 11.3 投标分项报价表上的价格应包括：投标货物（包括备品备件、专用工具等）的价格（包括已在中国国内的进口货物完税后的仓库交货价、展室交货价或货架交货价），投标货物运输（含保险）、安装（如有）、调试、检验、技术服务、培训和招标文件要求提供的所有伴随服务、工程等费用及交付采购人使用前发生的其它费用；
- 11.4 除非招标文件另有规定，每一包（标段）只允许有一个最终报价，任何有选择的报价或替代方案将导致投标无效。
- 11.5 投标人不得以任何理由在开标后对投标报价予以修改，报价在投标有效期内是固定的，不因任何原因而改变。任何包含价格调整要求和条件的投标，将被视为非实质性响应投标而予以拒绝。
- 11.6 投标人在报价时应考虑期间的物价上涨，政策性调整等诸多因素以及由此引起的费用变动并计入总报价。
- 11.7 采购人不接受具有附加条件的报价或多个方案的报价。
- 11.8 投标报价应是采购人指定地点交货的包括交货前发生的各种税费、运费及保险费、运杂费、以及伴随的其它服务费总报价。

12. 投标保证金

- 12.1 本项目投标人无需提交投标保证金。

13. 投标有效期

- 13.1 投标（文件）应在**投标须知前附表**中规定时间内保持有效。投标有效期不满足要求的投标，其投标将被认定为**投标无效**。
- 13.2 因特殊原因，采购人或采购代理机构可在原投标有效期截止之前，要求投标人延长投标文件的有效期。接受该要求的投标人将不会被要求和允许修正其投标。投标人也可以拒绝延长投标有效期的要求，且不承担任何责任。上述要求和答复都应以书面形式提交。
- 13.3 投标截止时间至本项目发布中标公告为止撤销投标，应当向采购代理机构或

采购人支付本项目预算金额（或最高限价）的 2%的违约赔偿金。

14. 投标文件的制作

- 14.1 投标人在制作电子投标文件时，按照河南省公共资源交易中心提供的“投标文件制作工具”制作电子投标文件。具体查询河南省公共资源交易中心网站主页办事指南及下载专区。
- 14.2 投标文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在投标文件内，严格按照本项目招标文件中提供的所有格式如实填写（不涉及的内容除外），不应存在漏项或缺项，否则将存在投标文件被拒绝的风险。**投标函及投标报价一览表，须严格按照格式编辑，并作为电子开评标系统上传的依据。**
- 14.3 **投标人编辑电子投标文件时，根据招标文件要求用法人 CA 密钥和企业 CA 密钥进行签章制作；最后一步生成电子投标文件时，只能用本单位的企业 CA 密钥。**
- 14.4 投标人须在投标文件递交截止时间前制作并提交投标文件。
加密的电子投标文件，应在投标文件截止时间前通过“河南省公共资源交易中心（www.hnggzy.net）”电子交易平台内上传。
- 14.5 加密的电子投标文件为“河南省公共资源交易中心（www.hnggzy.net）”网站提供的“投标文件制作工具”软件制作生成的加密版投标文件。

四 投标文件的递交

15. 投标文件的密封和标记

- 15.1 因采用全程不见面投标、开标、评标方式，故电子投标文件按本招标文件第 17 条要求加密上传到指定平台。

16. 投标截止

- 16.1 投标截止时间见**投标须知前附表**。
- 16.2 加密的电子投标文件应在投标截止时间前通过“河南省公共资源交易中心（www.hnggzy.net）”电子交易平台上传。
- 16.3 采购人和采购代理机构可以按本章第 7 条规定，通过修改招标文件自行决定酌情延长投标截止期限。
- 16.4 **迟交的投标文件**
采购人和采购代理机构将拒绝在规定的时间内未上传、未解密的投标文件。

17. 投标文件的递交、修改与撤回

17.1 投标文件的递交

17.1.1 投标人应在投标截止时间前上传加密的电子投标文件到交易中心系统的指定位置。请投标人在上传时认真检查上传投标文件是否完整、正确。

17.1.2 投标人因交易中心投标系统问题无法上传电子投标文件时，请在工作时间与河南省公共资源交易中心联系。

17.2 投标文件的修改和撤回

17.2.1 投标人在递交投标文件后，在投标截止时间之前可以修改或撤回其投标文件，但投标人必须在投标截止时间之前。在投标截止时间后，投标人不得再要求修改或撤回其投标文件。

17.2.2 从投标截止时间至投标人在投标文件中载明的投标有效期满期间，投标人不得撤回其投标，否则应当向采购代理机构或采购人支付本项目预算金额（或最高限价）的 2% 的违约赔偿金。

五 开标及评标

18. 开标

18.1 采购代理机构将在“投标须知前附表中”规定的时间和地点组织公开开标。投标人无需到河南省交易中心现场参加开标会议，开标采用“远程不见面”开标方式，投标人（供应商）须在招标（采购）文件确定的投标截止时间前，登录远程开标大厅，在线准时参加开标活动，并在规定的时间内对投标文件解密、答疑澄清等。具体事宜请查阅河南省公共资源交易中心网站“办事指南”专区的《河南省公共资源交易平台不见面服务系统使用指南》。

18.2 投标人须在投标须知前附表规定的时间内完成投标文件的解密。由于投标人的自身原因，在规定时间内解密不成功的，其投标将被拒绝。

18.3 投标人报名成功后，如未在招标文件规定的投标文件递交截止时间前成功上传或误传加密的投标文件，而导致的解密失败，其投标将被拒绝。

18.4 开标时，将公布投标人名称、投标报价等其它详细内容。

18.5 投标人不足 3 家的，不予开标。

18.6 开标异议：投标人对开标有异议的，应当在开标时提出，采购人（或采购代理

机构)应及时作出答复,并制作记录。

19. 资格审查及组建评标委员会

19.1 采购人或采购代理机构依据法律法规和招标文件中规定的内容,对投标人进行资格审查,未通过资格审查的投标人不进入评标。通过资格审查的投标人不足三家的,不得评标。

19.2 采购人或采购代理机构将按**投标须知前附表**中规定的时间查询投标人的信用记录。

19.2.1 投标人在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)被列入政府采购严重违法失信行为记录名单,或在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单,以及存在《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条规定的重大违法记录,投标将被认定为**投标无效**。

以联合体形式参加投标的,联合体任何成员存在以上不良信用记录的,联合体投标将被认定为**投标无效**。

19.2.2 采购人或采购代理机构经办人将查询网页打印、签字并存档备查。投标人不良信用记录以采购人或采购代理机构查询结果为准。投标人自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为资格审查依据。

在本招标文件规定的查询时间之外,网站信息发生的任何变更均不作为资格审查依据。

19.3 按照《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》及本项目本级和上级财政部门的有关规定依法组建的评标委员会,负责评标工作。

19.4 评标委员会由采购人代表和评审专家组成,成员人数为五人以上单数。其中,评审专家不得少于成员总数的三分之二。具体成员人数见**投标须知前附表**。

20. 投标文件符合性审查与澄清

20.1 符合性审查是指依据招标文件的规定,从商务和技术角度对投标文件的有效性和完整性进行审查,以确定是否对招标文件的实质性要求做出响应。

20.2 投标文件的澄清

20.2.1 在评标期间,评标委员会将要求投标人对其投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容,以及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,有可能影响履约的情况

作必要的澄清、说明或补正。投标人的澄清、说明或补正应在评标委员会规定的时间内进行，并不得超出投标文件范围或者改变投标文件的实质性内容。

20.2.2 投标人（供应商）应当在招标（采购）文件确定的投标截止时间前，登录远程开标大厅，在线准时参加开标活动并进行文件答疑澄清等。

20.2.3 投标人的澄清文件是投标文件的组成部分，并取代投标文件中被澄清的部分。

20.2.4 投标文件的澄清不得对投标内容进行实质性修改。

20.2.5 投标人的澄清、说明或补正将作为投标文件的一部分。

20.3 投标文件报价出现前后不一致的，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。

（5）投标报价有算术错误的，其风险由投标人承担。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照第20.2条的规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标将被认定为**投标无效**。

对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

20.4 如一个包（标段）内只有一种产品，不同投标人所投产品为同一品牌的，按如下方式处理：

20.4.1 如本项目使用最低评标价法，提供相同品牌产品的不同投标人以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件中评标办法规定的方式确定一个参加评标的投标人；未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标将被认定为**投标无效**。

20.4.2 如本项目使用综合评分法，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，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供应商推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件中评标办法规定的方式确定一个投标人获得中标供应商推荐资格；未

规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

20.5 如一个包内包含多种产品的，采购人或采购代理机构将在**投标须知前附表**中载明核心产品，投标人提供的核心产品中只要有 1 个核心产品的品牌相同，相关投标人将被认定为属于提供相同品牌产品，按第 20.4 条规定处理。

20.6 投标人所投产品如被列入财政部与国家主管部门颁发的节能产品或环境标志产品品目清单或无线局域网产品清单，应提供处于有效期之内认证证书等相关证明，在评标时予以优先采购，具体优先采购办法见第 6 章评标方法和标准。如采购人所采购产品为政府强制采购的产品，投标人所投产品应属于品目清单的强制采购部分。投标人应提供有效期内的认证证书，否则其投标将被认定为**投标无效**。

如采购人所采购产品属于信息安全产品的，投标人所投产品应为经国家认证的信息安全产品，并提供由中国信息安全认证中心按国家标准认证颁发的有效认证证书，否则其投标将被认定为**投标无效**。

关于政府采购节能产品或环境标志产品的相关要求详见以下文件中的相关规定：

- ①关于印发节能产品政府采购品目清单的通知（财库〔2019〕19号）；
- ②关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知（财库〔2019〕18号）；
- ③《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》（2019年第16号）

21. 投标无效

21.1 在比较与评价之前，根据招标文件的规定，评标委员会要审查每份投标文件是否响应了招标文件的要求。投标人不得通过修正或撤销不符合要求的偏离，从而使其投标成为实质上响应的投标。

评标委员会决定投标的响应性只根据招标文件要求和投标文件内容。

21.2 如发现下列情况之一的，其投标将被认定为**投标无效**：

- （1）投标人未按招标文件要求签字或加盖电子签章的；
- （2）不同投标人投标文件制作机器码一致的；
- （3）未满足招标文件中商务和技术条款的实质性要求；
- （4）属于串通投标，或者依法被视为串通投标；
- （5）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，有可能影响履约的，且投标人未按照规定证明其报价合理性的；

(6) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

(7) 属于招标文件规定的其他投标无效情形；

(8) 不符合法规和招标文件中规定的其他实质性要求的。

22. 比较与评价

22.1 经符合性审查合格的投标文件，评标委员会将根据招标文件确定的评标方法和标准，对其技术部分和商务部分作进一步的比较和评价。

22.2 评标严格按照招标文件的要求和条件进行。根据实际情况，在投标须知前附表中规定采用下列一种评标方法，详细评标标准见招标文件第 6 章：

(1) 最低评标价法，是指投标文件满足招标文件全部要求，且投标报价最低的投标人为中标候选人的评标方法。

(2) 综合评分法，是指投标文件满足招标文件全部要求，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。

22.3 据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）、《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）和《三部门联合发布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，对满足价格扣除条件且在投标文件中提交了《投标人企业类型声明函》、《残疾人福利性单位声明函》或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的投标人，其投标报价扣除 6-10%后参与评审。具体办法详见招标文件第 6 章。

22.4 落实其他政府采购政策条款。具体办法详见招标文件第 6 章。

23. 废标

出现下列情形之一，将导致项目废标：

(1) 符合专业条件的供应商或者对招标文件做实质性响应的供应商不足三家；

(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，采购任务取消的。

24. 保密要求

24.1 评标将在严格保密的情况下进行。

24.2 有关人员应当遵守评标工作纪律，不得泄露评标文件、评标情况和评标中获悉

的国家秘密、商业秘密。

六 确定中标

25. 中标候选人的确定原则及标准

除评标委员会受采购人委托直接确定中标供应商的情形外,对实质上响应招标文件的投标人按下列方法进行排序,确定中标候选人:

(1) 采用最低评标价法的,除了算术修正和落实政府采购政策需进行的价格扣除外,不对投标人的投标价格进行任何调整。评标结果按修正和扣除后的投标报价由低到高顺序排列。报价相同的处理方式详见招标文件第6章。

(2) 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,按修正和扣除后的投标报价由低到高顺序排列。得分与投标报价均相同的处理方式详见招标文件第6章。

26. 确定中标候选人和中标供应商

26.1 评标委员会将根据评标标准,按**投标须知前附表**中规定数量推荐中标候选人。

26.2 按**投标须知前附表**中规定,由评标委员会直接确定中标供应商。

27. 发出中标通知书

在投标有效期内,中标供应商确定后,采购人或者采购代理机构发布中标公告。在公告中标结果的同时,向中标供应商发出中标通知书,中标通知书是合同的组成部分。

28. 告知中标结果

在公告中标结果的同时,告知未通过资格审查投标人未通过的原因;采用综合评分法评审的,还将告知未中标供应商本人的评审得分和排序。

29. 签订合同

29.1 中标供应商应当自发出中标通知书之日起30日内,与采购人签订合同。

29.2 招标文件、中标供应商的投标文件及其澄清文件等,均为签订合同的依据。

29.3 如中标供应商拒绝与采购人签订合同的,中标供应商须按投标保证金承诺书内容向采购人和采购代理机构支付赔偿;采购人可以按照评标报告推荐的中标候选人排序,确定下一中标候选人为中标供应商,也可以重新开展采购活动。

29.4 当出现法规规定的中标无效或中标结果无效情形时,采购人可与排名下一位的

中标候选人另行签订合同，或依法重新开展采购活动。

30. 履约保证金

- 30.1 如果需要履约保证金，中标供应商应按照**投标须知前附表**规定向采购人提供履约保证金保函（如格式见本章附件 1）。经采购人同意，中标供应商也可以自愿采用其他履约保证金的提供方式。
- 30.2 政府采购利用担保试点范围内的项目，除 30.1 规定的情形外，中标供应商也可以按照财政部门的规定，向采购人提供合格的履约担保函（格式见本章附件 2）。
- 30.3 如果中标供应商没有按照上述履约保证金的规定执行，将被视为放弃中标资格，中标供应商须按投标保证承诺书的承诺向采购人和采购代理机构支付赔偿。在此情况下，采购人可确定下一候选人为中标供应商，也可以重新开展采购活动。

31. 预付款

- 31.1 预付款是在指政府采购合同签订后、履行前，采购人向中标供应商预先支付部分合同款项，预付款比例按照**投标须知前附表**规定执行。
- 31.2 如采购人要求，中标供应商在收到预付款前，需向采购人提供预付款保函。预付款保函是指中标供应商向银行或者有资质的专业的担保机构申请，由其向采购人出具的确保预付款直接或者间接用于政府采购合同履行或者保障政府采购履约质量的银行保函或者担保保函等。
- 31.3 本项目采购人不需要支付预付款的情形，见**投标须知前附表**。

32. 招标代理费

本项目是否由中标供应商向采购代理机构支付招标代理费，按照**投标须知前附表**规定执行。

33. 政府采购信用担保

- 33.1 本项目是否属于信用担保试点范围见**投标须知前附表**。
- 33.2 如属于政府采购信用担保试点范围内，中小型企业投标人可以自由按照财政部门的规定，采用履约担保和融资担保。
 - 33.2.1 投标人递交的履约担保函应符合本招标文件的规定。
 - 33.2.2 中标供应商可以采取融资担保的形式为政府采购项目履约进行融资。
 - 33.2.3 合格的政府采购专业信用担保机构见**投标须知前附表**。

34. 廉洁自律规定

- 34.1 采购代理机构工作人员不得以不正当手段获取政府采购代理业务，不得与采购人、供应商恶意串通。
- 34.2 采购代理机构工作人员不得接受采购人或者供应商组织的宴请、旅游、娱乐，不得收受礼品、现金、有价证券等，不得向采购人或者供应商报销应当由个人承担的费用。
- 34.3 为强化内部监督机制，供应商可按**投标须知前附表**中代理机构的反腐倡廉监督电话/邮箱，反映采购代理机构的廉洁自律等问题。

35. 人员回避

潜在投标人认为招标文件使自己的权益受到损害的，投标人认为采购人员及其相关人员有法律法规所列与其他供应商有利害关系的，均可以向采购人或采购代理机构书面提出回避申请，并说明理由。

36. 质疑的提出与接收

- 36.1 投标人认为招标文件、招标过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以根据《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》和《政府采购质疑和投诉办法》的有关规定，依法向采购人或其委托的采购代理机构提出质疑。
- 36.2 质疑供应商应按照财政部制定的《政府采购质疑函范本》格式（可从财政部官方网站下载）和《政府采购质疑和投诉办法》的要求，在法定质疑期内以书面形式提出质疑，针对同一采购程序环节的质疑次数应符合**投标须知前附表**的规定。

超出法定质疑期提交的质疑将被拒绝。

重复或分次提出的、内容或形式不符合《政府采购质疑和投诉办法》的，质疑供应商将依法承担不利后果。

- 36.3 质疑函接收部门、联系电话和通讯地址，见**投标须知前附表**。

37. 知识产权

- 37.1 投标人须保证采购人在中华人民共和国境内使用投标货物、资料、技术、服务或其任何一部分时，不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律或经济纠纷。如投标人不拥有相应的知识产权，则在投标报价中必须包括合法获取该知识产权的一切相关费用。如因此导致采购人损失的，

投标人须承担全部赔偿责任。

附件 1：履约保证金保函（格式）

（如需要中标后开具）

致：（买方名称）

_____号合同履行保函

本保函作为贵方与（卖方名称）（以下简称卖方）于_____年_____月_____日就项目（以下简称项目）项下提供（货物名称）（以下简称货物）签订的（合同号）号合同的履约保函。

（出具保函的银行名称）（以下简称银行）无条件地、不可撤销地具结保证本行、其继承人和受让人无追索地向贵方以（货币名称）支付总额不超过（货币数量），即相当于合同价格的_____%，并以此约定如下：

1. 只要贵方确定卖方未能忠实地履行所有合同文件的规定和双方此后一致同意的修改、补充和变动，包括更改和/或修补贵方认为有缺陷的货物（以下简称违约），无论卖方有任何反对，本行将凭贵方关于卖方违约说明的书面通知，立即按贵方提出的累计总额不超过上述金额的款项和按贵方通知规定的方式付给贵方。
2. 本保函项下的任何支付应为免税和净值。对于现有或将来的税收、关税、收费、费用扣减或预提税款，不论这些款项是何种性质和由谁征收，都不应从本保函项下的支付中扣除。
3. 本保函的条款构成本行无条件的、不可撤销的直接责任。对即将履行的合同条款的任何变更、贵方在时间上的宽限、或由贵方采取的如果没有本款可能免除本行责任的任何其它行为，均不能解除或免除本行在本保函项下的责任。
4. 本保函在本合同规定的保证期期满前完全有效。

谨启

出具保函银行名称：_____（加盖银行公章）

签字人姓名和职务：_____

签字人签名：_____

日期：_____

附件 2：履约担保函格式

(采用政府采购信用担保形式时使用)

政府采购履约担保函（项目用）

编号：

_____（采购人名称）：

鉴于你方与_____（以下简称供应商）于____年__月__日签定编号为_____的《_____政府采购合同》（以下简称主合同），且依据该合同的约定，供应商应在____年____月____日前向你方交纳履约保证金，且可以履约担保函的形式交纳履约保证金。应供应商的申请，我方以保证的方式向你方提供如下履约保证金担保：

一、保证责任的情形及保证金额

（一）在供应商出现下列情形之一时，我方承担保证责任：

1. 将中标项目转让给他人，或者在投标文件中未说明，且未经采购招标机构人同意，将中标项目分包给他人的；

2. 主合同约定的应当缴纳履约保证金的情形：

（1）未按主合同约定的质量、数量和期限供应货物/提供服务/完成工程的；

（2）_____。

（二）我方的保证范围是主合同约定的合同价款总额的_____%数额为元（大写_____），币种为_____。（即主合同履约保证金金额）

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为：连带责任保证。

我方保证的期间为：自本合同生效之日起至供应商按照主合同约定的供货/完工期限届满后____日内。

如果供应商未按主合同约定向贵方供应货物/提供服务/完成工程的，由我方在保证金额内向你方支付上述款项。

三、承担保证责任的程序

1. 你方要求我方承担保证责任的，应在本保函保证期间内向我方发出书面索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的帐号。并附有证明供应商违

约事实的证明材料。

如果你方与供应商因货物质量问题产生争议，你方还需同时提供_____部门出具的质量检测报告，或经诉讼（仲裁）程序裁决后的判决书、调解书，本保证人即按照检测结果或判决书、调解书决定是否承担保证责任。

2. 我方收到你方的书面索赔通知及相应证明材料，在_____个工作日内进行核定后按照本保函的承诺承担保证责任。

四、保证责任的终止

1. 保证期间届满你方未向我方书面主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方保证责任自动终止。保证期间届满前，主合同约定的货物\工程\服务全部验收合格的，自验收合格日起，我方保证责任自动终止。

2. 我方按照本保函向你方履行了保证责任后，自我方向你方支付款项（支付款项从我方账户划出）之日起，保证责任即终止。

3. 按照法律法规的规定或出现应终止我方保证责任的其它情形的，我方在本保函项下的保证责任亦终止。

4. 你方与供应商修改主合同，加重我方保证责任的，我方对加重部分不承担保证责任，但该等修改事先经我方书面同意的除外；你方与供应商修改主合同履行期限，我方保证期间仍依修改前的履行期限计算，但该等修改事先经我方书面同意的除外。

五、免责条款

1. 因你方违反主合同约定致使供应商不能履行义务的，我方不承担保证责任。

2. 依照法律法规的规定或你方与供应商的另行约定，全部或者部分免除供应商应缴纳的保证金义务的，我方亦免除相应的保证责任。

3. 因不可抗力造成供应商不能履行供货义务的，我方不承担保证责任。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷，由你我双方协商解决，协商不成的，通过诉讼程序解决，诉讼管辖地法院为_____法院。

七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：（公章）

年 月 日

第2章 投标文件格式

投标文件封面

河南省财政厅系统整合暨一体化信息系 统升级项目安全系统升级项目

投 标 文 件

招标编号：豫财招标采购-2021-1472

投标人：（企业电子签章）

法定代表人或负责人或委托代理人：（个人电子签章）：

日 期： 年 月 日

目 录

第一部分 开标一览表及资格证明文件

- 1、开标一览表（投标文件格式一）
- 2、法人或者非法人组织的营业执照或其它证明文件或自然人的身份证明扫描件
- 3、法定代表人（或负责人）身份证明书（投标文件格式二）
- 4、法定代表人（或负责人）授权委托书（投标文件格式三）
- 5、投标保证金承诺书（投标文件格式四）
- 6、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的承诺书
- 7、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料
- 8、依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录
- 9、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的承诺书（投标文件格式五）
- 10、投标须知前附表要求的资格证明文件
- 11、投标人关联单位的说明
- 12、反商业贿赂承诺书（投标文件格式六）
- 13、招标代理服务费交纳承诺函（投标文件格式七）

1、开标一览表

(投标文件格式一)

投标人名称	
投标总报价	大写：_____
投标总报价	小写：_____
交货期	
质量保证期	
投标保证金	无
投标有效期	提交投标文件截止之日起 90 日历日
其他声明	

说明：此表中，每标段（或包）的投标总价应和投标分项报价表的总价相一致。

投标人：_____（企业电子签章）

法定代表人或负责人或委托代理人：_____（个人电子签章）

日 期：_____年_____月_____日

2、法人或者非法人组织的营业执照或其它证明文件或自然人的身份证明 扫描件

投标人应提供资料：

- 2.1、提供有效的营业执照或其它证明文件的扫描件。
- 2.2、投标人为自然人的，应提供身份证明的扫描件。
- 2.3、联合体投标应提供联合体各方满足以上要求的证明文件扫描件。

3、法定代表人（或负责人）身份证明书

(投标文件格式二)

投标人名称：_____ 单位性质：_____

投标人地址：_____

成立时间：____年____月____日 经营期限：_____

姓名：_____ 性别：____ 年龄：____ 职务：_____系_____（投标人名称）的法定代表人（或负责人）。

特此证明。

投标人：_____（企业电子签章）

详细通讯地址：_____ 邮 政 编 码：_____

电 话：_____ 电 子 邮 箱：_____

日 期：____年____月____日

注：自然人投标的无需提供

（下面应附法定代表人或负责人身份证扫描件正反面）

4、法定代表人（或负责人）授权委托书

（投标文件格式三）

本人_____（姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人（或负责人），现委托_____（姓名）为我单位的合法代理人。代理人根据授权，就（项目名称、标段号或包号）投标，以我单位名义处理一切与之有关的事务，其法律后果由我单位承担。

委托期限：20 **年**月**日至 20**年**月**日(填写具体日期)。

投标人：_____（企业电子签章）

法定代表人或负责人：_____（个人电子签章）

代理人：_____（签字或签章）

代理人详细通讯地址：_____

邮 政 编 码：_____

代理人联系电话：_____（填写一个手机号和一个座机号）

代理人电子邮箱：_____

日 期：_____年_____月_____日

注：自然人投标的或法定代表人或负责人投标的无需提供本授权委托书。

（下面应附代理人身份证扫描件正反面）

八、我单位在此申明：保证本次投标文件中提供的所有内容、资料、陈述是正确的、真实的、有效的、合法的，并愿意承担相关法律责任。

九、如本项目评标过程中需要提供样品，则我单位提供的样品即为中标后将要提供的中标产品，我单位对提供样品的性能和质量负责，因样品存在缺陷或者不符合招标文件要求导致未能中标的，我公司愿意承担相应不利后果（如提供样品）。

十、存在以下行为之一的愿意接受相关部门的处理：

- 1、我单位在投标有效期内撤销投标文件的；
- 2、我单位在采购人确定中标人以前放弃中标候选人资格的；
- 3、由于我单位的原因未能按照招标文件的规定与采购人签订合同；
- 4、由于我单位的原因未能按照招标文件的规定交纳履约保证金；
- 5、我单位在投标文件中提供虚假材料；
- 6、我单位与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- 7、在投标有效期内，我单位在政府采购活动中有违法、违规、违纪行为。

我单位如果发生任意一条以上行为，将在行为发生的 5 个工作日内，向采购人及河南招标采购服务有限公司分别支付本招标文件公布的预算金额或最高限价（如无预算金额或最高限价的话，以我单位的投标报价为基准）的 2%作为违约赔偿金。

我单位知晓上述行为的法律后果，承认本承诺书作为采购人及采购代理机构要求我单位履行违约赔偿义务的依据作用。

由此产生的一切法律后果和责任由我单位承担。我单位声明放弃对此提出任何异议和追索的权利。

我单位对上述承诺的内容事项真实性负责。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，我单位愿意接受以提供虚假材料谋取中标而被追究法律责任。

投标人：_____（企业电子签章）

法定代表人或负责人：_____（个人电子签章）

地址：_____

电话：_____ 传真：_____

电子邮箱： _____ 邮编： _____

日期： 年 月 日

6、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的承诺书

投标人应提供资料：

6.1、投标人承诺本单位具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（格式自拟）。如果是联合体投标，联合体各方均需提供上述资料。

投标人：_____（企业电子签章）

法定代表人或负责人：_____（个人电子签章）

日期： 年 月 日

6.2、近一年的财务状况报告

说明：提供会计师事务所或审计部门出具的 2020 年度财务审计报告或银行出具的资信证明或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函。如果是联合体投标，联合体各方均需提供上述资料。

如提供财务审计报告应提供完整的财务审计报告。

参考《财政部关于注册会计师在审计报告上签名盖章有关问题的通知》

（财会【2001】1035 号）规定，审计报告应当由两名具备相关业务资格的注册会计师签名盖章并经会计师事务所盖章方为有效。

若成立年限不足 1 年提供近 1 个月的财务报表。

7、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料

说明：提供履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。

- 1、拟投入本项目的设备；
- 2、拟投入本项目的人员；
- 3、其它。

8、依法缴纳税收和社会保障资金的记录

投标人应提供资料：

8.1、由投标人承诺本单位具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（格式自拟）。如果是联合体投标，联合体各方均需提供上述资料。

投标人：_____（企业电子签章）

法定代表人或负责人：_____（个人电子签章）

日期： 年 月 日

8.2、投标人应提供 2021 年 1 月 1 日以来至少一个月的依法交纳税收和社会保障资金记录证明文件的扫描件。如果是联合体投标，联合体各方均需提供上述资料。

9、参加政府采购活动前3年内无重大违法记录的承诺书

(投标文件格式五)

我单位承诺：

我单位参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法、违纪行为，若我单位承诺不属实，同意取消本项目投标资格，并将承担相关法律责任，接受处理。

投标人：_____（企业电子签章）

法定代表人或负责人或委托代理人：_____（个人电子签章）

日期：_____年_____月_____日

说明：

- 1、投标人如果在参加本投标活动前三年内在经营活动中有重大违法记录应如实作出说明。
- 2、如果是联合体投标，联合体各方均需提供上述承诺书。

10、投标须知前附表要求的其它资格证明文件

说明：10.1、应提供投标须知前附表要求的其它资格证明文件。

10.2、扫描件上应加盖企业电子章（自然人投标的无需盖章，需要签字）。

10.3、如果是联合体投标，联合体各方需提供的满足招标文件要求的其他资格证明文件。

11、 投标人关联单位的说明

说明：

11.1、投标人应当如实披露与本单位存在下列关联关系的单位名称：

- (1) 与投标人单位法定代表人（或负责人）为同一人的其他单位；
- (2) 与投标人存在直接控股、管理关系的其他单位。

11.2、单位法定代表人（或负责人）为同一个人或者存在控股、管理关系的不同单位、不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。需投标人出具承诺函和《国家企业信息公示系统》(<http://www.gsxt.gov.cn/index.html>)中公示的公司信息、股东或投资人信息等截图。（可将查询网页打印后附后），承诺函格式自拟，要求加盖单位公章。

12、反商业贿赂承诺书

（投标文件格式六）

我单位承诺：

在参加 （投标项目名称）招投标活动中，我单位保证做到：

10.1、公平竞争参加本次招投标活动。

10.2、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、政府采购代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、宴请；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。

10.3、若出现上述行为，我单位及参与投标的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

投标人：_____（企业电子签章）

法定代表人或负责人：_____（个人电子签章）

日 期：_____年_____月_____日

说明：如果是联合体投标，联合体各方均需提供上述承诺书。

13、招标代理服务费交纳承诺函

(投标文件格式七)

致（河南招标采购服务有限公司）：

我们在贵公司组织的（填写项目名称及标段或包号：_____，招标编号：_____）
招标中**若被确定为中标人**，我单位保证在收到中标通知书时，按招标文件的规定，
以支票、银行转账、汇票或现金的形式，向贵公司一次性支付招标代理服务费用。
否则，由此产生的一切法律后果和责任由我公司承担。我公司声明放弃对此提出
任何异议和追索的权利。

特此承诺。

投标人：_____（企业电子签章）

法定代表人或负责人：_____（个人电子签章）

地址：_____

电话：_____ 传真：_____

电子邮箱：_____ 邮编：_____

日期：_____年 月 日

第二部分 商务及技术文件

- 1、投标函（投标文件格式八）
- 2、投标分项报价表（投标文件格式九）
- 3、货物及伴随服务和工程说明一览表（投标文件格式十）
- 4、技术要求偏差表（投标文件格式十一）
- 5、商务条款偏离表（投标文件格式十二）
- 6、符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》价格扣减条件的投标人须提交资料
 - 6-1 投标人为中小企业声明函（投标文件格式十三）
 - 6-2 投标人为监狱企业声明函（投标文件格式十四）
 - 6-3 投标人为残疾人福利性单位声明函（投标文件格式十五）
 - 6-4 制造商企业（单位）类型声明函（投标文件格式十六）
- 7、 投标人简介
- 8、 售后服务计划
- 9、评审所需要的其他商务文件
- 10、投标人须知第 10 条的所有技术文件
- 11、投标须知前附表要求的其它文件
- 12、投标人认为需要提供的相关资料

(10) 我方愿按《中华人民共和国民法典》履行自己的全部责任和义务。

(11) 我方在此声明，所递交的投标文件中所有内容均真实、有效、准确。如有弄虚作假情况出现，愿意按照招标文件中的相关规定承担责任。

(12) 联合体中的大中型企业和其他自然人、法人或者非法人组织，与联合体中的小型、微型企业之间_____（存在、不存在）投资关系（如果是联合体投标需要填写，非联合体参加投标不需要填写该条）。

与本投标有关的正式通讯地址：

详细地址：_____

固定电话：_____ 委托代理人移动电话：_____

电子邮箱：_____

投标人：_____（企业电子签章）

法定代表人或负责人或委托代理人：_____（个人电子签章）

投标人开户银行（全称）：_____

投标人银行帐号：_____

日期：_____

2、投标分项报价表

(投标文件格式九)

项目名称:

招标编号:

标段或包号:

报价单位: 人民币元

序号	名称	品牌	型号和规格	原产地	制造商 (服务商) 名称	数量	单价	总价	备注
1									
2									
3									
4									
5									
总价:									

投标人: _____ (企业电子签章)

法定代表人或负责人或委托代理人: _____ (个人电子签章)

日期: _____年____月____日

注: 1. 货物名称的排列顺序应与招标文件中提供的货物名称排列顺序一致。

2. 上述货物中的报价应包含招标文件中规定的全部内容。

3. 上述各项的详细分项报价及用于本项目的备品备件、专用工具、伴随的技术服务等其他内容, 投标人如果认为需要写明, 可另页描述。

4. 如果开标一览表(报价表)内容与本表内容和合计金额不一致的, 以开标一览表(报价表)内容为准。

3、货物及伴随服务和工程说明一览表

(投标文件格式十)

项目名称:

招标编号:

标段或包号:

报价单位: 人民币元

序号	货物	规格	数量	交货期	交货地点	伴随服务

投标人: _____ (企业电子签章)

法定代表人或负责人或委托代理人: _____ (个人电子签章)

日期: _____年____月____日

- 注: 1. 货物名称的排列顺序应与招标文件中提供的货物名称排列顺序一致。
2. 各项货物及伴随服务和工程详细技术性能应另页描述。

4、技术要求偏离表

(投标文件格式十一)

项目名称:

招标编号:

标段或包号:

序号	货物名称	招标文件要求	投标响应情况	偏离情况	说明(技术证明 (支持)文件	备注(标注所在 页码)
		技术参数	技术参数			

投标人: _____ (企业电子签章)

法定代表人或负责人或委托代理人: _____ (个人电子签章)

日期: _____年_____月_____日

注: 货物名称的排列顺序应与招标文件中提供的货物名称排列顺序一致。

5、商务条款偏离表

(投标文件格式十二)

项目名称：

招标编号：

标段或包号：

序号	招标文件条款号	招标文件的商务条款	投标文件的商务条款	偏离情况	备注（标注所在页码）
1	完成期限				
2	交货期				
3	质保期				
4	付款方式				
5	投标有效期				
6	...				
7	其他				

投标人：_____（企业电子签章）

法定代表人或负责人或委托代理人：_____（个人电子签章）

日期：_____年_____月_____日

6、符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》价格扣减条件的投标人须提交资料

6-1 投标人为中小企业声明函

(投标文件格式十三)

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，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关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；制造商为（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；制造商为（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。

投标人：_____（企业电子签章）

法定代表人或负责人：_____（个人电子签章）

日 期：_____年_____月_____日

说明：符合要求的单位，按照上述格式进行填写；不属于中型、小型、微型的企业不需要提供。

1、其中从业人员、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。

2、供应商提供的货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标，提供本声明函可享受中小企业扶持政策。

6-2 投标人为监狱企业声明函

(投标文件格式十四)

本企业（单位）郑重声明下列事项（按照实际情况填空）：

本企业（单位）为直接投标人提供本企业（单位）制造的货物。

(1) 本企业（单位）_____（请填写：是、不是）监狱企业。后附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。

(2) 本企业（单位）_____（请填写：是、不是）为联合体一方，提供本企业（单位）制造的货物，由本企业（单位）承担工程、提供服务。本企业（单位）提供协议合同金额占到共同投标协议合同总金额的比例为_____。（非联合体投标，将本条删除。）

本企业（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。

投标人：_____（企业电子签章）

法定代表人或负责人：_____（个人电子签章）

日期：_____年_____月_____日

说明：符合要求的单位，按照上述格式进行填写；不属于监狱企业的不需要提供。

6-4 制造企业（单位）类型声明函

（投标文件格式十六）

本企业（单位）作为_____单位的_____项目（投标人名称）所投设备的制造商，参加政府采购活动。根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号），《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）、《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）以及《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的有关规定，作出如下声明：

本企业为_____（请填写：大型、中型、小型、微型）企业。

本企业_____（请填写：是、不是）监狱企业。后附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。

本单位_____（请填写：是、不是）残疾人福利性单位。

本企业（单位）提供本企业（单位）制造的货物。

本企业（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。

本声明函经制造商和投标人共同盖公章生效。

制造商名称：_____（盖公章）

投标人：_____（企业电子签章）

法定代表人或负责人：_____（个人电子签章）

日期：_____年_____月_____日

注：1、投标人所投产品均为自己制造，可不提供此声明函。

2、不属于小型、微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位，可不提供此声明函。

7、 投标人简介

投标人提供以下内容：

1. 投标人简介：包括公司概况、近三年经营情况；
2. 具备履行本项目合同所必需的设备和专业技术能力的相关材料；
3. 具有完成本项目优势的详细说明
4. 业绩及目前正在执行合同的情况；
5. 投标人认为需要提供的其他资料。

8、售后服务计划

(此处提供的格式为参考格式,投标人可结合本项目实际情况及自身能力自主编制。)

致: _____ (采购人名称)

我单位参加招标编号为 _____ (填写招标编号) 的 _____ (填写项目名称) 投标, 采购人为 _____ (填写采购人名称)。特承诺如下:

1、我单位郑重承诺本次投标活动中, 所有投标货物质保期限均为合同生效后/验收合格后 _____ 年 (填写具体数据)。

2、所投货物非人为损坏出现问题, 我单位在接到正式通知后 _____ 小时 (填写具体数字, 以下类同) 内响应, _____ 小时内到达现场, 解决问题时间不超过 _____ 小时。若不能在上述承诺的时间内解决问题, 则在 _____ 个工作日内提供与原问题货物同品牌规格型号的全新货物, 直到原货物修复, 期间产生的所有费用均有我单位承担。原货物修复后的质保期限相应延长至新的保修期截止日, 全新备件/备品在使用期间的质保及售后均按上述承诺执行。

3、售后

维修(售后)单位名称: _____

售后服务地点: _____ 联系人: _____

联系电话: _____

4、我公司技术人员对所售货物定期巡防, 免费进行货物的维护、保养服务, 使货物使用率最大化, 每年内不少于 _____ 次上门保养服务。

5、安装/配送: 我公司提供的安装/配送方案为: _____

6、项目所提供的其它免费物品或服务 _____ ;

7、我单位保证本次所投货物均是全新合格产品。

8、质保期过后的售后服务计划及收费明细: _____ ;

9、响应本次采购项目均为交钥匙项目, 所需的一切货物、材料、费用等, 全部包含在投标报价之中, 采购人无须再追加任何费用。

10、我单位对上述内容的真实性承担相应法律责任。

投标人：_____（企业电子签章）

法定代表人或负责人：_____（个人电子签章）

日 期：_____年_____月_____日

9、评审所需要的其他商务文件

由投标人根据招标文件要求提供相应资料。

10、投标人须知第 10 条的所有技术文件

由投标人根据招标文件要求提供相应资料。

11、投标须知前附表要求的其它文件

由投标人根据招标文件要求提供相应资料。

12、投标人认为需要提供的相关资料

货物类 政府采购公开招标文件

第二册

第3章 投标邀请

河南省财政厅系统整合暨一体化信息系统升级项目安全系统升级项目的潜在投标人应在河南省公共资源交易中心平台（<http://www.hnnggzy.net/>）获取招标文件，并于2021年12月16日9点00分（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

- 1、项目编号：豫财招标采购-2021-1472
- 2、项目名称：河南省财政厅系统整合暨一体化信息系统升级项目安全系统升级
- 3、采购方式：公开招标
- 4、预算金额：464.05 万元人民币
- 5、采购需求：

网络安全和密码设备的采购、安装调试及其相关服务，项目采购需求详见招标公告附件。

交货期：合同签订后，40 日历天内交货并安装完毕。

质量要求：符合国家或行业规定的合格标准，满足采购人提出的技术标准及要求。

质量保证期：硬件 3 年、软件 1 年，从工程竣工验收合格之日起开始计算。

6、交货期：合同签订后，40 日历天内交货并安装完毕。

7、本项目是否接受联合体投标：（否）

8、是否接受进口产品：（否）

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无。

3. 本项目的特定资格要求：无。

4. 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）《河南省财政厅关于转发财政部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的通知》（豫财购〔2016〕15 号）的规定，对列入失信被执行人、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的供应商，拒绝参与本项目的投标；【查询渠道：（www.creditchina.gov.cn）

“信用中国”网站、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）】；

5. 单位负责人为同一个人或者存在控股、管理关系的不同单位、不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。（需投标人出具承诺函和《国家企业信用信息公示系统》（<http://www.gsxt.gov.cn/index.html>）中查询到的与本企业存在有控股、管理关系的具体情况，承诺函格式自拟，要求加盖单位公章）。

三、获取招标文件

1、供应商须完善河南省公共资源交易中心市场主体信息库登记并取得 CA 密钥，凭 CA 密钥登陆市场主体系统并按网上提示下载招标文件及资料（详见 <http://www.hnnggzy.net> 公共服务-办事指南）。

2、招标文件下载时间为 2021 年 11 月 26 日至 2021 年 12 月 3 日（北京时间），供应商未按规定在网上下载招标文件的，其投标将被拒绝。

3、获取招标文件后，供应商请到河南省公共资源交易中心网站—公共服务—下载专区栏目下载最新版本的投标文件制作工具安装包，并使用安装后的最新版本投标文件制作工具制作电子投标文件。

4. 售价：免费下载，不收取费用

四、投标截止时间及地点

1. 时间：2021 年 12 月 16 日 9 时 00 分（北京时间）

2. 地点：河南省公共资源交易中心网站

3. 方式：投标人按规定在河南省公共资源交易中心网站上传加密电子投标文件，加密电子投标文件逾期上传将不予受理。

五、开标时间及地点

1. 时间：2021 年 12 月 16 日 9 时 00 分（北京时间）

2. 地点：河南省公共资源交易中心远程开标室（五）-6

3. 其他有关事项：投标人进行远程解密（投标人须提前进入远程开标大厅（<http://www.hnnggzy.net/>）进行开标操作和投标文件的解密。具体操作流程及程序，

请投标人查阅河南省公共资源交易平台“办事指南”专区的《河南省公共资源交易平台不见面服务系统使用指南》。)

六、发布公告的媒介及招标公告期限

本次招标公告在《河南省政府采购网》、《河南省公共资源交易中心网》、《河南省电子招标投标公共服务平台》上发布。招标公告期限为五个工作日。

七、其他补充事宜：

- 1、关于印发节能产品政府采购品目清单的通知（财库〔2019〕19号）；
- 2、关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知（财库〔2019〕18号）；
- 3、《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）；
- 4、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）；
- 5、《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）。
- 6、其它需要落实的政府采购政策详见招标文件。
- 7、是否接受进口产品：否。

八、凡对本次招标提出询问，请按照以下方式联系。

1. 采购人信息

名称：河南省财政厅

采购人地址：河南省郑州市经三路北 25 号

联系人：赵文文 联系电话：0371-65808372

2. 采购代理机构信息

代理机构：河南招标采购服务有限公司

地址：郑州市纬四路 13 号（花园路与纬四路交叉口东 50 米路北）

项目联系人：李女士

电 话：0371-65958908

3. 项目联系方式

项目联系人：李芬

联系方式：0371-65958908

河南招标采购服务有限公司

2021年11月25日

第4章 投标须知前附表

本表是本招标项目的具体资料，是对投标人须知的具体补充和修改，如有矛盾，应以本资料表为准。

条款号	内 容
1.1	采购人：河南省财政厅 采购人地址：河南省郑州市经三路北 25 号 联系人：赵文文 联系电话：0371-65808372
1.2	采购代理机构：河南招标采购服务有限公司 地址：河南省郑州市金水区纬四路 13 号 联系人：李女士 电话：0371-65958908 电子邮箱：2207495218@qq.com
1.3.1	投标人资格要求： 1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定； 2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无。 3. 本项目的特定资格要求：无。 4. 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）《河南省财政厅关于转发财政部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的通知》（豫财购〔2016〕15 号）的规定，对列入失信被执行人、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的供应商，拒绝参与本项目的投标； 【查询渠道：（www.creditchina.gov.cn）“信用中国”网站、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）】；

	5. 单位负责人为同一个人或者存在控股、管理关系的不同单位、不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。（需投标人出具承诺函和《国家企业信息公示系统》（ http://www.gsxt.gov.cn/index.html ）中查询到的与本企业存在有控股、管理关系的具体情况，承诺函格式自拟，要求加盖单位公章）。
1.3.5	是否允许采购进口产品：否
1.3.6	是否为专门面向中小企业采购：否
1.4	是否允许联合体投标：否
1.4.7	联合体的其他资格要求：//
2.2	项目预算金额：464.05 万元；最高限价：464.05 万元。
5.4	是否组织现场考察或者召开答疑会：否 组织现场考察或者召开答疑会相关要求：□ //
5.5	是否需要提供样品：否 提供样品要求包括：//
6.1	2021 年 12 月 4 日前，在河南省公共资源交易平台上进行提问，同时将问题的电子版以电子邮件形式发送至邮箱：2207495218@qq.com（附加盖企业公章的扫描件和 Word 电子版）。
6.2	招标文件的澄清发布方式：采购代理机构将在《河南省政府采购网》、《河南省公共资源交易平台》上发布。
6.3	招标文件的澄清发布时间：如果是影响投标人编制投标文件的澄清或更正将在提交投标文件截止时间十五天前发布。
8.1	如投标人对多个包（标段）进行投标，可以中标 / 包（标段）
9.1	资格证明文件（电子投标文件中必须附以下资料扫描件或复印件的扫描件）： *1. 开标一览表； *2. 有效期内的营业执照或《事业单位法人证书》或《社会团体法人登记证书》或《民办非企业单位登记证书》； *3. 法定代表人身份证明书； *4. 法人代表授权委托书；

	<p>*5. 投标保证承诺书；</p> <p>*6. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度、社会保障资金的缴纳记录和依法缴纳税收的承诺；</p> <p>*6.1 投标人财务状况报告,提供 2020 年度财务报告或开户行出具的银行资信证明（若成立年限不足 1 年提供近 1 个月的财务报表）；</p> <p>*6.2 投标人 2021 年 1 月 1 日以来至少一个月纳税证明材料和社会保障资金缴纳证明资料；</p> <p>*7. 反商业贿赂承诺书；</p> <p>*8. 投标人提供参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法、违纪行为书面声明；</p> <p>*9. 在“信用中国”网站中查询“失信被执行人”和“重大税收违法案件当事人名单”（http://www.creditchina.gov.cn/），以及在“中国政府采购网”网站（www.ccgp.gov.cn）中查询“政府采购严重违法失信行为记录名单”共 3 项的查询结果网页扫描件。信用信息截止时间点：同投标截止时间；信用查询时间：投标截止时间开始查询。查询及记录方式：采购人或采购代理机构经办人将查询网页打印存档备查。投标人不良信用记录以采购人或采购代理机构查询结果为准。投标人自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为资格审查依据；</p> <p>10. <u>投标须知前附表</u>要求的其他资格证明文件；</p> <p>【如有投标人成立时限不足要求时限的，由投标人根据自身成立时间提供相关证明资料；在法规范围内不需提供的，应出具书面说明和证明文件。】。</p>
13.1	投标有效期：提交投标文件截止之日起 <u>90</u> 日历日
16.1	投标截止时间：2021 年 12 月 16 日上午 9：00；
18.1	<p>开标时间：同投标截止时间</p> <p>开标地点：河南省公共资源交易中心（郑州市农业路东 41 号投资大厦 A 座）远程开标室(五)-6。</p>
18.2	加密的电子投标文件解密时间： 投标截止时间后的 30 分钟内。

19.2	信用信息截止时间点： <u>同投标截止时间</u> ； 信用查询时间： <u>投标截止时间开始查询</u> 。
19.4	评标委员会成员人数：5人。 评委会成员由经济、技术专家和采购人代表等 <u>5</u> 人组成。其中采购人代表 <u>1</u> 人；除采购人代表以外的外聘专家不少于评委会成员所有成员的三分之二，并按政府采购制度的规定从财政部门的政府采购专家库中随机抽取。
20.5	核心产品：高级威胁检测系统（业务外网）
20.6	1、采购产品被列入财政部与国家主管部门颁发的节能产品或环境标志产品品目清单或无线局域网产品清单：否 2、采购产品为政府强制采购的产品：否 3、采购产品属于信息安全产品的：否
22.2	评标方法：适用 <u>综合评分法</u> （附后）
26.1	推荐中标候选人的数量： <u>3名</u>
26.2	招标人是否委托评标委员会直接确定中标供应商： <u>否</u>
30.1	是否提交履约保证金：否
31.1	预付款比例为： <u>//</u> 付款方式：分2次付款，具体如下： 第一次：设备安装调试正常使用，通过采购方组织的初次验收后，采购方向供货方支付全部合同价款的90%； 第二次：设备通过最终验收并正常运行2个月后，采购方向供货方支付全部合同价款的10%。 验收标准：按照国家现行标准及招标文件相关规定执行。
32	是否由中标供应商缴纳招标代理费： <u>是</u> 招标代理费：根据国家计委计价格【2002】1980号文件和国家发展改革委办公厅发改办价格【2003】857号文件规定标准，按预算金额采用差额定率累进法计算，向中标人收取。 <u>招标代理费收取信息：</u>

	单 位：河南招标采购服务有限公司 开户行：广发银行郑州行政区支行 账 号：8898516010005452
33.1	本项目是否属于信用担保试点范围： <u>是</u> （是、否）
33.2.3	政府采购专业信用担保机构： 1、中国投资担保有限公司 联系人：余青 手机：139 1032 4084 联系电话：（010）8882 2652 传 真：（010）6843 7040 电子邮箱：yuqing@guaranty.com.cn 地址：北京市海淀区西三环北路 100 号金玉大厦九层 2、中原再担保集团股份有限公司 联系人：李广达 手机：13903839877 联系电话：（0371）86122082 86179782 传真：（0371）86179809 电子邮箱：lgd1965@tom.com 地址：郑州市郑东新区商务外环路 25 号王鼎国际 27 层
34.3	采购代理机构反腐倡廉监督电话： <u>0371—6596 2573</u> 邮 箱： <u>hnzbcggs2000@126.com</u>
36.2	针对同一采购程序环节的质疑次数： <input checked="" type="checkbox"/> 一次性提出
36.3	联系部门：河南招标采购服务有限公司 联系电话：0371-65958908 通讯地址：郑州市纬四路 13 号
适用于本投标人须知的额外增加的变动及其它：	
1	进口产品制造商授权等是否作为资格要求：否
2	投标人应提交的其他文件：无
3	<u>开标方式的说明</u> 3.1、现场开标：

投标人授权代表应携带法人授权书、身份证明、CA 密钥参加开标并签到。开标时，各投标人应在规定时间内对本单位的加密投标文件解密。

3.2、远程开标：

投标人无需到河南省交易中心现场参加开标会议，开标采用“远程不见面”开标方式。投标人（供应商）须在招标（采购）文件确定的投标截止时间前，登录远程开标大厅，在线准时参加开标活动，并在规定的时间内进行文件解密、答疑澄清等。具体事宜请查阅河南省公共资源交易中心网站“办事指南”专区的《河南省公共资源交易平台不见面服务系统使用指南》。

第5章 货物及技术需求

一、项目概况

本项目为货物采购以及伴随服务。

财政部门在加强信息化建设的同时，不得不面临信息安全的问题。信息安全的风险和隐患，主要包括来自网络的攻击、数据在传输过程中的泄漏、伪造身份进入系统、操作系统漏洞、病毒等。这些安全问题都可能导致财政部门发送网络安全事件，影响财政业务系统运行。因此，信息安全建设是财政信息化建设的关键一环。

2018年以来，《中华人民共和国密码法》、《中华人民共和国数据安全法》、《信息安全技术网络安全等级保护基本要求》（GB/T 22239-2019）等法律法规及标准规范的实施，提出新的网络安全合规要求。河南省财政厅系统在2020年开展核心业务系统省级集中部署后，面临网络边界扩大，网络安全风险多元化、隐蔽化、复杂化等新情况；同时审计及保密部门检查时也提出加强网络安全设备更新、网络日志留存等要求。为落实法律法规要求，切实提升财政网络安全保障能力，遵循最新“一个中心，三重防护”的建设思想，充分考虑等保2.0与国产化技术，开展本项目建设，夯实财政信息化安全支撑能力。

二、项目要求

本项目包括机房国产密码安全设备、财政业务外网网络安全设备、财政业务专网网络安全设备，以及相关网络安全集成和驻点服务。

交货地点：河南省财政厅

计划工期（或交货期）：合同签订后，40日历天内交货并安装完毕。

质量保证期：硬件3年、软件不少于1年，从工程竣工验收合格之日起开始计算。

三、项目需求

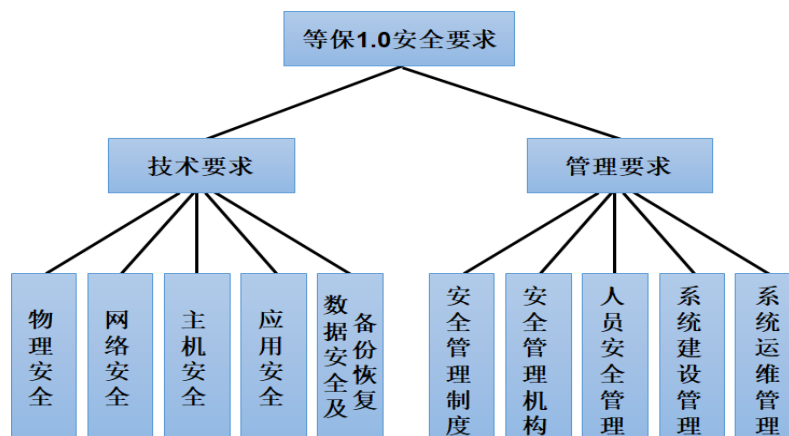
河南省财政厅系统整合暨一体化信息系统升级项目安全系统升级项目，投标人需根据项目需求，在投标文件内提供建设方案内容（包括但不限于技术方案、实施方案、实施保障措施、完善的售后服务方案和应急处理方案）。

（一）等保合规需求。

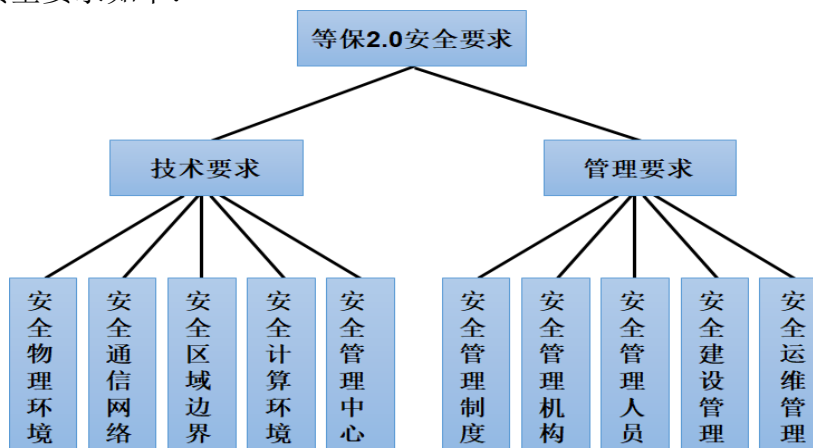
河南省财政厅网络是按照等保1.0标准体系建设的，在2019年5月16日新等保2.0发布实施以后，发生了很大的变化，在采用新的标准制度与体系架构，需要对现有

财政专网系统重新调整。

等保 1.0 安全要求如下：



等保 2.0 安全要求如下：



根据河南省财政厅网络的实际需求，原有等保 1.0 的制度及体系架构需要重新规划调整为等保 2.0 的制度及体系架构，主要对名称变化、对象变化、安全要求变化、分类结构变化、云计算安全扩展要求等进行重新规划调整。

（二）网络安全防护需求。

等保 2.0 充分体现了“一个中心，三重防护”的安全防护设计理念。一个中心指“安全管理中心”，三重防护指“安全计算环境、安全区域边界、安全网络通信”，同时等保 2.0 强化可信计算安全技术要求的使用。河南省财政厅需要对于原有网络体系进行调整，遵循等保 2.0 的“一个中心，三重防护”安全防护设计理念，开展网络安全防御体系的重新规划调整、健全完善。

1.安全管理中心需求。安全管理中心应对分散在各个设备上的审计数据进行收集汇总和集中分析，并保证审计记录的留存时间符合法律法规要求。需要参照等保 2.0 的标准要求及《密码法》的密码保护管理的要求，对安全管理中心进行重新制订和完善。

2.安全通信网络需求。在安全通信网络设计时应避免将重要网络区域部署在边界

处，重要网络区域与其他网络区域之间应采取可靠的技术隔离手段；应采用校验技术或密码技术保证数据完整性和保密性。需要参照等保 2.0 的标准要求及《密码法》的密码保护管理的要求，对安全通信网络进行重新规划和调整。

3.安全区域边界需求。安全区域边界应在关键网络节点处检测、防止或限制从外部发起的网络攻击行为，应具有提供访问控制、边界防护、入侵防范等安全机制；应对用户进行身份鉴别、访问控制、运维审计；应满足数据完整性和数据保密性的要求。需要参照等保 2.0 的标准要求及《密码法》的密码保护管理的要求，对安全区域边界进行重新规划和调整。

4.安全计算环境。安全计算环境应能够检测到对重要节点进行入侵的行为，如入侵防御；检测恶意代码感染情况，并进行告警；应能发现已知漏洞，并在经过充分测试评估后，及时修补漏洞如远程安全评估系统、WEB 漏洞验证专用扫描器；应在网络边界、重要网络节点进行安全审计，审计覆盖到每个用户，对重要的用户行为和重要安全事件进行审计，如网络全流量安全分析取证系统、数据库内容保密检查、数据库语句安全审查。需要参照等保 2.0 的标准要求及《密码法》的密码保护管理的要求，对安全计算环境进行安装部署。

（三）网络安全管理需求。

对照等保 2.0 标准，河南省财政厅在威胁感知、安全运营管理面临着一些问题和不足，主要集中在以下几点：

1.海量日志存储与检索需求。现有日志审计系统已经无法满足快速的业务发展，在现阶段网络环境下，为避免安全数据的信息孤岛，需将威胁分析所需的各类安全数据进行统一采集、处理和存储，从而实现安全大数据的高效处理能力。此类安全数据包含网络流量数据、主机系统日志、网络设备日志和安全设备日志等。需提供有效的日志检索能力，协助安全运营人员进行追根溯源，绘制完整的事件画像。

2.高级威胁检测与响应需求。根据《中华人民共和国网络安全法》和《关键信息基础设施安全保护条例（征求意见稿）》的相关规定，重大网络安全事件发生后，将对相关领导及管理人员进行追责和认定。为提升高级威胁事件的检测能力，分析时需要引入高性能的关联分析引擎和高置信度的威胁情报。需要将高级威胁事件的描述从单维度提升为多维度，着重关注威胁目标、攻击手法、关联关系、组织背景、可机读技术指标、决策依据等。通过引用可定性和可拦截的威胁情报驱动来实现高级威胁事件的发现，验证疑似攻击，辅助安全运营人员进行快速响应。此外在处置响应过程中应提

醒相关负责人及时处置，同时跟踪和记录处置情况。

3.网络安全可视化呈现需求。以可视化方式提供全方位、全天候的网络安全威胁感知能力，实现我省财政系统整体网络安全可见能力。需要能够对不同层级、不同时间段的资产态势、脆弱性态势、攻击态势、风险态势和运营态势进行可视化展示。

4.持续运营的体系建设需求。河南省财政厅经过多年的安全建设，已采购各类安全设备和管理工具，完成了基础的信息安全体系建设。但是，这些工具并未充分发挥其安全防护的能力，究其原因缺乏能高效使用安全工具的运营人员。为了支撑安全运营工作体系不断地迭代升级，弥补安全运营人员数量及提升安全运营能力经验，亟需构建安全运营人员人才培养体系。与此同时，安全人员选拔培养需充分结合安全运营工作的业务属性。针对安全运营工作存在业务边界不清晰，安全运营流程不完整，安全告警无法及时有效处理等问题，要有的放矢，结合我省财政厅安全现状，提炼安全风险及运维管理运营工作内容，规范运营流程，明确相关职责。

（四）密码服务需求。

对照《中华人民共和国密码法》要求，密码服务需要调整，包括机房国密门禁系统、浏览器密码模块、智能密码钥匙及服务器端 SSL 证书。

1.密码应用需求。依据《中华人民共和国密码法》规定，关键信息基础设施的运营者应当使用商用密码进行保护，委托商用密码检测机构开展商用密码应用安全性评估。信息系统密码工作应遵循《信息安全技术 信息系统密码应用基本要求》GB/T 39786-2021 标准。

2.密码算法方面需求。信息系统中使用的密码算法应当符合法律、法规的规定和密码相关国家标准、行业标准的要求。常用的国产密码算法有 SM1、SM2、SM3、SM4、SM9 等密码算法。物理门禁系统、业务系统、服务器、网络设备、安全设备、密码设备所使用的密码算法应进行全面细致梳理，按照《密码法》及相关政策标准要求，将信息系统中所使用的密码算法全部替换成国家密码行政主管部门认可的密码算法，或在保留原算法基础上，进行国密算法加固。

3.密码设备方面需求。信息系统中使用的密码产品与密码模块应通过国家密码管理部门核准，且符合对于密码算法要求并正常使用的继续保留。对于未通过国家密码管理部门核准，或采用的密码算法不符合要求，根据设备使用情况逐步进行更换。

4.密码安全管理制度需求。应制定密码安全管理制度及操作规范、安全操作规范。密码安全管理制度在包括密码建设、运维、人员、设备、密钥等密码管理相关内容；

应定期对密码安全管理制度的合理性和适用性进行论证和审定，对存在不足或需要改进的安全管理制度进行修订；应明确相关管理制度发布流程。

（五）云安全资源池需求。

2018年河南省财政厅云平台建设以来，基于传统网络架构，已经建设完成了满足等保1.0要求的云安全资源池，业务系统已具备较为完善的安全防护能力，实现了对于网络层安全接入、安全检测防护和云平台安全等基本能力建设。

但是，随着财政厅云平台核心业务系统云化比例逐年提升，2020年等保2.0标准的发布实施，按照合理合规的要求，需要扩展现有云安全资源池资源，满足等保2.0标准要求。

同时外部的威胁也是在不断升级的，应对外部威胁的手段应该是在不断提升的，可以通过建立与之配套的安全团队，也可以通过快速的安全方案的匹配达到持续、快速对抗外部威胁的能力。

（六）设计原则

1、适应业务发展原则：优良的体系结构设计对于系统是否能够适应将来新业务的发展至关重要。在满足现有项目需求的基础上，考虑到系统应当有充分的可扩展性，以满足未来的业务发展。因此，在方案设计中使用了易于管理，可持续发展的体系结构。

2、先进性原则：设计方案中采用市场领先并成熟的技术，使项目具备国内同业领先的地位。在应用系统方面，推荐采用成熟的财政信息化解决方案。

3、易用性原则：在软硬件选型、网络系统体系的确定方面，充分考虑系统的易用性，有效的降低系统维护成本和人员培训成本。

4、可管理性原则：对网络实行集中监测、分权管理，并统一分配带宽资源。选用先进的网络管理平台，具有对设备、端口进行管理、流量统计分析以及故障自动报警等功能。

5、灵活性可扩展性原则：应在规模和性能两方面具有良好的可扩展性。所有推荐的产品均考虑到随着应用的逐步完善、将来新业务的逐渐增加和扩充方面的因素，网络可以平滑地扩充和升级，最大程度的减少对网络架构和现有设备的调整，以保护用户的前期投资。

6、安全性原则：制订统一的网络安全策略，整体考虑网络平台的安全性，确保网络系统和数据的安全运行。可以通过各业务子网隔离，全网统一规划IP地址，根据不

同的业务划分不同的子网（subnet），相同物理 LAN 通过 VLAN 的方式隔离，不同子网间的互通性由路由策略控制。

7、标准性和开放性原则：采用开放的标准和技术。在本方案中建议的产品从网络协议到操作系统，全部支持国际上通用标准的网络协议（如 TCP/IP）、国际标准的大型动态路由协议（如 BGP，OSPF）等开放协议，有利于以保证与其它网络之间的平滑连接互通，以及将来网络的扩展。

8、国产化原则：项目所采购的设备优先使用国产设备。

（七）适用的法律法规及技术规范

1. 《中华人民共和国网络安全法》（2017年6月1日起施行）；
2. 《中华人民共和国密码法》（2020年1月1日起施行）；
3. 《中华人民共和国数据安全法》（2021年9月1日起施行）；
4. 《信息安全技术 网络安全等级保护实施指南》GB/T 25058-2019；
5. 《信息安全技术 网络安全等级保护定级指南》GB/T 22240-2020；
6. 《信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》GB/T 22239-2019；
7. 《信息安全技术 网络安全等级保护安全设计技术要求》GB/T 25070-2019；
8. 《信息安全技术 网络安全等级保护测评要求》GB/T 28448-2019；
9. 《信息安全技术 网络安全等级保护测评过程指南》GB/T 28449-2018；
10. 《信息安全技术 信息系统密码应用基本要求》GB/T 39786-2021
11. 《网络安全等级保护测评高风险判定指引》T/ISEAA001-2020；
12. 《信息安全技术 信息安全风险评估规范》GB/T20984-2007；
13. 《信息安全技术 信息系统通用安全技术要求》（GB/T20271-2006）；
14. 《信息安全技术 网络基础安全技术要求》（GB/T20270-2006）；
15. 《信息安全技术 操作系统安全技术要求》（GB/T20272-2006）；
16. 《信息安全技术 数据库管理系统安全技术要求》（GB/T20273-2006）；
17. 《信息安全技术 信息系统安全管理要求》（GB/T20269-2006）；
18. 《信息技术安全技术 信息技术安全管理指南》（ISO/IEC13335）；
19. 《信息技术安全技术 信息安全管理体系要求》（GB/T22080-2008）；
20. 《信息保障技术框架》IATF；
21. 《财政业务专网网络安全接入规范》（财信〔2014〕25号）；
22. 《关键信息基础设施安全保护条例》（2021年9月1日起施行）；

23.《贯彻落实网络安全等级保护制度和关键信息基础设施安全保护制度的指导意见》（公网安〔2020〕1960号）。

（八）采购需求清单（设备参数详见 四、产品参数要求）

序号	设备名称	数量
（一）	机房设备	
1	国密机房门禁设备	1
（二）	财政业务外网设备	
2	高级威胁检测系统	1
（三）	财政业务专网设备	
3	高级威胁检测系统平台	1
4	网络全流量安全分析取证系统	1
5	远程安全评估系统	1
6	WEB 漏洞验证专用扫描器	1
7	入侵防御	1
8	日志审计	1
9	数据库库内容保密检查系统	1
10	服务器端 SSL 证书	1
11	安全国密浏览器	50
12	智能密码钥匙	6000
13	数据库语句安全审查	1
14	云安全资源池升级	1
（四）	安全服务	
15	安全风险及运维管理服务	1

（九）其他要求

1. 投标人所投产品的质量保证金除满足国家有关规定、产品行业规定及招标文件特殊要求外，还应满足下述条款：

（1）投标人均需提供所投硬件产品至少三年、软件产品不少于一年免费的质量保证（质保期从产品验收通过之日起开始计算），投标产品生产厂家规定产品质保期大于

三年的，按生产厂家规定执行，招标文件要求产品质保期大于三年的，按招标文件要求执行。

(2) 在质保期内，产品发生故障系产品质量问题的，中标人必须无偿更换。

(3) 超过质保期，产品发生故障的，中标投标人应尽快组织维修，并以市场最低价格提供配件。

(4) 当产品发生故障，中标人接到通知后应尽快做出响应：本地中标人应在 30 分钟内响应并在 1 小时内赶到现场、外地中标人应在 4 小时内赶到现场，负责故障原因的诊断，并尽快排除故障。

2.法律、法规、规章及相关政策对产品、服务质量及售后等有更严格规定的，从其规定。

3.由中标人负责按国家相关标准进行货物包装，设备的包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由中标人承担。

4.中标人未按照合同规定的地点交货、验收之前，如发生不可抗力因素导致产品毁坏或灭失，因此产生的损失由中标人自行承担。

5.中标人负责将货物运送至交验地点，负责货物安装现场的搬运，并负责产品的安装、调试，并具备正常使用条件。

6.中标人负责项目安装调试验收合格前货物的保险，并负责其服务人员服务现场的人身意外保险。

7.按照最新的等保测评扣分制标准，中标人负责协助用户完成等级保护测评，直至通过测评。

四、产品参数要求

(一) 机房设备				
序号	设备及软件名称	主要性能指标	单位	数量
1	国密机房门禁系统	1、功能要求：国密门禁系统 4 套，配套国密门禁控制器 4 套、CPU 读卡器 4 套、CPU 卡 20 张、发卡器 1 套等； 2、部署位置：包括一楼机房的大门、配电	项	1

		间各 1 套，服务器区 2 套。		
(二) 财政业务外网设备				
序号	设备及软件名称	主要性能指标	单位	数量
2	高级威胁检测系统（业务外网）	<p>※1、软硬一体化设备：威胁检测系统硬件要求：含滑轨；流量监听电口$\geq 2*GE$、流量监听光口$\geq 2*10GE$、存储硬盘$\geq 20TB$ SATA；吞吐$\geq 1Gbps$；产品提供原厂三年软件升级。</p> <p>平台要求：</p> <p>1、威胁感知平台能够对未知威胁的恶意行为实现早期快速发现，对受害目标及攻击源头进行精准定位，最终达到对入侵途径及攻击者背景的研判与溯源；</p> <p>2、实现对确定的威胁进行多种类型的响应处置，实现监测预警、威胁检测、溯源分析和响应处置一体化安全目标；</p> <p>3、全包取证模块：全包取证存储系统是基于全流量进行独立存储，独立维护，独立扩容模式实现，全包存储系统基于分布式存储技术构建，底层存储使用集群，系统的分析模块可支持秒级提取海量历史流量，还原网络安全事件发生时的全部网络通讯内容，支持会话趋势展示，会话列表展示，会话协议树展示，并支持相关数据包的下载；</p> <p>4、分析展示要求：对所有数据进行快速的处理并为检索提供支持，将存储日志与威胁情报进行碰撞以及进行日志关联性分析产生告警在屏幕上展示威胁态势。支持对告警进行深度分析，支持以告警字段进行狩猎分</p>	套	1

		<p>析及可视化展示，以攻击链的视角还原告警中的受害主机被攻击的整个过程，通过支持手机端连通的协作，实时告警提醒和处置，以及报告接收等，实现 HW 等活动时期强大的实战化运营及快速响应；</p> <p>5、威胁情报模块：威胁情报可对 APT 攻击、新型木马、特种免杀木马进行规则化描述。通过人工智能结合大数据知识以及攻击者的多个维度特征还原出攻击者的全貌，包括程序形态，不同编码风格和不同攻击原理的同源木马程序，恶意服务器（C&C）等，通过全貌特征‘跟踪’攻击者，持续的发现未知威胁，最终确保发现的未知威胁的准确性，并生成了可供系统使用的威胁情报。支持与防火墙进行联动处置高级威胁，发现威胁事件后支持对攻击 IP、恶意域名和受害资产的流量进行阻断（将策略下发给防火墙，由防火墙执行阻断）；</p> <p>6、产品支持基于流量实时 IOC 匹配功能，设备具备主流的 IOC，情报总量 50+万条；</p> <p>7、产品支持基于工具特征的 WEBSHELL 检测，能通过系统调用、系统配置、文件的操作来及时发现威胁；如：中国菜刀、小马上传工具、小马生成器等；</p> <p>8、产品支持基于 webshell 函数的攻击检测，如文件包含漏洞、任意文件写入、任意目录读取、任意文件包含、preg_replace 代码执行等；</p> <p>9、产品支持基于网络请求的语义分析检测，</p>		
--	--	--	--	--

		<p>能够将网络请求拆分后从请求头、响应头、请求体、响应体四方面详细展示请求内容，并能提升对未知威胁检测能力；</p> <p>10、产品以攻击者的维度进行分析，对攻击者进行画像，画像内容包括地理位置信息、国家信息、所属组织、使用的攻击手段、攻击的所有资产。</p>		
(三) 财政业务专网设备				
序号	设备及软件名称	主要性能指标	单位	数量
3	高级威胁检测系统平台 (部署在业务专网)	<p>※软硬一体化设备：要求与高级威胁检测系统平台（部署在业务外网）品牌一致。</p> <p>一、采集探针：</p> <p>※1、性能要求：吞吐$\geq 8\text{Gbps}$</p> <p>2、硬件要求：流量监听电口$\geq 2*GE$；流量监听光口$\geq 2*10GE$；冗余电源；存储硬盘$\geq 4\text{TB SATA}$；</p> <p>3、功能要求：威胁感知平台能够对未知威胁的恶意行为实现早期快速发现，对受害目标及攻击源头进行精准定位，最终达到对入侵途径及攻击者背景的研判与溯源；实现对确定的威胁进行多种类型的响应处置，实现监测预警、威胁检测、溯源分析和响应处置一体化安全目标；全包取证存储系统是基于全流量进行独立存储，独立维护，独立扩容模式实现，全包存储系统基于分布式存储技术构建，底层存储使用集群，系统的分析模块可支持秒级提取海量历史流量，还原网络安全事件发生时的全部网络通讯内容，支持</p>	1	套

		<p>会话趋势展示，会话列表展示，会话协议树展示，并支持相关数据包的下载；产品支持基于流量实时 IOC 匹配功能，设备具备主流的 IOC，情报总量不小于 50 万条；产品支持基于工具特征的 WEBSHELL 检测，能通过系统调用、系统配置、文件的操作来及时发现威胁；如：中国菜刀、小马上传工具、小马生成器等；产品支持基于 webshell 函数的攻击检测，如文件包含漏洞、任意文件写入、任意目录读取、任意文件包含、preg_replace 代码执行等；产品支持基于网络请求的语义分析检测，能够将网络请求拆分后从请求头、响应头、请求体、响应体四方面详细展示请求内容，并能提升对未知威胁检测能力；</p> <p>4、服务要求：产品支持三年硬件质保、三年软件升级。</p> <p>二、分析展示要求：</p> <p>1、硬件要求：含滑轨一台。管理电口$\geq 4 * GE$；接口$\geq 4 * USB$；冗余电源；存储硬盘$\geq 960GB$ SSD+12*4TB SATA；</p> <p>2、功能要求：对所有数据进行快速的处理并为检索提供支持，将存储日志与威胁情报进行碰撞以及进行日志关联性分析产生告警在屏幕上展示威胁态势。支持对告警进行深度分析，支持以告警字段进行狩猎分析及可视化展示，以攻击链的视角还原告警中的受害主机被攻击的整个过程，通过支持手机端连通的协作，实时告警提醒和处置，以及</p>		
--	--	--	--	--

		<p>报告接收等，实现强大的实战化运营及快速响应；威胁情报模块：威胁情报可对 APT 攻击、新型木马、特种免杀木马进行规则化描述。通过人工智能结合大数据知识以及攻击者的多个维度特征还原出攻击者的全貌，包括程序形态，不同编码风格和不同攻击原理的同源木马程序，恶意服务器（C&C）等，通过全貌特征‘跟踪’攻击者，持续的发现未知威胁，最终确保发现的未知威胁的准确性，并生成了可供系统使用的威胁情报。产品支持与防火墙进行联动处置高级威胁，发现威胁事件后支持对攻击 IP、恶意域名和受害资产的流量进行阻断（将策略下发给防火墙，由防火墙执行阻断）；产品以攻击者的维度进行分析，对攻击者进行画像，画像内容包括地理位置信息、国家信息、所属组织、使用的攻击手段、攻击的所有资产；</p>		
4	网络全流量安全分析取证系统（部署在业务专网）	<p>一、总体要求：</p> <p>1、国内自主知识产权，对网络通讯数据进行 7*24 小时的捕获、存储、挖掘及专家分析，从而提供对任何时间点的通讯数据进行回溯分析能力，通过对网络元数据提取和行为建模，发现未知网络威胁，具备多维的数据分析及深度挖掘能力，针对特种木马攻击，渗透，窃密等行为进行精确定位；</p> <p>2、还原网络安全事件发生时的全部网络通讯内容，实现数据包级的数据取证和责任判定。</p> <p>二、网络全流量安全分析系统：</p>	套	1

		<p>※1、软硬一体化设备，系统存储容量$\geq 8\text{TB}$，外接存储为48TB，外接储存必须与分析设备为同一品牌，采用 RAID5，采集端口：≥ 2个千兆光口+2个千兆电口(含多模光模块)，数据捕获能力$\geq 3000\text{Mbps}$；</p> <p>2、系统部署：系统基于 C/S 架构，提供专用客户端软件，能够通过自身控制台界面对设备采集的数据进行精细化分析，真实还原安全事件的发生过程，对各种异常网络行为进行精准的定性和数据取证；同时对捕获到的所有通讯数据包进行长期存储。（提供产品界面截图，加盖原厂公章）；</p> <p>3、协议识别：能够识别≥ 1500种协议识别和≥ 10000种网络应用；</p> <p>4、行为建模：支持用户自定义根据分析、提取和统计≥ 13类元数据日志提取，元数据提取字段个数≥ 200种。通过元数据提取，对各种网络异常行为进行描述，建立异常行为模型感知网络会话异常行为。（提供产品界面截图，加盖原厂公章）；</p> <p>5、安全分析：（1）及时发现潜在未知网络威胁，针对特种木马攻击，渗透，窃密等行为进行精确定位，通过事件关联分析对安全事件影响进行有效评估。（2）通过内置情报特征库、自定义特征库及行为模型，对木马心跳通讯、可疑文件传输、主动外联、境外通讯、异常 DNS、高危特种木马以及僵尸网络检测分析；</p> <p>6、流量解析：（1）多维数据分析和提取，</p>		
--	--	--	--	--

		<p>可获取≥ 17个维度的数据统计,流量统计指标≥ 50个。(2)对TCP会话中的详细应用数据传输过程进行深入分析,能够区分每一个TCP和请求和响应,能够图形化的显示TCP会话中的数据交互传输过程,能够图形化显示数据传输中的时间间隔。(3)针对TCP/UDP会话的流重组功能,将会话中的数据流重组显示,支持数据流解压显示;</p> <p>7、数据挖掘:(1)数据分析的时间精度为纳秒级,且支持分钟、小时、天等多种时间窗口对流量数据进行检索、挖掘、提取。(2)多层次数据钻取,≥ 5个层次的数据钻取分析,并且支持第五层原始数据的流还原可视或可提取。(3)以十六进制和ASCII码方式展现数据包内容,展现tcp会话建立连接三次握手及关闭连接的交易时序图,数据流还原传输文件的内容,至少还原图片、证书、常见文档等;</p> <p>▲8、回溯分析:支持通过原始数据包对任意时间流量进行完整回溯,定位安全事件时间、源IP、目的IP、事件起因、事件经过以及事件造成的影响;支持对第三方安全设备告警日志安全事件回溯,通过IP等信息检索方式提取安全事件所涉及的流量数据包。(提供产品界面截图,加盖原厂公章);</p> <p>▲9、数据取证:通过原始数据包对任意时间进行完整回溯,定位安全事件时间、源IP、目的IP、事件起因、事件经过以及事件造成的影响;支持对第三方安全设备告警日志安</p>		
--	--	--	--	--

		<p>全事件回溯，通过 IP 等信息检索方式提取安全事件所涉及的流量数据包。（提供产品界面截图，加盖原厂公章）；</p> <p>▲10、产品须具备公安部监制的计算机信息系统安全专用产品销售许可证和检验报告；</p> <p>11、产品具备软件著作权证书；</p> <p>12、产品须具备中国信息安全认证中心颁发的网络关键设备和网络安全专用产品安全认证证书。</p> <p>三、大数据追踪取证系统：</p> <p>1、配置要求：2U 标准服务器，管理接口：2 个电口+2 个光口，系统存储容量不少于 16TB，支持 RAID5；</p> <p>2、威胁可视：支持安全态势展示，包括实时攻击情况，全球攻击源分布，攻击关联和威胁类型分布；</p> <p>3、数据存储：支持中心自定义保存任意 IP 的历史流量以 pcap 格式存储到中心，并支持不小于 500Mb 的数据包文件；</p> <p>4、威胁分析：支持 IP 画像展示攻击影响面、通联关系、威胁情报信息，对警报日志进行自定义的多维度统计分析，支持警报日志列表分析、笛卡尔分析、维度分析、数据透视分析；支持攻击者和被攻击者的载荷传输时间统计，精度达到微秒级；支持 ASCII, EBCDIC, GBK, UTF-8 等不少于 5 种编码切换展示攻击载荷；支持 NAT 网络环境下，纵深部署的多节点自动关联真实攻击源 IP</p>		
--	--	---	--	--

		<p>（提供产品界面截图，加盖原厂公章）；</p> <p>5、威胁情报分析：支持新增情报自动回查历史通讯数据，支持用户自定义威胁情报；</p> <p>6、支持网络日志关联原始数据包分析，保存网络日志数据透析条件，便于反复利用；</p> <p>7、第三方警报日志关联分析：支持防火墙、IDS、IPS 等安全设备告警日志关联数据包，用于攻击研判，取证；支持自动关联保存第三方安全设备警报日志相关数据包；</p> <p>8、数据包分析：支持 web 在线解码原始数据包分析；支持中文数据包分析工具解码数据进行分析；</p> <p>9、网络流量基线：支持网络流量机器学习，能够自动学习建立网络正常运行基线，能够对异常指标进行标记；基线数据类型包括但不限于：流量总字节数、入网流量、出网流量、总包数、入网包数、出网包数、ARP 包数、icmp 包数、小于 64 字节数据包数量、tcp 总数据包数，tcpsyn 数据包数、tcpsynack 数据包数、tcprst 数据包数、tcp 重传数据包数、新建会话数量、并发会话数量；（提供产品界面截图，加盖原厂公章）。</p> <p>10、威胁扩线：支持对探针全流量数据进行特征回查，支持域名、IP 通联关系可视化统计和挖掘；支持对探针进行数据包级的流间行为历史数据回溯分析。</p>		
5	远程安全评估系统（部署在业务专	1、规格性能：1U 标准机架式设备，含交流单电源模块；≥1 个 RJ45 串口，≥1 个 GE 管理口，配置≥4 个 10M/100M/1000M 自适应	套	1

	网)	<p>以太网电口扫描口, ≥4 个千兆 SFP 插槽(不含光纤接口模块), ≥1 个接口扩展槽, 硬盘容量 ≥1TB, 最大并发扫描 ≥60 个主机, 最大扫描速度 ≥1000ip/h, 标准配置提供 1 路授权扫描端口;</p> <p>※2、授权扫描无限地址或域名;</p> <p>3、支持检测的漏洞数量 ≥21 万条, 兼容 CVE、CNCVE、CNNVD、CNVD、Bugtraq 等主流标准;</p> <p>4、提供符合安全等级保护配置检查规范 2.0 要求进行安全配置合规分析, 提供符合通用配置检查规范要求的安全配置合规分析, 安全配置检查模块类型包括: windows、solaris、Linux、AIX、HP-UX 操作系统; Oracle、Sybase、MySQL、DB2、SQL Server、informix 数据库; Tomcat、Apache、WebLogic、WebSphere、Jboss、IIS、Nginx、Resin、BIND、Exchange、Domino 中间件; Juniper、Cisco、Huawei、ZTE、H3C 路由器; Juniper SRX、Juniper Netstreen、Huawei、Pix、H3C、Fortigate、Dptech、Hillstone、Nsfocus 防火墙; Cisco、Huawei、ZTE、H3C 交换机; Dptech、H3C、Topsec、Nsfocus 网络入侵检测系统; Dptech、H3C、Topsec、Nsfocus 网络入侵防护系统; Dptech、H3C、Topsec、Nsfocus WEB 应用防火墙等;</p> <p>5、漏洞验证模块: 提供针对扫描的部分系统漏洞进行取证性质的验证; 通过漏洞扫描、漏洞告警、漏洞管理、漏洞跟踪处理、统计分析以及资产设备管理对漏洞进行管</p>		
--	----	--	--	--

		<p>理控制；有利于跟踪和追溯系统设备的安全风险，并且能够有效的评估整个网络系统的安全状况，识别出网络薄弱环节；具备单独口令猜测扫描任务，支持多种口令猜测方式，包括利用 SMB、TELNET、FTP、SSH、POP3、TOMCAT、SQL SERVER、MYSQL、ORACLE、SYBASE、DB2、SNMP 等协议进行口令猜测，允许外挂用户提供的用户名字典、密码字典和用户名密码组合字典；提供高级漏洞模板过滤器，支持将符合筛选条件的漏洞自动加入到自定义漏洞模板中，及后续插件升级包中的漏洞也可以自动加入到模板中；容器镜像扫描模块：提供容器镜像扫描功能，能够针对容器镜像进行漏洞检测和分析。提供安全配置检查功能：能够针对容器镜像配置进行检测，提供针对容器镜像的安全配置检测和分析；</p> <p>6、系统提供 HTTP RPC 接口支持，方便与第三方产品联动；</p> <p>7、服务要求：提供三年漏洞库升级服务。</p>		
6	WEB 漏洞验证专用扫描器（部署在业务专网）	<p>1、规格性能：1U 标准机架式设备，含交流单电源模块；≥1 个 GE 管理口，配置≥4 个 10M/100M/1000M 自适应以太网电口扫描口，≥4 个千兆 SFP 插槽（不含光纤接口模块），≥1 个接口扩展槽，页面处理能力≥20 万页/天，标准配置提供≥1 路授权扫描端口；授权扫描无限地址或域名。</p> <p>2、部署方式：支持分布式部署，多台设备的集群管理，支持多任务负载均衡，单任务</p>	项	1

		<p>URL 级别的负载均衡方式。</p> <p>3、检测范围：漏洞知识库漏洞信息 ≥ 2400 条，漏洞知识库与 CVE、CNCVE、CNNVD、CNVD、CVSS 等主流标准兼容；支持 Cookie 注入、XSS 检测、Cookie 有效性检测，支持网页挂马检测，支持隐藏字段检测；支持跨站脚本攻击检测，检测出 ≥ 20 种基于 GET 请求、POST 请求的跨站攻击方法及变种；</p> <p>4、检测能力：对 Web 应用提供专业的漏洞、挂马检测和分析功能；提供 Web 漏洞验证功能，支持手动、自动的 Web 漏洞验证操作；通过获取网站的指纹信息，根据所述网站的指纹信息确定网站对应的漏洞库，然后对网站进行漏洞检测；有效提升漏洞扫描的准确率；支持基于 basic、NTLM、Cookie 等认证方式的 Web 应用系统安全扫描；支持基于 HTTPS 应用系统的扫描；产品支持自定义扫描连接与自定义排除连接，支持预设 Cookie 和登录预录制检测；支持 HTTP 和 SOCKS 代理扫描，支持自定义 User-Agent 设置；支持动态和静态结合的交互式检测；支持探测网站前是否有防护产品，如 WAF 设备；</p> <p>5、漏洞分析与管理：仪表盘功能，直观展示最近 10 天整体风险等级、扫描站点列表、危险站点 TOP10 等内容；产品具有漏洞验证功能，直观展示漏洞验证过程信息，验证漏洞真实存在；</p> <p>6、服务要求：提供三年漏洞验证功能的规则包升级。</p>		
--	--	---	--	--

7	入侵防御 (部署在业务专网)	<p>1、硬件要求：具备 BYPASS 功能的 10/100/1000Base-T 接口\geq4 个，网络接口扩展槽位\geq1 个。含嵌入式集中管理中心软件一套，最大整机吞吐量\geq5G，最大并发连接数\geq300 万；IPS 吞吐量\geq1G。</p> <p>2、操作系统：操作系统为通用安全平台，具备高效、智能、安全、健壮、易扩展等特点；</p> <p>3、入侵防御功能：系统可检测的入侵防御事件库事件数量不少于 4000 条，系统应支持事件响应模版，能够批量修改事件响应动作，包括：事件级别、事件启用开关、动作、日志合并方式、日志开关、抓包取证。系统应支持多种防 web 扫描能力，包括爬虫、CGI 和漏洞扫描等，并支持设置至少 5 个不同级别的扫描容忍度/扫描敏感度。系统应支持弱口令检测功能，需支持至少 8 种网络协议并支持至少 7 种弱口令检测元素，文字说明支持的网络协议和定义弱口令的检测元素。系统支持 SQL 注入、XSS 攻击检测能力，并支持提供白名单定义功能，能够精确到检测测字段、属性和名称。并支持至少 10 类和 70 个配置项目。</p> <p>4、恶意代码检测功能：系统应提供扩展静态恶意代码（APT）检测引擎，针对 http、ftp、SMTP 等协议中包含的未知恶意文件进行检测；系统应支持与动态恶意代码（APT）检测系统联动功能，通过联动功能可将恶意样本发送到动态 APT 引擎进行深度检测，并</p>	项	1
---	-------------------	---	---	---

		<p>将检测结果生成攻击特征样品进行动态拦截。系统应支持可扩展未知 C&C 通道（隐蔽通道）检测功能，能够提供 C&C 通道的危险级别、连接建立时间、连接持续时间、控制端 IP 地址和端口、受控端 IP 地址和端口等 C&C 通道信息。系统除具备可扩展的本地恶意代码检测功能外，还应具备云查杀、云检测等防御机制。</p> <p>5、其他要求：提供三年入侵防御特征库升级授权。</p>		
8	日志审计 (部署在业务专网)	<p>※1、规格性能：2U 标准机架式设备，含交流双电源模块，专用硬件平台和安全操作系统；≥2 个 GE 管理口，配置≥4 个 10/100/1000M 电口（2 路 Bypass），内置存储：≥3*12TB 硬盘做 RAID5，单台设备平均日志处理性能：≥10000EPS，支持扩展外置采集器；授权接入≥750 个日志源，日志存储时间≥180 天；</p> <p>2、监测范围：管理范围包括但不限于网络安全设备、网络设备、数据库、中间件、操作系统、应用系统等；</p> <p>3、系统部署：系统应支持 IPv4、IPv6 环境下部署；系统应支持 NAT 场景的日志采集。</p> <p>4、数据采集：系统支持配置外置采集器，外置采集器数据应提供加密压缩传输，以确保数据安全以及传输效率；系统支持的数据采集方式包括但不限于 SYSLOG、RSYSLOG、SNMP Trap、FTP、ODBC、JDBC、Netflow、WMI、二进制数据、专用 Agent 等方式采集</p>	台	1

		<p>日志；支持获取待识别的会话数据包，将二级网段 IP 地址相同的会话数据包划分为一类分类数据包，将包含相同域名的分类数据包合并为目标数据包，然后获取待查找的应用关键词，并确定与应用关键词对应的目标域名，最后将目标数据包中包含目标域名的会话数据包作为待分析会话数据包。</p> <p>5、日志管理：系统应能实现海量日志数据的采集并保存原始日志数据；系统能够对异构日志格式进行统一化处理并保存统一化处理后的日志数据；系统应支持范式化日志多级提取，支持正则、KV、格式串等多种灵活的提取方式；系统支持 IPv4、IPv6 日志数据的采集、范式化、分析、展示；系统支持日志源监控能力，包括采集器维度及资产维度的监控，资产维度支持展示资产详细信息；日志转发：系统应提供日志转发功能，应支持日志转发多个目标地址，可实现原始日志、范式化日志的转发，且不丢失原始日志源 IP 信息。</p> <p>6、日志存储扩展：系统支持以 NFS 网络共享存储扩展的方式进行日志存储扩展。</p> <p>7、统计与报表：系统应能支持自定义报表目录、LOGO 等。</p>		
9	数据库库内容保密检查系统（部署在业务专网）	<p>※1、入围国家保密科技测评中心《数据库内容保密检查装备检测合格产品名录》产品。</p> <p>2、产品配置：网口：不少于 4*10/100/1000Base-T，可扩展 2*SFP；存储：</p>	台	1

		<p>≥1Tb SSD; 电源: 单交流电源; 100G/天 (包含压缩文件、图片和文件指纹识别) 150G/天 (不包含压缩文件、图片和文件指纹识别) 1500 万条/时 (普通表 80%与二进制表 20%混合模式), 2500 万条/时 (纯字符、数字字段);</p> <p>系统功能:</p> <p>1、支持国外主流数据类型的保密检查: MySQL、MariaDB、Sqlserver、PostgreSQL、SQLite、Oracle、Sybase、DB2、Informix、Microsoft Access 等; (提供系统截图, 加盖原厂公章)</p> <p>2、支持国内主流数据类型的保密检查: 达梦、人大金仓、神通、神舟 OSCAR、南大通用、瀚高、虚谷、优炫、高斯、Tidb、TinkerPop 数据库等; (提供系统截图, 加盖原厂公章)</p> <p>3、支持非关系型数据库检查: Redis、HBase、MongoDB 等; 支持基于 Linux 搭建服务器的检查, 通过 SSH 协议的方式进行数据采集; 支持基于 Windows 搭建服务器的检查, 例如门户、OA 等系统内容的检查, 通过 SMB/FTP 协议的方式进行数据采集;</p> <p>4、支持 OFD、Ceb、Cebx 等国产化数据格式的内容识别检查; (提供系统截图, 加盖原厂公章)</p> <p>▲5、可扩展配置国产化终端保密检查模块: 绿色终端分布式保密检查, 无需安装, 一键部署。可扩展不少于 1000 个终端许可。(提供系统截图, 加盖原厂公章)</p>		
--	--	--	--	--

		▲6、其他要求：能够提供国家保密技术测评中心的测评报告，加盖原厂公章。		
10	服务器端 SSL 证书	<p>1、功能要求：应用系统数据传输时需要使用 SSL 协议，SSL 是为网络通信提供安全及数据完整性的一种安全协议；客户端访问服务器应用系统时，通过服务器颁发导入的 SSL VPN 证书可实现客户端访问身份认证和数据加密传输功能，可保证网络通信的安全和数据的完整性；</p> <p>2、算法要求：SSL 证书支持 SM1、SM2、SM3、SM4 等国密算法；</p> <p>3、服务要求：三年授权服务。</p>	项	1
11	安全国密浏览器	<p>※1、适配国产化 CPU 架构，能够适配国产化终端（要求至少适配 ARM 架构）</p> <p>2、功能要求：高性能安全浏览器密码模块，支持国产密码算法；支持我国网络自主信任体系；支持我国关于密码的相关规范。基于 SM2、SM3、SM4 算法及系列国家密码标准，实现 SM2 算法 SSL 链接功能；支持国产算法证书，并原生支持国内各大 CA 根证书及相应证书链；提供对 USBKEY 等多种形态身份认证设备、使用环境及相关控件的管理，打造安全省心的业务使用环境，保障重要业务系统的安全可靠。</p> <p>▲3、浏览器内核及优化组件、浏览器界面 UI、密码算法/SSL 协议逻辑运算模块、智能密码钥匙接入模块、插件和证书管控模块、安全策略模块。支持 SM2、SM3、SM4 算法，与 Web 服务器之间建立安全通道，保证 Web</p>	个	50

		网页访问的安全性。采用 SM2 (ECC) _SM4 _SM3 算法组合时,在 SSL 隧道下,吞吐率 $\geq 80\text{Mbps}$ 4、提供浏览器密码模块《商用密码产品认证证书》，（提供复印件加盖原厂公章）		
12	智能密码钥匙	※1、适配国产化 CPU 架构，能够适配国产化终端（要求至少适配 ARM 架构） ▲2、功能要求：支持 SM1、SM2、SM3 算法，具有身份认证、加/解密、签名/验签等功能；SM1 加/解密速率 $\geq 1.65\text{Mbps}/1.65\text{Mbps}$ ；SM2 密钥对生成速率 ≥ 21.33 对/秒；加/解密速率 $\geq 60.00\text{Kbps}/189.00\text{Kbps}$ ；签名速率 ≥ 103.20 次/秒；验签速率 ≥ 59.24 次/秒；SM3 运算速率 $\geq 3.13\text{Mbps}$ 。 3、提供智能密码钥匙《商用密码产品认证证书》，（提供复印件加盖原厂公章）	个	6000
13	数据库语句安全审查 （部署在业务专网）	软硬一体化设备：能够自动抓取数据库开发与运行环境中的对象设计与 SQL 信息，并依据既定的审核规则分析，找出对象设计与 SQL 中的潜在问题，给出专业改进建议。SQM 可在应用开发、测试、上线、生产不同阶段对 SQL 进行质量管控，前置性地保障应用稳定、高效运行。支持 Oracle 数据库、达梦等国产数据库。能够检测原 Oracle 数据库迁移到国产数据库数据库上的语法兼容性；在应用改造的测试阶段发现 SQL 的规范和性能问题，避免线上故障。通过连库审核、Jenkins、openAPI 等功能，可以监控生产数据库上 SQL 的运行，对性能较差的 SQL 进行优化，提升生产环境的稳定性。性能要求：	套	1

		SQL 审核速度 \geq 400 条/秒；采集模块微服务化, 多源数据库并行审核；单日单库审核 SQL 日志量 \geq 1.5G。		
14	云安全资源池升级（部署在业务专网）	<p>※原云安全服务软件平台组件升级：原有安全资源池平台含有 3 套虚拟化安全组件，本次需要对原有 3 套软件进行升级，以确保软件能够起到正常安全防护的功能。本次升级需要针对原安全资源池内的防火墙、Web 防火墙，上网行为管理、VPN、数据库审计、堡垒机、日志审计、终端安全 EDR、应用交付、网页防篡改等组件进行版本和规则库的升级。升级服务年限：1 年。</p> <p>云安全服务软件平台组件扩容：</p> <p>▲1、本次扩容需要新增 1 套具备公安三所颁发的《云计算产品信息安全认证证书》-SaaS 增强级的云安全服务软件平台（提供原厂证明材料，加盖原厂公章）：需要包含云安全服务平台底层超融合软件，可以达成对底层虚拟资源的灵活调用以及对安全组件的灵活分配。平台还需包含租户管理、安全架构、系统管理等功能模块。</p> <p>2、支持分布式部署多套安全资源池的集中运维，在主节点上可集中查看分支节点的资源利用率（包括 CPU、内存、磁盘利用率），并对授权池服务到期，网络故障以及主机资源不足的节点进行集中告警，支持在主节点上直接管理分支节点；支持对云安全服务平台中的集群资源环境一键检测，对硬件健康、平台底层的虚拟化的运行状态和配置，</p>	套	1

		<p>进行多个维度进行检查，提供快速定位问题功能，确保系统最佳状态；平台支持同步主流云管（如华为）的租户信息，自动完成租户创建；必须与云平台松耦合，便于适应多厂商云平台，不能在云平台内部以虚拟机的方式安装安全产品，不能采用网络设备硬件一虚多的方式，降低扩展性；支持基于同一套安全防护组件来防护多云上的用户业务，为用户提供跨云一致的安全体验；本次扩容需要新增 20 套云安全服务平台组件，需要包含防火墙、Web 防火墙，上网行为管理、VPN、数据库审计、堡垒机、日志审计、终端安全 EDR、应用交付、网页防篡改等类型安全组件。新增安全组件可根据云平台系统业务和系统安全级别要求的变化，进行灵活的安全组件转换、调整、组合，以便可以满足不同业务系统的个性化安全需求。</p> <p>3、平台必须能够提供虚拟下一代防火墙、虚拟上网行为管理、虚拟 SSL VPN、虚拟负载均衡、虚拟数据库审计、虚拟运维安全管理、虚拟日志审计、虚拟云镜脆弱性扫描、终端安全检测与响应、虚拟 IPS、虚拟 WAF、网页防篡改等独立的安全组件，还能够集成第三方生态产品以扩充平台安全能力。（需提供产品界面截图，并加盖厂商公章）。</p> <p>4、支持在系统界面上以滑尺方式动态分配安全组件的性能规格，同时支持已分配组件规格的动态变更和授权回收，回收后的授权可以分配给其他用户和其他类型的安全组</p>		
--	--	--	--	--

		<p>件使用；支持关键安全组件双机功能，保障安全组件高可用。</p> <p>▲5、VPN、下一代防火墙、数据库审计等安全组件和底层资源池部分的（计算虚拟化、存储虚拟化、网络虚拟化）应为同一厂商品牌提供，以保障平台的扩展性和兼容性。（提供上述产品原厂商软件著作权证明，加盖原厂公章）。</p> <p>6、负载均衡组件支持主动探测方式与被动观测方式结合使用的服务器健康检查手段，以便适应各种复杂应用交互流程，保障业务系统的高可用性；微隔离：支持将服务器划分业务组，并且配置业务的应用角色，支持基于业务域的应用角色访问控制的配置，支持基于业务域的应用角色访问策略的显示，支持根据 IP 和端口访问控制的配置。</p> <p>▲7、为保障防火墙对未知威胁防护的安全能力，所投防火墙组件的生产厂商具备中国信息安全测评中心、公安部信息安全产品检测中心、中国软件评测中心之中任意一家机构出具关于“未知威胁检测”的测试报告复印件，加盖原厂公章。</p> <p>▲8、为保障终端安全检测与响应的威胁检测能力，构建轻量级、智能化、响应快的终端安全系统，需提供赛可达实验室产品测试报告复印件，加盖原厂公章。</p> <p>9、本次扩容需要新增 1 套云安全运营中心：需要包含云安全平台运营中心平台，能够提供平台和租户的事件管理、报表管理和安全</p>		
--	--	--	--	--

		<p>大屏等模块，以便能够实现统一监测和收集各租户的安全事件，实现安全风险统一管理和闭环处置；支持展示模式和排障模式两种形态的安全架构页面，方便运维人员在全局展示和故障排查之间快速切换。</p> <p>10、支持基于单租户视角的安全运营中心，能够统一监测和收集各安全组件的日志，从业务系统维度实现安全风险统一管理，并且能够通过大屏进行投放，实现租户安全集中可视化。（需提供产品界面截图）</p> <p>11、支持基于云平台整体视角的安全运营中心，能够统一监测和收集各租户的安全事件，从租户维度实现安全风险统一管理，并且能够通过大屏进行投放，展示安全资源池的运营情况，及租户的安全建设情况。（需提供产品界面截图，并加盖厂商公章）</p> <p>12、本次扩容需要新增1套云安全日志中心：需要包含云安全平台日志中心平台，能够实现对平台中的安全日志、管理日志、运维日志、攻击日志和风险日志等进行留存和审计，满足合规要求。</p> <p>13、支持以月、周为单位定期生成租户的PDF安全报表，包括业务的风险情况，及运维人员的服务情况，提升租户的服务感知。（提供界面截图和安全报表示例并加盖厂商公章）</p> <p>14、对安全事件重新定级。能根据统一的安全策略，按照安全设备识别名、事件类别、事件级别等所有可能的条件及各种条件的</p>		
--	--	--	--	--

		<p>组合对事件严重级别进行重定义；系统既可以完全收集采集对象上的日志信息，也支持在安全事件收集引擎上设置过滤条件，可过滤出无关安全事件，满足根据实际业务需求减少采集对象发送到核心服务器的安全事件数，从而减少对网络带宽和数据库存储空间地占用；此次新增的云安全服务软件平台需要和原有云安全服务软件平台无缝对接，原有云安全组件可以在新增的云安全服务平台上运行，且可实现统一纳管管理。</p> <p>15、云安全服务硬件平台扩容：此次新增的云安全服务硬件平台性能要求可以承载原有和本次新扩容的安全组件。硬件平台扩容要求：配 2 台，单台性能要求：CPU：≥2 颗 GOLD 6226R 2.90GHz（16C）；内存：≥8*32GB DDR4 2666；系统盘：≥1*240GB SATA SSD，缓存盘：≥1*480GB，数据盘：≥2*4TB，标配盘位数：≥12；电源：白金，冗余电源；接口：≥6 千兆电口+≥6 万兆光口；含：≥1 个授权销售 key；≥4 个服务器万兆光模块；3 年产品质保。</p>		
（四）安全服务				
序号	设备及软件名称	主要性能指标	单位	数量
15	安全风险及运维管理服务	1、根据自身安全现状，梳理运营工作，开展的安全运营体系，结合组织架构、信息化程度建立等安全运营体系；根据“一个中心，三重防护”的安全防护设计理念，构建一个安全管理中心的安全运营管理服务。开展联	套	1

		<p>动处置、威胁预警功能，通过与其他安全产品进行联动对接，实现安全威胁及时有效的处置；开展资产发现、资产管理、脆弱性管理、资产风险评估等功能，实现对全网资产探查、资产变化情况有效掌控；开展平台中报表的数据分析，高质量的报表内容能够有效协助运营人员进行决策分析，可按照时间和空间维度持续的反映出当前网络所存在的安全问题。</p> <p>2、服务要求：提供 12 个月 1 人的 5*8 小时驻场运行安全维护服务。</p>		
--	--	--	--	--

第6章 评标方法和标准

评标委员会将按照本项目招标文件及相关法律法规的规定进行评标工作，采购代理机构负责评标的组织工作。

一、评标依据

- 1、《中华人民共和国政府采购法》；
- 2、《中华人民共和国政府采购法实施条例》；
- 3、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部第 87 号令）；
- 4、《财政部关于加强政府采购货物和服务项目价格评审管理的通知》；
- 5、《评标委员和评标方法暂行规定》；
- 6、法律法规的相关规定
- 7、本项目招标文件。

二、评标原则

- 1、公平、公正、科学合理评标；
- 2、评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数为五人以上单数。其中，评审专家不得少于成员总数的三分之二。采购数额在 1000 万元以上、技术复杂的项目，评标委员会成员人数应当为 7 人以上单数。评审专家在《河南省财政厅政府采购专家库》中随机抽取后并依法组建评标委员会，有关人员对所聘任的评标委员会成员名单必须严格保密，与投标有利害关系的人员不得进入评标委员会；
- 3、参加评标的人员应严格遵守国家有关保密的法律、法规和规定，并接受有关部门的监督；
- 4、根据法律法规规定，参加评标的有关人员应对整个评标、定标过程保密，不得泄露；
- 5、评标委员会成员（以下简称评委）应按规定的程序评标；
- 6、评标委员会将对确定为实质上响应招标文件要求的投标文件进行比较评审。
- 7、投标人对评委施加影响的任何行为，都将被取消中标资格。

三、评标准备工作

- 1、核对评审专家身份和采购人代表授权函；

- 2、宣布评标纪律，集中保管通讯工具；
- 3、公布投标人名单，告知评审专家应当回避的情形；
- 4、组织评标委员会推选评标组长；

四、评标程序如下：

1、资格审查工作

开标结束后，首先按照《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部第87号令）第四十四条的规定由采购人或采购代理机构对投标人的资格进行审查。

采购人或采购代理机构依据法律法规和招标文件中规定的内容，对投标人进行资格审查，未通过资格审查的投标人不得进入评标。通过资格审查的投标人不足三家的，不得评标。采购人将通过资格审查的投标文件交评标委员会进行下一步的评审。

2、符合性审查工作

符合性审查是指依据招标文件的规定，从商务和技术角度对投标文件的有效性和完整性进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求做出响应，填写“符合性审查表”。

3、要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明（如有）。

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。

4、对投标文件进行比较和评价

4.1、如本项目评标方法为最低评标价法，评标委员会在审查投标文件满足招标文件全部实质性要求后，按投标报价从低到高顺序确定中标候选人。除了算术修正和落实政府采购政策需进行的价格扣除外，不得对投标人的投标价格进行任何调整。

4.2、如本项目评标方法为综合评分法，评标委员会对满足招标文件全部实质性要求的投标文件，按照招标文件规定的评审因素的量化指标进行评审打分，以评审得分从高到低顺序确定中标候选人。

评标委员会每位成员独立对每个有效投标人的投标文件进行评价、打分；然后汇总每个投标人的得分，计算得分平均值，以平均值由高到低进行排序，按排序顺序推荐中标候选人。分值计算保留小数点后一位，第二位四舍五入。

5、核对评标结果。

6、确定中标候选人名单，或者根据采购人委托直接确定中标供应商。

五、评审标准中应考虑下列因素：

1、根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《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）和《三部门联合发布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，对满足价格扣除条件且在投标文件中提交了《投标人企业类型声明函》、《残疾人福利性单位声明函》或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的投标人，其投标报价扣除6%后参与评审。对于同时属于小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位的，不重复进行投标报价扣除。

2、联合协议中约定，小型、微型企业和监狱企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的，可给予联合体（2-3）%的价格扣除。（详见评标标准）。

联合体各方均为小型、微型企业和监狱企业的，联合体视同为小型、微型企业和监狱企业。

3、国家相关部委针对节能产品、环境标志产品出台了相关调整优化政府采购执行机制，并于近期相继颁布《财政部发展改革委 生态环境部 市场监管总局 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）、《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》（市场监管总局2019年4月3日下发）（以下简称“机构名录”）、《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）（以下简称“节能清单”）、《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）（以下简称“环保清单”）。

根据要求，投标产品如有中属于“节能清单”中标记“★”产品的，必须提供经过“机构名录”中的认证机构出具的“节能产品认证证书”，未提供的按无效投标处理。

对于投标产品属于“节能清单”中非标记“★”产品的以及属于“环保清单”产品并经“机构名录”中的认证机构出具相应的产品认证证书的给予优先采购体现（详见采购需求及评标标准）。

采购人采购产品属于节能产品或环境标志产品品目清单范围内，且投标人所投产

品具有有效期内的产品认证证书，在评标时予以优先采购，具体优惠措施为：如果采购项目包有多种设备，在技术部分打分项中给予优先采购体现（详见采购需求及评标标准）。

4、投标人所投产品列入无线局域网产品清单，应提供相关证明，在评标时予以优先采购，具体优惠措施为：如果采购项目包有多种设备，在技术部分打分项中给予优先采购体现（详见评标标准）。

5、其他政府采购政策要求：无

6、同品牌处理办法：

如采用最低评标办法，则：提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人委托评标委员会按照举手表决方式确定一个参加评标的投标人，其他投标无效。；

如采用综合评标法，则：（1）如果为单一产品采购项目，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；评审得分相同的，报价得分最高的获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

（2）非单一产品采购项目，将在招标文件中载明核心产品。多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按（1）“单一产品采购项目”规定处理。。

7、中标候选人并列时的处理方式：

如采用最低评标办法，则：由采购人采取随机抽取的方式确定。

如采用综合评标法，则：根据采购需要、商务、技术均能满足招标文件要求，按评标委员会评出的综合得分，由高到低顺序排列，推荐 3 名中标候选人（如最得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的由采购人采取随机抽取的方式确定。

六、综合评分标准

评委将根据评分标准，分别对通过符合性审查、资格性审查的投标人，进行综合评分。具体评分标准如下：

评标标准

条款号	评分因素		评分标准
详细评审 评审标准	分值构成(总分 100 分)		投标报价：30 分 商务部分：30 分 技术部分：40 分
	投标价格（30 分）		价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算： $\text{投标报价得分} = (\text{评标基准价} / \text{投标报价}) \times 30$ 注：根据“财库〔2020〕46 号”文，货物由小微企业制造（货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标），报价给予 6% 的扣除，用扣除后的价格参与评审。
	商务部分 （30 分）	综合实力 （10 分）	1、投标人具有 ISO9001 质量管理体系认证证书、ISO20000 信息技术服务管理体系证书和 ISO27001 信息安全管理体系统认证证书全部提供得 3 分，其他不得分。 2、投标人具有国家信息安全测评中心颁发的信息安全服务资质证书（安全工程类一级及以上）和中国网络安全审查技术与认证中心（CCRC）颁发的风险评估类/安全集成类/应急处置类/安全运维类相关证书得 2 分，其他不得分； 3、投标人具有涉密信息系统集成甲级资质证书（业务种类：运行维护）得 5 分，其他不得分； 注：以上所有资质证书均应在有效期内且证书颁发日期在招标公告发布之日前。评审中以提供证书扫描件加盖投标人公章为准，否则不得分。

	实施团队实力（10分）	<p>1、提供具有信息系统类高级职称或由人社部和工业和信息化部颁发的专业技术资格证书的高级技术人员，每提供1人得1分，最高得2分；</p> <p>2、具有ITAIASP信息技术应用创新高级专业人才证书，每提供1人得1分，最高得2分；</p> <p>3、具有国产信创数据库厂家颁发的国产数据库专家认证证书，每提供1人得1分，最高得2分；</p> <p>4、具备国家信息安全测评中心颁发的注册信息安全专业人员证书（CISP）每提供1人得1分，最高得2分；</p> <p>5、具备国家重要信息系统保护人员证书的没提供1人得1分，最高得2分。</p> <p>（注：同一人员的证明材料在上述1-5评分项中不重复计分。以上所有人员应为投标人本单位人员，提供近三个月内任意1个月的人员社保缴费证明。不能提供人员社保缴费证明的，该人员不得分）。</p>
	安全服务能力（4分）	投标人具有自主知识产权的安全风险及运维服务管理类、等级保护或分级保护管理类、漏洞安全实时监测类、同源性安全漏洞检测类，提供上述各系统软件著作权登记证书，且证书颁发日期在招标公告发布之日前。每提供1个得1分，最高得4分。
	项目业绩（6分）	提供由投标人承建类似的项目案例，每提供一个合同得2分，最高得6分。（提供合同封面、盖章页复印件加盖投标人公章，原件备查）。
技术部分（40分）	招标符合度（25分）	投标方案中所投产品应满足招标参数要求，其中※项一项不满足，为重大偏离，投标文件不被接受。招标参数全部满足得最高25分，其中加▲项，

			每一项不满足扣 1.5 分，非▲项每一项不满足扣 0.1 分，本项扣完为止。
	项目售后服务（5分）		<p>1、本项目中的产品必须提供设备厂商针对本项目原厂售后服务承诺函（除服务器端 SSL 证书），全部提供的得 1 分，否则不得分。</p> <p>2、供应商完善售后服务体系，具有自主知识产权的信息系统服务保障管理平台，得 1 分；具有自主知识产权的客服运维管理系统，得 1 分。提供上述各系统软件著作权登记证书复印件，且证书颁发日期在招标公告发布之日前。</p> <p>3、投标人应该有明确、完善的售后服务方案、技术培训方案。</p> <p>A. 按照要求提供售后服务方案和技术培训方案，内容全面丰富详实、培训资料齐全，能够完全满足招标文件要求，得 2 分；</p> <p>B. 按照要求提供售后服务方案和技术培训方案，内容基本完整，方案较为合理、详实，基本满足招标文件要求，得 1 分；</p> <p>C. 未按要求提供售后服务方案和技术培训方案，或提供内容不齐全，或方案中部分内容明显不合理或存在漏洞应视为无效的，不得分。</p>
	项目方案（10分）		<p>投标人需在投标文件内提供技术方案、实施方案、实施保障措施、应急处理方案（以下简称项目方案）综合评定打分：</p> <p>A. 按照招标文件要求提供的项目方案内容全面丰富详实，全面了解省财政厅网络安全现状，能够适应省财政厅业务发展，所用技术先进易用，完全满足国产化要求，需求覆盖全面无遗漏，得 10 分；</p>

		<p>B. 按照招标文件要求提供项目方案内容较为完整合理，基本了解省财政厅现状，能够适应省财政厅业务发展，所用技术较为先进易用，基本满足国产化要求，需求覆盖基本全面，得 8 分；</p> <p>C. 按照招标文件要求提供项目方案内容较为合理，所用技术较为先进易用，能够满足国产化要求，需求覆盖有缺失，得 6 分；</p> <p>D. 项目方案内容稍显瑕疵的，不能满足国产化要求，得 4 分。</p> <p>E. 未按要求提供方案，或提供内容不全，或方案中部分内容明显不合理或存在漏洞的，得 0 分。</p>
--	--	---

第7章 政府采购合同

合同编号：

河南省财政厅一体化升级 安全系统升级项目合同

招标编号：豫财招标采购- 2021-XXX

项目名称：河南省财政厅系统整合暨一体化信息系统升级项目安全系统升级

委托单位：河南省财政厅

受托单位：

签定地点：河南省财政厅

合同签定日期：年月日

河南省财政厅一体化升级

安全系统升级项目合同

委托单位（甲方）：河南省财政厅

受托单位（乙方）：

依据《中华人民共和国政府采购法》，甲方通过(河南招标采购服务有限公司)对河南省财政厅系统整合暨一体化信息系统升级项目安全系统升级（项目招标编号：豫财招标采购-2021-xxx）进行了公开招标采购。最终，乙方以总金额元（¥ 元）的投标报价成为中标人。

甲乙双方在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国民法典》等相关法律法规有关规定，经过友好协商达成如下协议，并由双方共同遵守。

1. 下列文件是构成本合同不可分割的部分：

- 1.1 本合同条款；
- 1.2 招标文件、乙方的投标文件；
- 1.3 其他文件或材料：无。

2. 合同标的和合同价格

合同设备一览表

包号或序号	商品名称	数量	金额	基本需求	交货期	售后服务要求
包 1-1						招标人所在地
包 1-2						招标人所在地
包 1-3						招标人所在地
包 1-4						招标人所在地
包 1-5						招标人所在地
.....						招标人所在地
合计		人民币：元				

3. 合同总金额

合同总金额为（人民币大写）：元（¥元）。

4. 合同标的交付时间、地点和条件

- 4.1 交付时间：合同签订后()天内交货；
- 4.2 交付地点：招标人所在地；
- 4.3 交付条件：设备全部交货且安装调试完成并最终验收合格。

5. 合同标的应符合招标文件、乙方投标文件的规定或约定。

6. 验收

验收应按照招标文件、乙方投标文件的规定或约定进行，具体如下：

6.1 验收标准：

按照设备制造厂商的设备验收标准和中华人民共和国有关标准以及招标规定的技术要求进行

验收。应与投标时设备原始样本技术资料/标书技术文件一致。设备外观应标识清晰，无破损、裂缝等缺陷。

6.2 验收方法：

6.2.1 出厂检验：

乙方应提供设备制造厂商的出厂检验报告、合格证书、装箱单。

6.2.2 到货验收：

乙方将设备送至甲方指定的地点，由甲方、乙方和监理方一起现场开箱核对设备及配置，核对无误后甲方、乙方和监理方共同在到货验收单上签字；若设备与投标文件中不一致，乙方必须提供与投标文件一致的设备，或提供所供设备配置高于投标文件的证明材料。

6.2.3 初次验收：

经安装调试，设备满足投标文件约定的技术要求后，由乙方向甲方提出试运行申请，经甲方核对无误后，甲方同意进入试运行，甲方、乙方和监理方共同并在试运行确认单上签字。

6.2.4 最终验收：

在试运行正常后，由乙方向甲方提出最终验收申请，甲方应在接到乙方最终验收申请 10 个工作日内会同乙方和监理方组织最终验收。最终验收合格后，由甲方、乙方和监理方共同在最终验收单上签字。甲方逾期未按照乙方申请及时组织最终验收，视为最终验收合格。保修期从甲方设备安装验收报告单签署时间算起。

7、合同款项的支付应按照招标文件的规定进行，本合同分 2 次付款，具体如下：

第一次：设备安装调试正常使用，通过甲方组织的初次验收后，甲方向乙方支付全部合同价款的 90% ，即：人民币整（¥元）；

第二次：设备通过最终验收并正常运行 2 个月后，甲方向乙方支付全部合同价款的 10%，即人民币整（¥元）。

8、违约责任

8.1 未按期交货的违约责任

8.1.1 如果乙方未能按合同规定的时间按时足额交货的（不可抗力除外），甲方有权选择延长交货期还是不予延长交货期，甲方同意延长交货期的，延期交货的时间由双方另行确定。甲方有权从未付的合同货款中扣除延期交货违约金（此时延期交货违约金比率为每迟交 1 天，按迟交设备金额的 0.1%）。延期交货违约金总额不得超过迟交设备部分合同金额的 5%。

8.1.2 如果乙方未能按双方另行确定的延长交货期按时足额交货的（不可抗力除外），甲方有权从未付的合同货款中扣除逾期交货违约金（此时延期交货违约金比率为每迟交 1 天，按迟交设备金额的 0.5%）。若乙方逾期交货达 30 天（含 30 天）以上的，甲方有权单方解除本合同，除了乙方收回已供设备并退还甲方已付的相应的设备价款，还应赔偿甲方因乙方逾期交货所受的损失。

8.2 若乙方不能交货的（逾期 15 个工作日视为不能交货，不可抗拒的因素除外）或交货不合格从而影响甲方正常使用的，甲方有权单方解除本合同，除了乙方收回已供设备并退还甲方对本项

目已付的相应价款，还应赔偿甲方因乙方逾期交货所受的损失。

8.3 甲方逾期付款的应按照逾期金额的每日 0.1% 支付逾期付款违约金。

9. 知识产权

9.1 乙方保证其提供的设备应符合国家知识产权法律、法规的规定且非假冒伪劣品；乙方还应保证不存在侵犯任何第三方的知识产权或其他任何专利权、商标权或工业设计权等知识产权方面的指控，不会给甲方在使用乙方提供的设备或其任何一部分时免受第三方提出侵犯其专利权、商标权及使用权等的起诉、仲裁、处罚及任何由此引起的对甲方的权利要求。

9.2 若乙方提供的采购标的不符合国家知识产权法律、法规的规定或被有关主管机关认定为假冒伪劣品，则甲方将按照有关法律、法规和规章的规定进行处理，并按本合同约定追究其违约责任。

9.3 若因乙方提供的设备或其任何一部分侵犯其他第三方的知识产权等权利，导致甲方使用该设备或其他任何一部分遇到障碍并因此而遭受损失，乙方应当负责排除障碍，并承担因此给甲方造成的全部损失。

10. 解决争议的方法

10.1 甲、乙双方协商解决。

10.2 若协商解决不成，则通过向项目所在地的人民法院提起诉讼。

11. 不可抗力

11.1 本合同中的不可抗力指不能预见、不能避免、不能克服的客观情况，包括但不限于：自然灾害如地震、台风、洪水、火灾及政府行为、法律规定或其适用的变化或其他任何无法预见、避免或控制的事件。

11.2 在不可抗力事件发生后，乙方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知甲方。除甲方书面另行要求外，乙方应尽可能继续履行合同义务，以及寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响的其他合同义务。如果因不可抗力致使不能实现合同目的，影响本合同的履行，甲方乙方可以重新协商达成延期履行合同的协议或终止本合同。但乙方在迟延履行合同后发生不可抗力情形，不能免除其违约责任。

12 反商业贿赂

12.1 甲乙双方都清楚并愿意严格遵守中华人民共和国关于反商业贿赂的法律规定，双方都清楚任何形式的贿赂和贪渎行为都将触犯法律，并将受到法律的严惩。

12.2 甲方或乙方均不得向对方或对方经办人或其他相关人员索要、收受、提供、给予合同约定外的任何个人利益，包括但不限于明扣、暗扣、现金、购物卡、实物、有价证券、旅游或其他非物质性利益等，但如该利益属于行业惯例或通常做法，则须在合同中明示。而且在合同中明示之利益必须以转账方式划至约定对方之对公账户，不得以现金或转账或其他任何方式支付予个人。

12.3 甲乙双方经办人违反本条第二款所列示的任何一种行为，都将受到各自内部管理制度惩处。

12.4 合同双方均有义务严格禁止己方经办人员的任何商业贿赂行为。任何一方或一方经办人

员违反本条第二款所列示的任何一种行为，该等行为都是违反国家法律的行为，并将受到国家法律的惩处。构成犯罪的，任何一方有义务依法向国家司法机关举报犯罪行为，使有商业贿赂行为的一方或一方经办人员受到刑事法律惩处。

12.5 如因一方或一方经办人违反本条第二款之规定，给对方造成损失的，应承担损害赔偿责任。

12.6 本条所称“其他相关人员”是指甲乙双方经办人以外的与合同有直接或间接利益关系的人员，包括但不限于合同经办人的亲友。

13. 合同条款

本采购项目的招标文件、中标人的投标文件以及相关的澄清确认函均为本合同不可分割的一部分，与本合同具有同等法律效力。

14. 其他约定

14.1 合同文件与本合同具有同等法律效力。

14.2 本合同未尽事宜，双方可另行补充。

14.3 本合同自签订之日起生效。

14.4 本合同纸质文件一式陆份，甲方肆份，乙方贰份。

甲方（盖章）： 乙方（盖章）：

单位地址： 单位地址：

邮政编码： 邮政编码：

委托代理人： 委托代理人：

联系电话： 联系电话：

统一社会信用代码（税号）： 统一社会信用代码（税号）：

开户银行： 开户银行：

账号： 账号：

签订日期： 签订日期：

合同附件

附件 1

中标通知书（复印件）

附件 2

保密承诺书

河南省财政厅：

为保障财政业务数据安全，防范系统建设和运维安全风险，本公司作为“____”项目服务商，就项目建设过程中的安全保密事项向贵单位承诺如下：

一、本公司严格遵守国家安全保密有关法律法规和河南省财政厅安全保密规章制度，知悉并履行应当承担的安全保密义务和法律责任。

二、对本公司参加项目建设人员进行安全保密教育，对项目人员进行资格审查并签订安全保密协议，设立专人负责项目安全管理。

三、不得将该项目以任何方式分包、转包、转让给其他企业或个人，不得擅自使用第三方产品。

四、不以贵单位名义开展对外活动。

五、对系统数据的扫描、录入、导出、处理或者软件调试，在贵单位指定的场所，利用贵单位指定的计算机设备和网络环境进行。

六、未经贵单位授权不进行系统操作，不私自下载、拷贝、记录系统数据，不破坏、篡改系统数据，不在任何场合向无关人员描述和透漏所接触到的内容，不得以任何形式将系统数据和纸质资料带出贵单位办公场所。

七、项目竣工后，所有文件、电子文档等交回贵单位，不私自留存备份。

八、按照双方共同确定的被授权人员及其操作权限对相关数据及系统进行操作和管理，未经贵单位批准不随意变更授权人员及其权限，不随意扩大授权范围。

九、不通过普通邮政、快递、电子邮件和即时通讯产品传递属于合同内容的文件、资料和其他物品。

十、若发生泄密事件，密切配合贵单位查明泄密内容、泄密原因和泄密责任人，及时采取补救措施。如因我公司原因造成信息泄露的，我公司将承担相应的法律责任和赔偿责任。

如有发生违反以上承诺事项的行为，贵单位有权禁止我公司在一定时期内参与财政信息化建设和运维项目，并追究法律责任。由此产生的后果由我公司承担。

承诺单位：（盖章）

日期：××年××月××日

附件 3:

廉洁承诺书

项目名称：河南省财政厅系统整合暨一体化信息系统升级项目安全系统升级目

河南省财政厅信息化管理办公室：

为进一步倡导廉政新风，构建风清气正、和谐共赢的良好氛围，本公司郑重承诺：

一、不向贵单位项目合作人员赠送礼品、礼金、有价证券、支付凭证和象征性低价收款的物品；

二、不宴请贵单位项目合作人员；

三、不邀请贵单位项目合作人员外出旅游、健身和参与高消费娱乐活动；

四、不支付或报销应由贵单位项目合作人员个人负担的任何费用；

五、不借与或赠与贵单位项目合作人员车辆、住房、办公设备及其他资产；

六、不邀请贵单位项目合作人员在我公司兼职取酬或担任顾问；

七、不邀请贵单位项目合作人员出入私人会所、参与赌博及从事违反社会主义道德的活动，不赠与私人会所会员卡。

如有发生违反以上承诺事项的行为，贵单位有权禁止我公司在一定时期内参与财政信息化建设项目，并有权向有关部门反映。由此产生后果由我公司承担。

承诺单位（盖章）：

时 间：

附件：河南省政府采购合同融资政策告知函

各供应商：

欢迎贵公司参与河南省政府采购活动！

政府采购合同融资是河南省财政厅支持中小微企业发展，针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标成交供应商，可持政府采购合同向金融机构申请贷款，无需抵押、担保，融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》（豫财购〔2017〕10号），按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

贷款渠道和提供贷款的金融机构，可在河南省政府采购网“河南省政府采购合同融资平台”查询联系。