



平凉市融媒体中心网络安全等级 保护项目

招标文件

项目编号:217001JH6208003



招标人:平凉市融媒体中心

招标代理机构:甘肃丰通招标代理有限公司



二〇二四年四月

声 明

请各投标人认真阅读招标文件所有条款，否则造成的后果由投标人自负。



本招标文件是依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等有关法律、法规和规范性文件规定，结合本招标项目特点编制。招标文件编制遵循公开、公平、公正的原则，明确反映了项目的规模、性质以及商务和技术要求等，以及对投标文件实质性响应的规定。投标人制作的投标文件要符合招标文件中规定的实质性要求和条件，招标文件一经发出，招标人及招标代理机构除对招标文件主动澄清外均无义务再对已明确事宜做出通知。如果投标文件未能对招标文件规定做出实质性响应的，将视为无效投标。

为保证投标文件留档的完整性，所有投标人须将参与评审所需的（或投标人认为对其参与评审有利的）所有证明材料原件的复印件夹入投标文件内，若只提供原件的将不予认可，并视为未响应招标文件实质性要求。

投标人投标文件承诺优于招标文件要求者，将以投标文件为签订项目合同的依据。投标人在取得中标通知书后不积极与招标人商签项目合同、故意拖延、不遵守招标文件要求、不如实履行投标文件承诺、提出违背各方权益的情形，导致在《中华人民共和国政府采购法》规定的合同签署日期截止前不能签订采购合同或已构成上述情形的，招标人可将其（中标人）行为上报政府采购监督部门依法处理。

投标人报名联系人必须时刻保持电话畅通，便于及时了解相关更正

(补充)、澄清、质疑回复等相关信息。如因投标人失误对其产生的不利因素由投标人自行承担。

本次招标评标工作结束后，由招标代理机构依据《中华人民共和国政府采购法》规定2个工作日内在甘肃省政府采购网、平凉市公共资源交易中心网公示中标结果。



目 录



第一章 招标公告	5
第二章 投标人须知	11
第三章 评标办法	40
第四章 采购内容及要求	53
第五章 合同条款及格式	89
第六章 投标文件格式	96
一、投标承诺书 I	97
投标人资质证明文件 II	99
二、投标函	100
三、开标一览表	101
四、分项价格表	102
五、投标人资格证明文件	103
六、中小企业声明函（服务）（如有）	113
七、近三年已完成或在执行同类项目一览表	114
八、商务响应说明书	115
九、技术响应说明书	116
十、项目实施方案及售后服务承诺	117
十一、监狱企业证明文件（若有）	119
十一、残疾人福利性单位证明文件（若有）	119
十二、投标人认为需要提供的其它说明和资料	119



第一章 招标公告

平凉市融媒体中心网络安全等级保护项目

招标公告

项目概况：

平凉市融媒体中心网络安全等级保护项目的潜在投标人应在平凉市公共资源交易网获取招标文件，并于 2024 年 05 月 14 日 10 时 00 分 00 秒（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

项目编号：217001JH6208003

项目名称：平凉市融媒体中心网络安全等级保护项目

预算金额：260.00 万元；

最高限价：227.946133 万元（投标人投标报价高于最高限价的视为无效投标）。

采购需求：（本项目共一个包段）

序号	名称	数量	单位
1	网络安全等级保护	1	项

详细参数见第四章采购内容及要求。

合同履行期限：三年；

本项目（是/否）接受联合体投标：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》第二十二条规定：

（1）投标人具有独立承担民事责任的能力（须提供有效的营业执照、组织机构代码证、税务登记证，三证合一只需提供营业执照副本）；



(2) 投标人具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度(须提供银行资信证明或 2023 年第三方财务审计报告, 企业注册期限不足一年的须提供注册时间至今的财务报表);

(3) 投标人具有履行合同所必需的设备和专业技术能力(须提供企业声明函);

(4) 投标人有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录(须提供 2023 年 04 月至今任意一个月的纳税凭证和缴纳社会保险的凭证);

(5) 投标人参加本次政府采购活动近三年内(2021年 04 月至今), 在经营活动中没有重大违法记录(须提供企业声明函);

(6) 法律、行政法规规定的其他条件。

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求:

(1) 根据财政部发布的《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、财政部、民政部、中国残疾人联合会发布的《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》-财库〔2017〕141 号规定、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》-财库〔2022〕19 号, 本项目对小型企业、微型企业、残疾人福利性单位、监狱企业的产品价格给予 10%的扣除。

(2) 根据《节能产品政府采购实施意见》-财库〔2004〕185 号、《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》-国办发〔2007〕51 号、《环境标志产品政府采购实施的意见》-财库〔2006〕90 号以及《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 号文件。

3. 本项目的特定资格要求:



(1) 提供法定代表人资格证明、身份证（法定代表人参与投标时提供）；或附有法定代表人身份证复印件的法人授权函，被授权人身份证（非法定代表人参与投标时提供）；

(2) 投标人提供中国裁判文书网（<http://wenshu.court.gov.cn>）的：“行贿罪”查询结果（以网上查询结果并加盖单位公章为准，查询内容包含企业名称及法定代表人，查询时间以招标公告发布之日起至递交投标文件截止时间前为准）；

(3) 投标人须未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）记录“失信被执行人”或“重大税收违法失信主体”或“政府采购严重违法失信行为”记录名单（以网上查询结果并加盖单位公章为准，查询内容包含企业名称，查询时间以招标公告发布之日起至递交投标文件截止时间前为准）；

(4) 投标人不处于中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）中的“政府采购严重违法失信行为信息记录”名单（以网上查询结果并加盖单位公章为准，查询内容包含企业名称，查询时间以招标公告发布之日起至递交投标文件截止时间前为准）；

如相关记录已失效，投标人需提供相关证明资料，最终由评标委员会对各投标人信用记录进行甄别。

三、获取招标文件

时间：2024年04月24日至2024年04月30日，每天上午00时00分00秒至11时59分59秒，下午12时00分00秒至23时59分59秒（北京时间，法定节假日除外）。

地点：平凉市公共资源交易网

方式：凡有意参加投标者，登录平凉市公共资源交易网点击该公告页



面的“我要投标”并登录平凉市公共资源交易电子服务系统免费获取招标文件。(参与本次投标活动的投标申请人,须在平凉市公共资源交易中心网站“用户注册”进行注册,并登录“甘肃省公共资源交易数字证书(CA)互认共享平台”办理CA证书及电子签章,办理成功后点击项目公告信息页面的“我要投标”或直接在平凉市公共资源交易中心网站首页点击“系统登录”进行投标,投标文件需安装甘肃中工国际投标文件制作工具后打开。如有疑问,可咨询甘肃文锐电子交易网络有限公司客服人员,联系电话0931-420890)。

售价: 0 元

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

1. 投标文件递交截止时间为: 2024年05月14日10时00分00秒。
2. 投标人须在投标文件递交截止时间之前,在电子开标系统内进行签到,未在规定时间内进行签到的无法进行解密,将视为自动放弃投标。
3. 该项目开标方式为网上开标,本项目招标文件需安装甘肃中工国际新版投标工具后方可打开查看,请投标人在甘肃中工国际招投标有限公司官网(www.gscamce.com)【下载中心】-【新版工具】一点击下载【投标工具】,正确安装“投标工具”及其相关组件,并使用“投标工具”及符合甘肃省CA数字证书互认标准的CA数字证书制作投标文件,在投标截止时间前登录平凉市公共资源交易服务平台完成网上投标。各投标人须在投标截止时间前,将制作生成的加密电子投标文件(ZGTF-投标文件)上传至平凉市公共资源交易服务平台,请仔细检查文件名称,确保上传文件的正确性,并在上传完成后,自行下载查看上传的投标文件是否损坏(下载后插入解密所需CA数字证书并双击打开,输入pin码后若正常打开即为正常),若在投标截止时间前未按照要求上传投标文件则视为放弃投标。



为保证开标时投标人正常参与开标，首次进入不见面开标大厅的投标人须至少提前三天，使用 IE11 以上版本浏览器，进入甘肃中工不见面开标大厅 (<http://gsztb.cn/BidOpeningHall/bidopeninghallaction/hall/login>) 进行环境检测，投标人须根据提示完成系统环境配置及检测，若有疑问请及时联系甘肃中工国际客服热线 4006-1234-34 解决。通过环境检测后，投标人须在投标截止时间前，使用制作投标文件时所用的 CA 数字证书登录甘肃中工不见面开标大厅，选择参与标段进入开标会议，并使用 CA 数字证书进行签到。

4. 本项目解密开始至结束解密时间默认为 30 分钟，系统提示开始解密后页面会显示“解密开始时间”和“解密剩余时间”（倒计时），投标人使用生成投标文件的 CA 数字证书插入 USB 口，点击【解密】按钮，弹出输入密码框后输入 CA 数字证书 pin 码（密码），对投标文件进行解密，解密完成后系统会提示“解密成功”（注意浏览器下方弹出的控件启用提示，可能会弹出多个，请全部选择”允许”或”启用”）。请投标人确保投标文件如期完成解密，因投标人原因造成电子投标文件无法正常解密的，则视为放弃投标。因招标人或系统原因，导致无法按时完成投标文件解密或开标、评标工作无法进行的，可根据实际情况相应延迟解密时间或调整开标时间。投标人需在系统弹出“开始解密”提示或系统显示“解密剩余时间”后，在解密时间结束之前完成解密，解密结束后仍未解密的投标人将被系统自动默认为“放弃投标”。

五、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

六、其他补充事宜

本次招标公告在甘肃政府采购网、平凉市公共资源交易网上发布。对

于因其他网站转载并发布的非完整版或修改版公告，而导致误投标或无效投标的情形，招标人及采购代理机构不予承担责任。



七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称：平凉市融媒体中心

地址：平凉市崆峒区博爱路 86 号广电大厦

联系方式：17793339600

2. 采购代理机构信息

名称：甘肃丰通招标代理有限公司

地址：平凉市崆峒区定北大厦 14 层 1408 室

联系方式：18709336267

3. 项目联系方式

项目联系人：赵女士

电话：18089337737



第二章 投标人须知

一、投标人须知前附表

本表关于招标服务的具体要求是对投标人须知的具体补充和修改，如有矛盾，应以本表为准。

序号	内容	说明与要求
1	招标人	名称：平凉市融媒体中心 地址：平凉市崆峒区博爱路 86 号广电大厦 联系人：李先生 联系方式：17793339600
2	代理机构	名称：甘肃丰通招标代理有限公司 地址：平凉市崆峒区定北大厦 1408 室 联系人：赵女士 电话：18089337737
3	项目名称	平凉市融媒体中心网络安全等级保护项目
4	项目编号	217001JH6208003
5	资金来源	已落实
6	招标内容及要求	详见第四章 采购内容和要求
7	预算金额	预算金额：260.00 万元； 最高限价：227.946133 万元（投标人投标报价高于最高限价的视为无效投标）。
8	项目属性	服务采购
9	合同履行期限	三年
10	质量要求	合格





通知》-财库[2017]141号规定、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》-财库[2022]19号，本项目对小型企业、微型企业、残疾人福利性单位、监狱企业的产品价格给予10%的扣除。

(2) 根据《节能产品政府采购实施意见》-财库[2004]185号、《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》-国办发[2007]51号、《环境标志产品政府采购实施的意见》-财库[2006]90号以及《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号文件。

3. 本项目的特定资格要求：

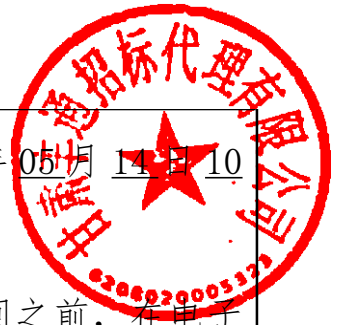
(1) 提供法定代表人资格证明、身份证（法定代表人参与投标时提供）；或附有法定代表人身份证复印件的法人授权函，被授权人身份证（非法定代表人参与投标时提供）；

(2) 投标人提供中国裁判文书网 (<http://wenshu.court.gov.cn>) 的：“行贿罪”查询结果（以网上查询结果并加盖单位公章为准，查询内容包含企业名称及法定代表人，查询时间以招标公告发布之日起至递交投标文件截止时间前为准）；

(3) 投标人须未被列入“信用中国”网站 (www.creditchina.gov.cn) 记录“失信被执行人”或“重大税收违法失信主体”或“政府采购严重违法



		<p>法失信行为”记录名单（以网上查询结果并加盖单位公章为准，查询内容包含企业名称，查询时间以招标公告发布之日起至递交投标文件截止时间前为准）；</p> <p>（4）投标人不处于中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）中的“政府采购严重违法失信行为信息记录”名单（以网上查询结果并加盖单位公章为准，查询内容包含企业名称，查询时间以招标公告发布之日起至递交投标文件截止时间前为准）；</p> <p>如相关记录已失效，投标人需提供相关证明资料，最终由评标委员会对各投标人信用记录进行甄别。</p>
12	是否接受联合体件	不接受
13	技术参数偏差	允许
14	投标语言	中文
15	计量单位	国家法定计量单位
16	投标货币	人民币
17	《投标文件》份数及密封要求	<p>投标文件份数：正本一份，副本为电子版U盘一份（电子版投标文件须保存成Word、PDF两种格式）</p> <p>开标结束后三日内邮寄至招标代理机构。</p> <p>密封要求：无</p>





(<http://gsztb.cn/BidOpeningHall/bidopeninghallaction/hall/login>) 进行环境检测，投标人须根据提示完成系统环境配置及检测，若有疑问请及时联系甘肃中工国际客服热线4006-1234-34 解决。通过环境检测后，投标人须在投标截止时间前，使用制作投标文件时所用的 CA 数字证书登录甘肃中工不见面开标大厅，选择参与标段进入开标会议，并使用 CA 数字证书进行签到。

4. 本项目解密开始至结束解密时间默认为 30 分钟，系统提示开始解密后页面会显示“解密开始时间”和“解密剩余时间”（倒计时），投标人使用生成投标文件的 CA 数字证书插入 USB 口，点击【解密】按钮，弹出输入密码框后输入 CA 数字证书 pin 码（密码），对投标文件进行解密，解密完成后系统会提示“解密成功”（注意浏览器下方弹出的控件启用提示，可能会弹出多个，请全部选择”允许”或”启用”）。请投标人确保投标文件如期完成解密，因投标人原因造成电子投标文件无法正常解密的，则视为放弃投标。因招标人或系统原因，导致无法按时完成投标文件解密或开标、评标工作无法进行的，可根据实际情况相应延迟解密时间或调整开标时间。投标人需在系统弹出“开始解密”提示或系统显示“解密剩余时间”后，在解密时间结束之前完成解密，解密结束后仍未解密的投标人将被系统



		自动默认为“放弃投标”。
19	是否允许递交 备选投标方案	否
20	投标有效期	30 日历天（从投标截止之日算起）
21	接收质疑函的 方式及联系信 息	接收质疑函的方式：书面形式递交至招标代理机构， 具体要求见本章第五节第四条规定。 联系电话：18215347896 地址：平凉市崆峒区定北大厦 14 楼 1408 室
22	评标委员会	评标委员会由招标人代表和评审专家组成，成员人 数为 5 人，其中招标人 1 人，评审专家 4 人。
23	资格审查	由招标人进行审查
24	评标方法	综合评分法
25	分包	不允许
26	履约保证金	/
27	是否采用电子 招标投标	是
28	其他说明	1. 投标人在投标文件递交截止时间前应主动登录甘 肃省政府采购网、平凉市公共资源交易网，以便及 时了解相关更正（补充）信息。如因未主动登录网 站而未获取相关信息，对其产生的不利因素由投标 人自行承担。 2. 评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。投标 文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因



30	招标代理机构 账户信息	账户名称：甘肃丰通招标代理有限公司 开户行：中国银行股份有限公司平凉分行 账号：104573079832 联系电话：18893339918
----	----------------	--





二、总则

2.1 定义

2.1.1 “政府采购当事人”系指在政府采购活动中享有权利和承担义务的各类主体，包括招标人、投标人和招标代理机构。

2.1.2 “招标人”见投标人须知前附表。

2.1.3 “招标代理机构”见投标人须知前附表。

2.1.4 “投标人”系是指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。

2.1.5 “招标文件”系指由招标人和招标代理机构发出的文本、文件，包括全部章节和附件及答疑会议纪要。

2.1.6 “投标文件”系指投标人应招标文件要求编制的响应性文件。

2.1.7 “采购文件”系指包括采购活动的记录、采购预算、招标文件、投标文件、评标标准、评估报告、定标文件、合同文本、验收证明、质疑答复、投诉处理决定及其他有关文件、资料。

2.1.8 “书面形式”系指任何手写、打印或印刷的各种函件，不包括电传、电报、传真、电子邮件。

2.1.9 “货物”系指投标人中标后根据招标文件和合同的规定须向招标人提供的各种形态和种类的货物，包括原材料、燃料、设备等，详见《政府采购品目分类目录》（财库[2013]189号）。

2.1.10 “服务”系指投标人中标后根据招标文件和合同的规定承担与供货、安装有关的服务，包括运输、仓储、保险以及其它的伴随服务，如售后、维修、更换和应承担的其它义务，详见《政府采购品目分类目录》（财库[2013]189号）。

2.1.11 “进口产品”是指通过中国海关报关验放进入中国境内且产



自关境外的产品，详见《关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》（财库[2007]119号）。

2.1.12 “安装”是指投标人中标后按招标文件和合同的规定在项目实施场所进行的安装、调试、检验、验收及修补缺陷等内容。投标人对所有现场作业、所有全部安装的完备性、稳定性和安全性负责。

2.1.13 “节能产品”是指列入财政部、发展改革委发布的《节能产品政府采购清单》（以下简称节能清单）内所列型号的产品。

2.1.14 “环境标志产品”是指列入财政部、国家环境保护总局公布的《环境标志产品政府采购清单》（以下简称环保清单）内所列型号的产品。

2.2 项目概况

2.2.1 根据《中华人民共和国政府采购法》及实施条例等有关法律、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。

2.2.2 招标人：见投标人须知前附表。

2.2.3 招标代理机构：见投标人须知前附表。

2.2.4 项目名称：见投标人须知前附表。

2.2.5 项目编号：见投标人须知前附表。

2.3 资金来源

2.3.1 本招标项目的资金来源：见投标人须知前附表。

2.4 采购内容及要求

2.4.1 采购内容及要求：详见第四章采购内容及要求。

2.4.2 项目预算：见投标人须知前附表。

2.4.3 项目属性：见投标人须知前附表。

2.4.4 质保期限：见投标人须知前附表。



2.4.5 质量要求：见投标人须知前附表。

2.5 政府采购政策支持

(1) 根据财政部发布的《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、财政部、民政部、中国残疾人联合会发布的《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》-财库〔2017〕141号规定、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》-财库〔2022〕19号，本项目对小型企业、微型企业、残疾人福利性单位、监狱企业的产品价格给予10%的扣除。

(2) 根据《节能产品政府采购实施意见》-财库〔2004〕185号、《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》-国办发〔2007〕51号、《环境标志产品政府采购实施的意见》-财库〔2006〕90号以及《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号文件。

2.6 投标人资格要求

2.6.1 投标人应具备承担本招标内容要求的资格要求：见投标人须知前附表。

2.6.2 投标人不得直接或间接地与本次招标的编制规范和其他文件所委托的咨询公司或其附属机构有任何关联。

2.6.3 投标人与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或个人，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。

2.6.4 遵守国家有关的法律、法规、条例及《招标文件》的规定。



2.6.5 是否接受联合体：见投标人须知前附表。

2.7 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

2.8 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。

2.9 踏勘现场

2.9.1 本次招标不组织踏勘现场。

2.9.2 投标人可自行踏勘现场，踏勘现场发生的费用自理。

2.9.3 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。

2.9.4 招标人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。

2.10 投标预备会

2.10.1 本次招标不召开投标预备会。

2.11 适用法律

招标人、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》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）和财政部门政府采购有关规定的约束，其权利也受到上述法律法规的保护。

三、招标文件

3.1 招标文件的组成

本招标文件包括：

(1) 招标公告；



- (2) 投标人须知；
- (3) 评标办法；
- (4) 采购内容及要求；
- (5) 合同条款及格式；
- (6) 投标文件格式；

投标人应认真阅读和充分理解招标文件中所有的事项、格式条款和规范要求。投标人没有对招标文件全面作出实质性响应是投标人的风险。没有按照招标文件要求作出实质性响应的投标文件将被拒绝。

根据本章第3.2款对招标文件所作的澄清及修改，构成招标文件的组成部分。

3.2 招标文件的澄清及修改

3.2.1 在投标截止时间前，招标人或者招标代理机构无论出于何种原因，可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改，但不得改变采购标的和资格条件。澄清或者修改同时在原公告发布媒体上发布澄清公告。澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分，与招标文件具有同等法律效力。

3.2.2 澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，招标人或者招标代理机构应当在投标截止时间至少15日前，以投标须知前附表规定的时间和形式通知所有获取招标文件的潜在投标人；不足15日的，招标人或者招标代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。

3.2.3 投标人在被告知、收到上述公告、通知或答疑书后，应按投标须知前附表规定的时间和形式向招标代理机构回函确认。未确认情况应当视为对招标文件修改的知晓，也将视为对修改内容接受的默认。对于未在投标文件中对修改内容做实质性响应的，对其产生的不利因素由未确认者



自行承担。

四、投标文件

4.1 投标文件编写要求

投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，并按照招标文件的内容与要求和第六章提供的格式编写其投标文件，投标人不得空留或缺少任何招标文件要求填写的表格或提交的资料，没有需要填写的内容时，用“/”标示，未列出格式的部分投标人可自行编制。

投标人提交的投标文件中全部资料必须真实可靠，提供虚假材料谋取中标、成交的依据《中华人民共和国政府采购法》第七十七条规定处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

4.2 投标语言和计量单位

4.2.1 投标语言：投标人提交的投标文件以及与招标人或者招标代理机构就有关投标的所有来往书面文件均应使用中文，专用术语使用外文的，应附有中文注释。

4.2.2 计量单位：投标文件中所有的计量单位，除招标文件中有特殊要求外，均采用国家法定计量单位。

4.3 投标文件的组成

投标文件应由商务文件部分（包括资格证明文件）和技术文件部分（包括技术响应、样本资料等）组成，所有复印件须加盖公章。按如下顺序编制：

4.3.1 商务文件部分应包括：



- (1) 投标承诺书；
- (2) 投标函；
- (3) 开标一览表；
- (4) 分项报价表；
- (5) 投标人资格证明文件；
- (6) 中小企业声明函（服务）（如有）；
- (7) 近三年已完成或在执行同类项目一览表；
- (8) 商务响应说明书；
- (9) 监狱企业证明文件（如有）；
- (10) 残疾人福利性单位证明文件（如有）；
- (11) 投标人认为须要提供的其他证明资料；

投标人法定代表人亲自签署投标文件并参加投标活动的，投标文件不包括投标人资格证明文件中的法定代表人授权委托书。

投标人认为有必要提供的其他资料指投标人根据本项目评标办法的具体要求提供的能够证明投标人能力、信誉的文本、表格资料和证书、文件等的电子版扫描件（加盖公章）。

4.3.2 技术文件部分应包括：

- (1) 技术响应说明书；
- (2) 项目实施方案及售后服务承诺；
- (3) 投标人认为有必要提供的相关技术资料及相关证明文件。

4.3.3 附件部分

《投标文件》封面格式；

4.3.4 投标人须将满足招标文件要求但未给定格式的资料自行补充到投标文件中。



4.4 投标文件的印制和签署（本项目采用网上开标，网上上传投标文件正本扫描件，网上上传的投标文件正本修改及签署盖章要求同下）。

4.4.1 投标人应按“投标须知前附表”规定的份数提交投标文件正本、电子版文档。

4.4.2（1）投标文件的正本应加盖投标人公章并经法定代表人或其委托代理人签字。由其委托代理人签字或盖章的投标文件中须同时提交“法定代表人授权委托书”。

（2）除投标人对错误处须修改外，全套投标文件应无涂改或行间插字和增删。如有修改，修改处应由投标人加盖投标人的印章或由投标文件签字人签字或盖章。

4.4.3 投标文件应根据招标文件的要求签署、盖章，内容应完整详细，如有遗漏，将被视为无效投标。

4.5 投标文件的密封和标记：本项目采用远程电子开标，提供纸质版投标文件仅供项目结算及后期审计需要，无须密封，未按要求递交投标文件的投标人将被列入投标单位黑名单，投标文件上传要求依照公告执行。

4.6 投标文件的递交

1. 投标人须在投标文件递交截止时间之前，在电子开标系统内进行签到，未在规定时间内进行签到的无法进行解密，将视为自动放弃投标。

2. 该项目开标方式为网上开标，本项目招标文件需安装甘肃中工国际新版投标工具后方可打开查看，请投标人在甘肃中工国际招投标有限公司官网（www.gscamce.com）【下载中心】-【新版工具】一点击下载【投标工具】，正确安装“投标工具”及其相关组件，并使用“投标工具”及符合甘肃省 CA 数字证书互认标准的 CA 数字证书制作投标文件，在投标截止时间前登录平凉市公共资源交易服务平台完成网上投标。各投标人须在



投标截止时间前，将制作生成的加密电子投标文件（ZGSF-资格预审申请文件、ZGTF-投标文件）上传至平凉市公共资源交易服务平台，**请仔细检查文件名称，确保上传文件的正确性，并在上传完成后，自行下载查看上传的投标文件是否损坏（下载后插入解密所需 CA 数字证书并双击打开，输入 pin 码后若正常打开即为正常），若在投标截止时间前未按照要求上传投标文件则视为放弃投标。**

为保证开标时投标人正常参与开标，首次进入不见面开标大厅的投标人须至少提前三天，使用 IE11 以上版本浏览器，进入甘肃中工不见面开标大厅 (<http://gsztb.cn/BidOpeningHall/bidopeninghallaction/hall/login>) 进行环境检测，投标人须根据提示完成系统环境配置及检测，若有疑问请及时联系甘肃中工国际客服热线 4006-1234-34 解决。通过环境检测后，投标人须在投标截止时间前，使用制作投标文件时所用的 CA 数字证书登录甘肃中工不见面开标大厅，选择参与标段进入开标会议，并使用 CA 数字证书进行签到。

3. 本项目解密开始至结束解密时间默认为 30 分钟，系统提示开始解密后页面会显示“解密开始时间”和“解密剩余时间”（倒计时），投标人使用生成投标文件的 CA 数字证书插入 USB 口，点击【解密】按钮，弹出输入密码框后输入 CA 数字证书 pin 码（密码），对投标文件进行解密，解密完成后系统会提示“解密成功”（注意浏览器下方弹出的控件启用提示，可能会弹出多个，请全部选择”允许”或”启用”）。请投标人确保投标文件如期完成解密，因投标人原因造成电子投标文件无法正常解密的，则视为放弃投标。因招标人或系统原因，导致无法按时完成投标文件解密或开标、评标工作无法进行的，可根据实际情况相应延迟解密时间或调整开标时间。投标人需在系统弹出“开始解密”提示或系统显示“解密



剩余时间”后，在解密时间结束之前完成解密，解密结束后仍未解密的投标人将被系统自动默认为“放弃投标”。

4.7 不允许递交备选投标方案。

五、投标

5.1 投标有效期

5.1.1 投标有效期：见投标人须知前附表。

5.1.2 投标有效期从提交投标文件的截止之日起算。投标文件中承诺的投标有效期应当不少于招标文件中载明的投标有效期。投标有效期内不允许投标人撤销投标文件。

5.1.3 特殊情况下，招标人可于投标有效期满之前要求投标人同意延长有效期，要求与答复均应为书面形式。投标人可以拒绝上述要求。拒绝延长投标有效期的投标人不得再参与该项目后续采购活动。同意延长投标有效期的投标人不能修改其投标文件。

5.2 投标人的质疑、投诉

5.2.1 投标人对政府采购活动事项有疑问的，可以向招标代理机构提出询问，招标代理机构应当在7个工作日内对投标人依法提出的询问做出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。投标人提出的询问或者质疑超出招标人对招标代理机构委托授权范围的，招标代理机构应当告知投标人向招标人提出。

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

《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十三条规定的投标人应知其权益受到损害之日，是指：



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

(2) 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

(3) 对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。

投标人须在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，不接受针对同一采购环节的多次质疑。提出质疑的投标人须是参与所质疑项目采购活动的投标人。投标人提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

(1) 投标人的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

(2) 质疑项目的名称、编号；

(3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

(4) 事实依据；

(5) 必要的法律依据；

(6) 提出质疑的日期。

投标人可以委托代理人进行质疑和投诉。代理人提出质疑和投诉，应当提交投标人签署的授权委托书。其授权委托书须载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。投标人为自然人的，质疑函和授权委托书须由本人签字；投标人为法人或者其他组织的，质疑函和授权委托书须由法定代表人、主要负责人签字或者盖章，并加盖公章。

招标人、招标代理机构在收到质疑函后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑投标人和其他有关投标人。

5.2.3 质疑投标人对招标人、招标代理机构的答复不满意，或者招标人、招标代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后15个工



作日内向政府采购办投诉。

投诉人投诉时,应当提交投诉书和必要的证明材料,并按照被投诉招标人、招标代理机构和与投诉事项有关的投标人数量提供投诉书的副本。

投诉书应当包括下列内容:

- (1) 投诉人和被投诉人的姓名或者名称、通讯地址、邮编、联系人及联系电话;
- (2) 质疑和质疑答复情况说明及相关证明材料;
- (3) 具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求;
- (4) 事实依据;
- (5) 法律依据;
- (6) 提起投诉的日期。

投诉人为自然人的,应当由本人签字;投诉人为法人或者其他组织的,应当由法定代表人、主要负责人,或者其授权代表签字或者盖章,并加盖公章。投诉人提起投诉应当符合下列条件:

- (1) 提起投诉前已依法进行质疑;
- (2) 投诉书内容符合《政府采购质疑和投诉办法》(财政部第94号令)的规定;
- (3) 在投诉有效期限内提起投诉;
- (4) 同一投诉事项未经财政部门投诉处理;
- (5) 财政部规定的其他条件。

投标人投诉的事项不得超出已质疑事项的范围,但基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。

5.2.4 投诉驳回的情形

有下列情形之一的投诉,财政部门应当驳回投诉:



- (1) 受理后发现投诉不符合法定受理条件；
- (2) 投诉事项缺乏事实依据，投诉事项不成立；
- (3) 投诉人捏造事实或者提供虚假材料；

(4) 投诉人以非法手段取得证明材料。证据来源的合法性存在明显疑问，投诉人无法证明其取得方式合法的，视为以非法手段取得证明材料。投诉人在全国范围12个月内三次以上投诉查无实据的，由财政部门列入不良行为记录名单。

投诉人有下列行为之一的，属于虚假、恶意投诉，由财政部门列入不良行为记录名单，禁止其1至3年内参加政府采购活动：

- (1) 捏造事实；
- (2) 提供虚假材料；

(3) 以非法手段取得证明材料。证据来源的合法性存在明显疑问，投诉人无法证明其取得方式合法的，视为以非法手段取得证明材料。

5.2.5 本项目接收质疑函的方式及联系信息：见投标人须知前附表。

六、开标

6.1 开标要求

6.1.1 开标时间、地点：见投标人须知前附表。

招标代理机构将按照《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》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部第87号令）及招标文件中须知前表规定的时间和地点组织开标会议，投标人的法定代表人或其委托代理人按照公告要求准时参加远程开标会议，投标人未参加开标的，视同认可开标结果。评标委员会成员不得参加开标活动。

6.1.2 开标会议由招标代理机构组织并主持，开标前对参加远程投标



的各投标人进行点到。

6.1.3所有投标人的“投标报价、合同履行期限、质量”唱标完毕，如投标人代表对宣读的“投标报价、合同履行期限、质量”上的内容有异议的，应在获得开标会主持人同意后当场提出。

6.1.4 投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为招标人、招标代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者申请回避。

6.1.5 本项目采用综合评分法，开标结束后，招标人代表应当依法对投标人的资格进行审查。合格投标人不足3家的，不得评标，并将重新组织招标活动。

6.2 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、招标人等有关人员姓名；
- (4) 系统唱标，公布项目名称、投标人名称、投标报价、合同履行期限、质量等内容，投标人远程确认唱标结果是否有误；
- (5) 开标结束；
- (6) 资格审查；
- (7) 进行评标。

七、评标

7.1 评标原则

评标工作遵循“公开、公平、公正、诚信”的原则，对所有投标人一视同仁、公平对待。



评标活动依法进行，任何单位和个人不得非法干预、阻挠招标人招标代理机构的正常工作或者影响评标过程和结果。

评标人员严格遵守国家的有关保密法律、法规的规定，严格自律，同时接受有关部门的监督、审查。

评标只对实质上响应招标文件要求的有效投标文件进行评审。评标将依据招标文件确定的标准和方法，结合投标文件及其补充文件进行，不得忽视投标文件的实质性内容进行评标。

从开标直至宣布授予中标人合同前，评标人员不得向投标人或与该招标投标过程无关的其他人透露对投标文件的评审、澄清、比较、中标候选人的推荐情况以及与评标有关的其他情况。

投标人申报的关于资质、业绩等文件和材料必须真实准确，不得弄虚作假。

投标人不得以任何形式搜集评标机密，不得以任何形式干扰评标或招标投标工作。

投标人在投标文件的评审、澄清、比较以及授予合同过程中对评标人员施加影响的任何行为，都将导致被取消投标资格。

投标人应具备较强的技术力量及综合实力，在众多项目中业绩、信誉良好，并能确保本次招标采购的长远售后服务。

评分原则

(1) 商务部分由评标委员会共同评定唯一的得分。

(2) 技术部分由评标委员会专家分别打分后，计算平均分作为技术分最后得分。

(3) 综合评分最终总分值为投标报价、商务部分和技术部分三部分得分总和。评分计算保留2位小数，第三位小数四舍五入。



(4) 得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的，按技术指标优劣顺序排列。

(5) 评标中如遇未考虑到的问题，由评标委员会成员集体研究处理决定。

7.2 评标

评标委员会按照投标须知前附表中规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。投标须知前附表中没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

7.3 评标办法

7.3.1 评标方法分为最低评标价法和综合评分法。

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

综合评分法，是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。

本项目评标办法：综合评分法。

7.3.2 评标委员会的组建：见投标人须知前附表。

7.4 评标程序

7.4.1 资格性审查

依据《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44条的规定，根据投标须知前附表规定的方法对投标人资格进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。

投标人应按招标公告中投标人资格条件规定提供资格审查资料，以证明其满足本项目规定的投标人资格要求。

7.4.2 符合性审查



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

7.4.3 详细评审

评标委员会将对通过了资格性、符合性审查的确定为实质上响应招标文件要求的投标文件进行详细评审（综合评审评分）。

7.4.4 投标人串通投标的情形

有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

- (1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- (2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- (3) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- (4) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- (5) 不同投标人的投标文件相互混装；

7.4.5 投标无效的情形

投标人存在下列情况之一的，投标无效：

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

八、定标

8.1 定标办法

评标委员会按照综合评审打分结果由高到低排列，得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的，由评标委员会投票选



定中标人。

8.2 定标程序

8.2.1 评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则做出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

8.2.2 招标代理机构自中标人确定之日起2个工作日内，在甘肃省政府采购网、平凉市公共资源交易网上发布中标公告，中标公告期限为1个工作日。

8.2.3 招标代理机构不退回投标文件和其他投标资料。

九、中标及合同签订

9.1 中标通知书

根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部第87号令）第六十九条规定，在公告中标结果的同时，招标人或招标代理机构向中标人发出中标通知书。

中标通知书对招标人和中标人均具有法律效力。中标通知书发出后，招标人不得违法改变中标结果，中标人无正当理由不得放弃中标。

中标通知书将作为正式中标及签订合同的凭据。招标代理机构将以书面形式中标通知书通知中标的投标人其投标被接受。在该通知书发出三十日内，中标人应与招标人签订合同。

9.2 合同授予原则

招标人将把合同授予经评标委员会评议推荐，在法定公示时间后，收到中标通知书的投标人。若因中标人违约或因不可抗力等原因不能被授予合同，则合同将授予排序在该中标人之后的下一个投标人。



9.3 合同的签署

中标人按中标通知书中规定的时间和地点，在招标代理机构监督下，由法定代表人或其委托代理人与招标人签订合同。招标人与中标人是合同权利与义务的直接全部责任承担人。

所签合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改，招标人不得向中标人提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

9.4 合同的履行

根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部第87号令）第七十三条规定，招标人和中标人应当根据合同的约定依法履行合同义务。中标通知书发出后，招标人拒绝签订合同或擅自改变中标内容，按照《中华人民共和国民法典》定金罚则及损害赔偿的原则处罚并办理。若由于中标人的原因逾期未与招标人签订采购合同的，将视为放弃中标，取消其中标资格并将按照《中华人民共和国政府采购法》相关规定进行处理。

9.5 合同分包、转包

投标须知前附表规定允许中标后分包的，应符合投标须知前附表规定的分包内容、资质要求等限制性条件。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。

投标须知前附表规定不允许中标后分包的，中标人在合同签订后对本项目的任何部分进行转包或分包，如采购发现中标人在合同签订后不得对本项目的任何部分进行转包或分包，招标人有权拒绝继续履行本项目合同，并追究中标人的相关经济及法律责任。

十、重新招标

10.1 重新招标



有下列情形之一的，招标人将重新招标：

- (1) 投标截止时间止，各包段投标人少于3个的，对该包段重新招标；
- (2) 经评标委员会评审后否决某包段投标的，对该包段重新招标。

十一、纪律和监督

11.1 对招标人的纪律要求

招标人不得泄漏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。

11.2 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。

11.3 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。

11.4 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。



第三章 评标办法

为使此次评标工作顺利进行，确保评标活动客观、公正，根据《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）有关规定，制定评标办法如下：

1. 会议组成成员的职责

1.1 招标人代表：根据《中华人民共和国政府采购法》规定构成评标委员会成员之一。

1.2 评标委员会：由招标人代表1人和评审专家4人共5人组成。

1.2.1 评审专家与参加采购活动的投标人存在下列利害关系之一的，应当回避：

(1) 参加采购活动前三年内，与投标人存在劳动关系，或者担任过投标人的董事、监事，或者是投标人的控股股东或实际控制人；

(2) 与投标人的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

(3) 与投标人有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

评审专家发现本人与参加采购活动的投标人有利害关系的，应当主动提出回避。招标人或者招标代理机构发现评审专家与参加采购活动的投标人有利害关系的，应当要求其回避。

政府采购评审专家与投标人存在利害关系未回避的，处2万元以上5万元以下的罚款，禁止其参加政府采购评审活动。

1.2.2 评审专家应当严格遵守评审工作纪律，按照客观、公正、审慎的原则，根据招标文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审。

评标委员会负责具体评标事务，并独立履行下列职责：



(1) 审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求；

(2) 要求投标人对投标文件有关事项做出澄清或者说明；

(3) 对投标文件进行比较和评价；

(4) 确定中标候选人名单，以及根据招标人委托直接确定中标人；

(5) 向招标人、招标代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为。

政府采购评审专家未按照招标文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审或者泄露评审文件、评审情况的，由财政部门给予警告，并处2000元以上2万元以下的罚款；影响中标、成交结果的，处2万元以上5万元以下的罚款，禁止其参加政府采购评审活动。

1.2.3 评标委员会及其成员不得有下列行为：

(1) 确定参与评标至评标结束前私自接触投标人；

(2) 接受投标人提出的与投标文件不一致的澄清或者说明，财政部87号令第五十一条规定的情形除外；

(3) 违反评标纪律发表倾向性意见或者征询招标人的倾向性意见；

(4) 对需要专业判断的主观评审因素协商评分；

(5) 在评标过程中擅离职守，影响评标程序正常进行的；

(6) 记录、复制或者带走任何评标资料；

(7) 其他不遵守评标纪律的行为。

政府采购评审专家收受招标人、招标代理机构、投标人贿赂或者获取其他不正当利益，构成犯罪的，依法追究刑事责任；尚不构成犯罪的，处2万元以上5万元以下的罚款，禁止其参加政府采购评审活动。

政府采购评审专家有上述违法行为的，其评审意见无效，不得获取评



审费；有违法所得的，没收违法所得；给他人造成损失的，依法承担民事责任。

1.2.4 评审专家有下列情形的,列入不良行为记录:

(1) 未按照招标文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审;

(2) 泄露评审文件、评审情况;

(3) 与投标人存在利害关系未回避;

(4) 收受招标人、招标代理机构、投标人贿赂或者获取其他不正当利益;

(5) 拒不履行配合答复投标人询问、质疑、投诉等法定义务;

(6) 以评审专家身份从事有损政府采购公信力的活动。

1.3 招标代理机构：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》及《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）的规定，负责核对评审专家身份和招标人代表授权函，对评审专家在政府采购活动中的职责履行情况予以记录，并及时将有关违法违规行为向财政部门报告；宣布评标纪律；公布投标人名单，告知评审专家应当回避的情形；组织评标委员会推选评标组长，招标人代表不得担任组长；在评标期间采取必要的通讯管理措施，保证评标活动不受外界干扰；根据评标委员会的要求介绍政府采购政策法规、招标文件；维护评标秩序，监督评标委员会依照招标文件规定的评标程序、方法和标准进行独立评审，及时制止和纠正招标人代表、评审专家的倾向性言论或者违法违规行为；核对评标结果，有财政部87号令第六十四条规定情形的，要求评标委员会复核或者书面说明理由，评标委员会拒绝的，应予记录并向平凉市崆峒区政府采购办报告；评审工作完成后，按照规定向评审专家



支付劳务报酬和异地评审差旅费，不得向评审专家以外的其他人员支付评审劳务报酬；处理与评标有关的其他事项。

2. 评标办法

2.1 此次采购项目评标采用“综合评分法”。“综合评分法”是指在最大限度地满足招标文件实质性要求前提下，以投标报价、技术响应程度、售后服务、商务等综合实力多个因素作为评审指标，全面比较各投标文件质量、价格、服务期限以及投标人的售后服务、资信情况等因素客观地进行评审，使评审的结果能准确地反映投标人的实际情况，并将各指标量化计分，按总得分排列顺序，确定中标人的方法。

3. 评标程序

3.1 资格性审查

资格性审查有一项不符合的，按无效投标处理，资格审查主要审查以下内容：

资格性审查证明材料对照表

序号	检查因素	检查内容
1	投标人具有独立承担民事责任的能力	须提供有效的营业执照、组织机构代码证、税务登记证、三证合一只须提供营业执照副本。
2	投标人具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	须提供投标人基本开户行的银行资信证明或2023年第三方财务审计报告，企业注册期限不足一年的须提供注册时间至今的财务报表。
3	投标人具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	须提供企业声明函，加盖公章。



4	<p>投标人有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录</p>	<p>须提供2023年04月至今任意一个月的纳税凭证和缴纳社会保险的凭证，加盖公章。</p>
5	<p>投标人参加本次政府采购活动近三年内，在经营活动中没有重大违法记录</p>	<p>须提供书面声明（2021年04月至今），加盖公章。</p>
6	<p>投标人投标身份合法性</p>	<p>投标人提供法定代表人资格证明、身份证（法定代表人参与投标时提供）或附有法定代表人身份证复印件的法人授权函，被授权人身份证（非法定代表人参与投标时提供）。</p>
7	<p>中国裁判文书网</p>	<p>投标人提供中国裁判文书网的行贿犯罪查询结果（以网上查询结果并加盖单位公章为准，查询内容包含企业名称及法定代表人，查询时间以招标公告发布之日起至递交投标文件截止时间前为准）。</p>
8	<p>信用中国</p>	<p>投标人须未被列入“信用中国”网站记录“失信被执行人”或“重大税收违法案件当事人名单”或“政府采购严重违法失信行为”记录名单（以网上查询结果并加盖单位公章为准，查询内容包含企业名称，查询时间以招标公告发布之日起至递交投标文件截止时间前为准）。</p>
9	<p>中国政府采购网</p>	<p>投标人不处于中国政府采购网“政府采购严重违法失信行为信息”记录名单（以网上查询结果并加盖单位公章为准，查询内容包含</p>



	企业名称，查询时间以招标公告发布之日起至递交投标文件截止时间前为准。
--	------------------------------------

特别说明：

1. 根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条“参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录”中“重大违法记录”，是指投标人因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。行政处罚中“较大数额”的认定标准，由被执行人所在的省、自治区、直辖市人民政府制定，国务院有关部门规定了较大数额标准的，从其规定。

2. 投标人须按照以上资格性审查内容要求提供相关证明文件，投标人提供虚假证明文件的根据《政府采购法》第七十七条规定将处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

3.2 符合性审查

依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。

符合性审查时有一项不通过的，由评标委员会按无效投标处理。

符合性审查表

评审标准
是否具有投标函？
投标价格是否在最高限价之下？
投标人技术偏离表是否提供？
投标人商务偏离表是否提供？



合同履行期限是否符合招标文件要求？
是否按招标文件要求签署、盖章？
投标有效期是否满足招标文件的要求？
是否按招标文件要求提供项目实施方案？

实质上没有响应招标文件要求的投标文件将被拒绝。

投标人不得通过修正或撤消不符合要求的偏离从而使其投标文件成为实质上响应的投标文件。

3.3 详细评审

3.3.1 评标委员会将只对通过了资格性、符合性审查的确定为实质上响应招标文件要求的投标文件进行详细评审。

3.3.2 评标委员会要审查每份投标文件是否实质上响应了招标文件的要求。实质上响应的投标文件应该是与招标文件要求的全部条款、条件和招标内容相符。对关键条款的偏离、保留或反对将被认为是实质上的偏离。评标委员会决定评标的响应性只根据投标文件本身的内容，而不寻求外部的任何证据。如果投标文件没有实质性响应招标文件的要求，评标委员会将予以拒绝。投标人不得通过修正或撤消不合要求的偏离从而使其投标成为实质性响应的投标。

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

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

综合评分表



评分项目	类型划分	具体标准	分值
价格部分 (30分)	价格部分 (30分)	<p> 投标报价超过最高限价的，视为无效投标，未超过最高限价的投标报价按以下公式进行计算：投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×分值（得分保留小数2位）。 </p> <p> 注：以按照招标文件规定的所有合格投标人的最低价为评分基准价。 </p> <p> 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。 </p>	30分
商务部分 (10分)	资质要求 (8分)	<p> 1. 为保证针对操作系统、应用系统及网络设备漏洞检测和防护的全面性，所投漏洞扫描设备的厂家须具备国家信息安全漏洞共享平台技术组和用户组成员证书、具备国家信息安全测评信息安全服务资质证书（风险评估类和应急响应类），满 </p>	8分



		<p>足一项得 2 分，最多得 4 分，不满足不得分；</p> <p>2. 为保障业务连通信，所投边界防火墙设备厂家具备电讯业质量管理体系 TL9000 资质证书，提供得 2 分，不提供不得分。</p> <p>3. 为保证设备运行稳定性，所投网闸产品生产厂家具有《信息技术服务标准符合性证书》资质，提供得 2 分，不提供不得分。</p>	
	<p>业绩 要求 (2 分)</p>	<p>投标人提供近三年类似项目业绩，每提供一项得 1 分，最高得 2 分（提供中标通知书或合同复印件）。</p>	<p>2 分</p>
<p>技术 部分 (60 分)</p>	<p>技术 参数 (30 分)</p>	<p>技术参数完全满足或优于招标文件要求的得 30 分；标注“★”号的关键技术参数（需提供产品配置截图、第三方权威机构检测报告等技术证明材料，提供的技术参数证明材料不能充分反映技术参数或无法判断投标产品的技术参数是否满足招标文件技术要求，可视为该项参数负偏离），每负偏离一项扣 2 分，扣完该项分为止。其余参数每负偏离一项扣 1 分，扣完为止。</p>	<p>30 分</p>
		<p>投标人提供针对本项目产品的生产厂家</p>	<p>5 分</p>



	售后服务承诺 (5分)	<p>授权函及售后服务承诺函。售后服务方案包括但不限于安装调试、服务响应和故障排除、日常维护及保养措施、应急措施和售后服务时间等），内容编写充分且条理清晰，具有可实施性、科学性和合理性，具有专业技术人员负责设备的安装、调试及技术服务，技术人员配置合理，得5分；售后服务方案编写条理基本清晰，方案内容和人员配备虽有欠缺或不完善的地方，但尚不影响项目的实施和售后服务，得3分；售后服务方案编写条理不够清晰，内容简略、与项目实际情况相差较大或者没有配备专业技术人员的，得1分。</p>	
	实施方案 (20分)	<p>1. 据投标人提供的项目实施方案综合对比进行评审，包括该项目的：</p> <ul style="list-style-type: none">①组织架构；②实施计划；③进度控制；④人员配备齐全、有专人负责； <p>上述4项内容齐全且无缺陷（缺陷是指：内容前后不一致、内容表述错误、内容与本项目无关、内容涉及的规范或标准</p>	8分



		<p>错误、内容不利于项目实施的任意一种情形)得8分,每缺少一项或方案内容与本项目特征不相符扣2分,扣完为止。</p>	
		<p>2. 根据投标人提供的项目管理方案综合对比进行评审,包括该项目的:</p> <p>①项目范围管理;</p> <p>②需求管理;</p> <p>③风险控制;</p> <p>④质量保障管理;</p> <p>上述4项内容齐全且无缺陷(缺陷是指:内容前后不一致、内容表述错误、内容与本项目无关、内容涉及的规范或标准错误、内容不利于项目实施的任意一种情形)得12分,每缺少一项或方案内容与本项目特征不相符扣3分,扣完为止。</p>	12分
	<p>应急保障方案(5分)</p>	<p>①应急事件处理总体要求②应急事件的管理控制原则③应急事件处理流程④应急事件改进完善方案⑤应急事件的分类识别方案等,各项内容全部满足以上要求的且应急保障方案完整、科学合理、内容齐全的得5分,每缺少一项或方案内容与本项目特征不相符扣1分,扣完为止。</p>	5分

4.1 政府采购政策评审要求



(1) 根据财政部发布的《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、财政部、民政部、中国残疾人联合会发布的《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》-财库〔2017〕141号规定、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》-财库〔2022〕19号，本项目对小型企业、微型企业、残疾人福利性单位、监狱企业的产品价格给予10%的扣除。

(2) 根据《节能产品政府采购实施意见》-财库〔2004〕185号、《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》-国办发〔2007〕51号、《环境标志产品政府采购实施的意见》-财库〔2006〕90号以及《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号文件。

4.2 其他注意事项

(1) 评标工作在评标委员会内独立进行。

(2) 为了有助于对投标进行审查、评估和比较，评标委员会有权向投标人质疑、查看有关资质原件、投标人解释投标内容。投标人有责任按照评标委员会通知的时间、地点指派专人进行答疑、澄清、提供有关资质原件。

(3) 在开标、评标期间，投标人不得向评标委员会成员询问情况，不得进行影响评标结果的活动。

(4) 招标人、招标机构及评标委员会不向落标方解释原因，不保证最低价中标，不退还投标文件。

(5) 在招标过程中如投标人有不正当行为时，评标委员会有权中止其投标资格。



5. 评标过程中投标文件的澄清

为有助于对投标文件的审查、评价和比较，评标期间可分别要求投标人对其投标文件中含义不明确的内容作必要的澄清或说明，但澄清或说明不得超出投标文件的范围或改变其投标文件实质性内容。有关澄清的要求和答复均应以书面形式提交，澄清的内容为投标文件的组成部分。

6. 评标结果的修改

评标结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改评标结果：

- (1) 分值汇总计算错误的；
- (2) 分项评分超出评分标准范围的；
- (3) 评标委员会成员对客观评审因素评分不一致的；
- (4) 经评标委员会认定评分略高、略低的。

评标报告签署前，经复核发现存在以上情形之一的，评标委员会应当当场修改评标结果，并在评标报告中记载；评标报告签署后，招标人或者招标代理机构发现存在以上情形之一的，应当组织原评标委员会进行重新评审。

投标人对本条第一款情形提出质疑的，招标人或者招标代理机构可以组织原评标委员会进行重新评审。

第四章 采购内容及要求



一、采购内容

序号	名称	设备参数	数量	单位
一、日报采编系统				
1	边界防火墙	<p>1、具备千兆电口≥ 8个，千兆光口≥ 2个，支持扩展槽≥ 2个，高度$\leq 1U$，双电源；</p> <p>2、整机吞吐量$\geq 8Gbps$，每秒新建连接数≥ 7万，最大并发连接数≥ 300万；</p> <p>3、支持通过命令行的方式对设备内部数据流进行分析，可快速定位造成故障的防火墙内部功能模块，便于进行故障排查（提供具备权威机构的第三方检测报告）；</p> <p>★4、支持基于不同安全策略设定会话长连接老化时间（提供具备权威机构的第三方检测报告）；</p> <p>5、支持多虚一部署，可将两台物理设备虚拟化成一台逻辑上的设备（提供具备权威机构的第三方检测报告）；</p> <p>★6、支持将一台逻辑上的设备虚拟化成多个虚拟防火墙，并可查看各虚拟防火墙的CPU和内存利用率、新建、并发和吞吐信息，并可单独重启特定虚拟防火墙（提供具备权威机构的第三方检测报告及产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>7、支持MPLS（提供具备权威机构的第三方检测报告）；</p> <p>8、支持对安全策略进行冗余分析，并支持按不同时间段筛选未匹配的策略功能，且可以对其进行禁/启用或者删除操作（提供具备权威机构的第三方检测报告及产品配置</p>	2	台



		<p>截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>9、为保证可靠性，设备支持双机热备，且主备切换时丢包不超过 3 个（提供具备权威机构的第三方检测报告）；</p> <p>10、支持 IP 信誉黑名单（提供具备权威机构的第三方检测报告）；</p> <p>11、支持 IPv6 与 IPv4 互访（提供具备权威机构的第三方检测报告）；</p> <p>12、访问控制策略支持基于源/目的 IP，源/目的端口，源/目的区域，用户（组），应用/服务类型的细化控制方式；</p> <p>13、支持静态路由、等价路由，支持 RIP、RIPng； OSPFv2/v3 动态路由协议；</p> <p>14、支持 SYN Flood、ICMP Flood、UDP Flood、ARP Flood 攻击防护，支持 IP 地址扫描，端口扫描防护，支持 ARP 欺骗防护功能、支持 IP 协议异常报文检测和 TCP 协议异常报文检测；</p> <p>15、提供病毒库 3 年升级授权，IPS 库 3 年升级授权。</p>		
2	上网行为管理	<p>1、具备千兆电口≥ 8 个，千兆光口≥ 2 个，支持扩展 4 千兆电/4 千兆光/4 万兆光接口卡；硬盘容量$\geq 1T$，支持扩展槽≥ 2 个，高度$\leq 1U$，双电源，最大电源功耗$\leq 150W$；</p> <p>2、吞吐量$\geq 400Mbps$，并发连接数≥ 80 万，每秒新建连接数≥ 8500，最大在线用户数≥ 256，最大认证用户数≥ 1000；</p> <p>3、支持透明在线模式、网桥模式、网关模式、旁挂模式部署，支持分布式与集中式部署，对于分布式部署，可分</p>	1	台



	<p>权分域与集中管理；</p> <p>4、支持策略路由协议、动态路由协议，包括 RIP、OSPF、ISIS、BGP；</p> <p>5、支持 NAT 功能，支持源 NAT、目的 NAT、一对一 NAT 的等功能（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>6、IPv6 协议支持，包括审计、流控、访问控制、URL 过滤、关键字过滤；</p> <p>★7、支持自定义应用：支持通过 IP+端口方式自定义网络应用及基于深度检测方式（应用特征）自定义网络应用（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>★8、支持应用会话审计，包括 IP、端口、应用类型、会话包数、字节数、时间等的审计（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>9、支持监控指定 IP 或 IP 范围的用户速率、关注的设备接口速率超过阈值时，能够通过日志、声音、邮件等方式进行告警（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>10、支持记录 portal 认证账号的最后一次的登陆时间，方便管理员清理长期未使用的账号，避免设备策略冗余（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>11、支持 VIP 网段和普通网段，当超过设备处理性能时 VIP 网段优先 bypass（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>12、提供三年质保，3 年病毒库升级，3 年协议库升级。</p>		
3	终端安	控制中心+80 个 PC 终端授权+5 个 windows server 授权+7	1 套



<p>全管理 杀毒 系统</p>	<p>个 Linux 授权，授权期限为 3 年。</p> <p>1、支持全盘扫描、快速扫描、自定义扫描、右键扫描、拖动扫描等多种扫描方式；</p> <p>★2、人工智能引擎支持恶意代码检测多分类，能够区分 Virus、Trojan、Ransom、Rootkit、Backdoor、Exploit、Worm 等类型（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>3、行为分析引擎：分析和拦截各类无文件攻击行为，支持脚本防御、应用程序加固等功能；</p> <p>★4、具备外设管控能力，支持对终端各种外设（USB 存储、光驱、USB 外置网卡、无线网卡、蓝牙、手机、平板等）、接口（USB 接口、串口、并口、1394、PCMIA）设置使用权限，支持添加外设和端口黑白名单例外（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>5、具有持续采集浏览器 HTTP/HTTPS 访问记录的机制，支持 Chrome、Edge、Maxthon、FireFox、QQ、UC、2345 等常见浏览器（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>6、支持目录白名单、文件哈希白名单、签名证书白名单三种方式（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>7、人工智能引擎支持 Windows/Linux/国产操作系统（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>8、人工智能引擎支持 X86/ARM 硬件平台（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p>	
--------------------------	---	--



		<p>9、支持导入多种授权，支持异构产品的集中管理（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>10、支持采集第三方服务软件日志，包括主流数据库日志、主流中间件日志、FTP 日志、邮箱系统日志等（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>11、纯软件版，利用客户现有服务器资源（需 linux 系统）进行系统部署；</p> <p>12、提供三年质保服务，客户端杀毒、EDR、桌管三合一 WindowsPC 版授权。</p>		
4	运维堡垒机	<p>1、高度 1U，千兆电口≥6 个，USB 接口≥2 个，Console 口≥1 个，扩展槽≥1 个；硬盘≥1T； 内存≥16G；</p> <p>2、管理点数≥60 个；</p> <p>3、部署方式：物理旁路单臂部署，以逻辑网关方式工作；不改变现有网络结构；系统各模块支持以 B/S 方式管理，采用 https 加密方式访问，支持使用国密浏览器如密信浏览器进行访问；</p> <p>★4、支撑双因子认证，支持 web 页面直接发起运维，无需安装任何控件，并同时支持调用 SecureCRT 、Xshell、Putty、WinSCP 、 FileZilla 、 xftp、RDP 等客户端工具实现单点登陆，不改变运维人员操作习惯（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>★5、全面支持 IPv6 ，设备自身可以配置 IPv6 地址供客户端访问，并且支持目标设备配置 IPV6 地址实现单点登录和审计（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p>	1	台



		<p>6、全面支持 Windows、linux、国产麒麟系统、Android、IOS、MacOS 等客户端，实现跨终端适应性 BYOD（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>7、支持 SSHv2、TELNET 等字符协议；支持 RDP、VNC 等图形协议；支持 FTP、SFTP、RDP 磁盘映射、RDP 剪切板等文件传输协议；支持通过应用发布进行协议扩展，可支持扩展 KVM、Vmware 等虚拟平台上的资源、数据库 B/S 应用、C/S 应用等；</p> <p>8、改密计划：支持定期变更目标设备真实口令，支持自定义口令变更周期和口令强度，口令变更方式支持手动指定固定口令、通过密码表生成口令、依照设备挂载的口令策略生成随机口令、依照密码策略生成同一口令等方式；支持密码文件备份功能，密码文件需密文保存，密码包及解密密钥分别发送给不同管理员保存，并使用专用的解密器才可打开；密码变更支持 windows 系统、网络设备、linux/unix 系统、数据库等（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>9、提供三年质保；</p>		
5	漏洞扫描设备	<p>1、配置千兆电口≥ 6 个，扩展槽≥ 2 个，USB 接口≥ 2 个，高度$\leq 1U$；支持扩展 4 千兆电/4 千兆光/2 万兆光/4 万兆光接口卡；配置冗余电源（单个 300W）；256 个地址扫描授权，3 年漏洞库升级授权；</p> <p>2、CPU≥ 4 核，内存$\geq 32GB$，硬盘存储$\geq 1T$；</p> <p>★3、产品具备对高危漏洞的自动化验证功能，平台自动</p>	1	台



对漏洞进行验证、判断，并可在安全检测报表中体现（须提供第三方机构检测报告，并加盖原厂公章）；

4、平台具备安全可视化监测大屏，7×24h 监控资产状态及安全风险态势。可展示当前检测任务进度、最新漏洞情况、弱口令统计、高危端口统计、资产类型统计、资产风险分析以及模拟人工渗透等内容（须提供第三方机构检测报告，并加盖原厂公章）；

★5、产品具备资产指纹管理功能，支持自定义资产指纹特征，特征包含资产访问链接、Web 页面特征、操作系统特征、端口特征、资产类型、设备名称、设备厂商等，同时支持资产指纹导出（须提供第三方机构检测报告，并加盖原厂公章）；

6、产品具备高危漏洞的专项检测能力，适用于服务器、业务系统等设备极多的网络环境下快速安全检测（须提供第三方机构检测报告，并加盖原厂公章）；

7、产品具备视频专网场景检测能力，具备对前端摄像头漏洞及弱口令的识别能力（IPC 视频监控摄像头）（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；

8、产品具备高危预警能力，能够对最新发布的高危漏洞及时更新推送平台，对最新高危漏洞预警进行立即检测须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；

9、支持多种检测策略，支持标准安全检测、深度安全检测、弱口令检测、高危专项检测、web 安全检测等，检测目标支持以资产 盘点目标区域导入或直接文件导入（须



		<p>提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>10、产品需集成安全漏洞验证知识库（提供行业迎检知识库、等级保护知识库、安全攻防知识库、安全应急知识库）以及手工漏洞验证工具集（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）。</p>		
6	日志审计	<p>1、高度≤1U，千兆电口≥6 个，USB 接口≥2 个，Console 口≥1 个；硬盘≥1T；内存≥16G；</p> <p>2、日志处理能力≥2000 条/秒， 日志存储能力≥1.7 亿条/天， 审计授权≥60；</p> <p>3、实时监控：支持实时监控功能，可实时展示接收的日志信息，并且可以根据日志名称、ip、类型等条件进行筛选展示（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>4、支持华为、华三、迪普、奇安信、安恒、绿盟、深信服、启明星辰、天融信、Juniper 等国内外主流厂商的安全设备；支持主流的路由器、交换机、负载均衡等网络设备，如迪普、华为、中兴、锐捷、Cisco、Juniper 等；支持 Windows、Window server、Linux、Unix 等操作系统；支持 MySQL、Oracle、SQLServer 等数据库；支持 Apache、Tomcat 等应用系统；</p> <p>5、支持 syslog、SNMP trap、SMB、WMI，Kafka 文件导入等方式；</p> <p>★6、支持从不同类型系统采集到的日志进行标准化分析，将不同格式日志映射到固定的解析字段中，标准化处理后的字段细粒度≥ 90；</p>	1	台



		<p>★7、支持将采集到的日志进行归并，可以根据自身业务需求定制归并策略，做到在一定条件下将接收到的相同日志归并为一条，并且显示该日志的接收次数，使日志信息简明易看（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>8、支持添加、修改、删除资产；支持资产自动识别，可一键将资产加入列表并查看详情信息；</p> <p>9、用户管理：支持三权分立原则，可设置安全管理员、安全审计员、系统管理员等角色。通过赋予不同角色不同的权限，以达到配置权力、审计权力、运维权力的相互制约（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>10、提供三年质保；</p>		
7	数据库审计	<p>1、高度 1U，采用国产处理器， 国产操作系统，标准机架式设备，配置≥6 个千兆电口，配置≥4 个千兆 SFP 光口插槽，剩余≥3 个接口扩展 插槽，硬盘≥4T。吞吐量≥4G，记录事件能力：≥35000 条/秒。提供≥3 个数据库审计实例授权，提供三年硬件质保；</p> <p>★2、可审计记录 FTP、邮件、HTTP 等方式传输的文件（包括文本、Word、Excel 等格式），并且可对审计到的文件进行查询和下载（须提供产品功能截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>3、支持旁路部署方式，无须在被审计系统上安装软件，对原有网络不造成影响，审计产品的故障不影响被审计系统的正常运行；</p> <p>★4、支持 Oracle、SQL-Server、DB2、Informix、Sybase、</p>	1	台



		<p>MySQL、PostgreSQL、Teradata、Cache 数据库审计。支持国产数据库人大金仓、达梦、南大通用、神通、高斯等数据库的审计（提供产品功能截图并加盖生产厂商公章）；</p> <p>5、支持对针对数据库的 XSS 攻击、SQL 注入口令攻击、缓冲区溢出等攻击行为进行审计；</p> <p>6、提供对数据库返回码的实时说明，帮助管理员快速对返回码进行识别；</p> <p>7、支持访问数据库的源主机名、源主机用户、SQL 操作响应时间、数据库操作成功、失败的审计（提供产品功能截图并加盖生产厂商公章）；</p> <p>8、支持按时间、级别、源\目的 IP、源\目的 MAC、协议名、源\目的端口为条件进行查询。</p> <p>9、提供三年质保；</p>		
8	态势感知平台	<p>1、高度 2U，千兆电口≥2 个，万兆光口≥2 个，USB 接口≥4 个，扩展槽≥4 个；硬盘≥8T；CPU 不少于（8 核心 8 线程）×2 颗，内存≥64G；双电源，单电源 550W；</p> <p>2、单台最大流量处理能力≥1G；</p> <p>★3、支持基于 ATT&CK 框架的攻击链分析，内置 13 个入侵阶段的攻击链知识库，入侵阶段包括但不限于：扫描探测、投放利用、代码执行、持续突防、权限提升、防御绕过、账户破解、环境洞察、横向扩散、数据采集、命令控制、数据窃取、深度影响（须提供产品功能界面截图和第三方权威机构检测报告并加盖原厂公章）；</p>	1	台



★4、支持多层溯源功能，开启多层溯源后，默认展示两层溯源信息，攻击手段在展示图中消失(改为显示受害者ip)，右侧展示攻击手段 TOP6 及描述信息；支持选择 1-10 层进行溯源，溯源层数不足时默认展示可溯源的最高层数，不同层源使用不同颜色区别展示，并可点击攻击者跳转查看攻击事件详情（须提供产品功能界面截图和第三方权威机构检测报告并加盖原厂公章）；

5、支持 AI 判真功能，存在多个攻击手段的攻击事件显示为 AI 判真事件，AI 判真事件存在 AI 判真标识（须提供产品功能界面截图和第三方权威机构检测报告并加盖原厂公章）；

6、支持资产画像功能，可显示资产的外部访问的流量统计信息、访问的源 IP、目的 IP、访问方式和流量趋势；内部访问的流量统计信息、访问的源 IP、目的 IP、访问方式和流量趋势；外连访问的流量统计信息、访问的源 IP、目的 IP、访问方式和流量趋势（须提供产品功能界面截图和第三方权威机构检测报告并加盖原厂公章）；

★7、支持 AI 自动处置功能，当处置列表有昨天的处置信息，今天没有处置信息时，攻击事件支持自动按照昨天的处置历史信息进行处置，攻击事件被盖上相应的处置标签，历史处置记录按时间轴形式显示处置时间、设备信息或备注信息，处置列表新增一条处置信息，显示处置目标、所属机构、数据来源、威胁等级、威胁资产数量、事件类型、处置来源、处置手段、处置时间、生效日期和备注信



息（须提供第三方权威机构检测报告并加盖原厂公章）；

8、支持配置国密加密卡，平台和流量采集设备之间数据传输支持国密算法加密（须提供产品功能界面截图和第三方权威机构检测报告并加盖公章）；

9、支持在攻击事件未处置状态条件下，展示 AI 判真事件、待人工研判事件和事件总数量等统计信息和筛选操作（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；

10、支持 SOAR 自动编排功能，攻击事件匹配上剧本设定的攻击条件、机构分组、IP 等信息后，攻击事件按照剧本设置的处置策略如封禁、白名单、判认、忽略、邮件、通报等处置手段进行处置，攻击事件被盖上相应的处置标签，处置列表显示处置目标、数据来源、联动设备、处置状态、处置信息、所属机构、处置来源、处置手段、操作用户、处置事件、备注信息（须提供产品功能界面截图和第三方权威机构检测报告并加盖公章）；

11、支持自定义攻击事件分析模型，至少包括：事件规则匹配模型、事件统计分析模型、事件关联分析模型；内置 38 种及以上安全事件分析模型，如冰蝎 webshell 通信、利用 Sqlmap 上传 webshell、Acunetix 安全工具扫描、APPSCAN 工具扫描等（须提供产品功能界面截图和第三方权威机构检测报告并加盖公章）；

12、支持攻击事件时间溯源轴展示匹配上的威胁建模模型信息，攻击手段显示模型名称，事件类型显示威胁建模设置的事件标签，覆盖的攻击阶段显示威胁建模设置的攻击



		<p>链，安全处置建议显示威胁建模设置的处置建议（须提供产品功能界面截图和第三方权威机构检测报告并加盖公章）；</p> <p>13、提供三年质保；三年软件升级授权。</p>		
9	全流量 探针	<p>1、高度 2U；千兆电口≥ 6 个， USB 接口≥ 2 个；硬盘容量$\geq 4T$； 内存$\geq 16G$；双电源，单电源 350W；</p> <p>2、流量采集能力$\geq 1G$；</p> <p>3、通过旁路镜像采集网络全部流量，支持在线支持同时接入多个镜像口，每个口相互独立不影响，设备部署不影响原有网络结构；</p> <p>4、支持多种 Web 渗透攻击检测，至少包括：SQL 注入、跨站脚本工具、代码注入、文件上传 漏洞攻击、Webshell 注入、Activex 漏洞攻击、Web 应用漏洞攻击、目录遍历攻击、文件包含漏洞攻击、服务器配置信息泄露、扫描探测、信息泄露探测等；支持多种恶意文件传播检测，至少包括：木马通信、后门通信、勒索病毒通信回传、间谍软件通信等；</p> <p>5、支持多种协议的隐匿隧道通信检测，至少包括：ICMP、HTTP、DNS 等协议的隧道通；</p> <p>6、流量行为检测：支持协议解码，至少包括：IPv4、ICMPv4、TCP、UDP、SCTP、Ethernet、PPP、PPoE、Raw、SLL、QINQ、MPLS、GRE、ERSPAN、VLAN、VXLAN、Geneve 等；支持应用层协议解析，能对网络通行行为识别，至少包括：HTTP、FTP、SMTP、DNS、DHCP、SSL、TLS、SSH、SMB、SIP、RDP、</p>	1	台

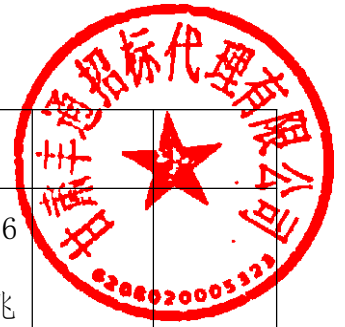


DCERPC、Modbus、ENIP/CIP、DNP3、NFS、NTP、KRB5、IKEv2、RFB、MQTT 等行为；

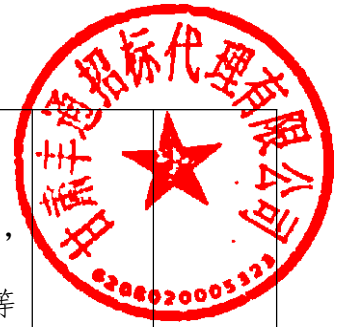
★7、5G 威胁检测：支持对 5G 协议解析和威胁检测，可以通过平台查看 5G 威胁的日志统计数据，包括攻击级别分布，攻击名称 Top5 和手机号 Top5 统计图以及 5G 威胁事件的列表。支持 5G 威胁检测，至少包括 PFCP 关联建立信令风暴、PFCP 关联修改信令风暴、PFCP 关联删除信令风暴、PFCP 会话建立信令风暴、PFCP 会话修改信令风暴、PFCP 会话删除信令风暴、非法终端等（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；

★8、AI 智能检测：支持基于机器学习的加密流量下的恶意软件通信识别，至少包括加密的 Botnet 僵尸网络行为检测；支持基于机器学习的提取攻击者真实访问的 URL，全面掌握攻击者的攻击意图和访问记录，包括：攻击者 IP、攻击者 URL、访问行为的原始报文等；支持基于语义分析检测 Web 攻击，防止攻击语句编码、变形造成的检测绕过，至少包括：支持 SQL 注入攻击、And/Or 语句内联绕过 SQL 注入攻击、Select 语句 SQL 注入攻击(union)、内置转换函数 SQL 注入攻击、And/or 语句 SQL 注入攻击、Select 子查询语句 SQL 注入攻击、Drop 语句 SQL 注入攻击、Join 查询语句 SQL 注入攻击等注入识别等；

9、全包存储：支持全流量报文的存储，以及远程调取、查看和下载功能（须提供产品功能界面截图和第三方权威机构检测报告并加盖原厂公章）；



		10、提供流量规则库授权,升级许可3年。		
10	入侵检测	<p>1、硬件参数：2U 上架设备（1 个 RJ-个 Console 口，≥6 个 10/100/1000 Base-T 接口，≥2 个 USB 口，≥4 个千兆光接口插槽（含多模光模块），支持≥2 个扩展插槽，冗电，包含≥2T 硬盘）一台，包含 3 年的特征库升级授权，质保期内（自硬件产品发货之日起，为期 3 年）免费维修。</p> <p>功能参数： 1. 支持对 IPv4/IPv6 网络层协议的解析；</p> <p>2、支持多数据关联展示，首页支持选择固定时间周期进行展示，包含：昨天、今天、最近 7 天、最近 15 天四个维度周期进行选择展示网内态势；展示的态势详情包含，ATT&CK 攻击矩阵对应战术，告警事件发展趋势统计，同时告警趋势应包含：高、中、低、无威胁四个等级，支持汇总曲线呈现；支持攻击、受害地址 TOP 汇总统计，并支持数据下钻；支持首页设备运行状态监控，支持监控内容至少包含：运行时间、CPU 利用率、内存利用率、磁盘利用率；支持监控接入流量，支持流量汇总呈现同时支持单接口 呈现，确定网内对应区域流量趋势，保证网内流量趋势稳定；</p> <p>3、支持对常见的拒绝服务攻击（DDOS）的检测能力，针对 TCP FLOOD、UDP FLOOD、ICMP FLOOD 攻击行为进行检测，并支持通过控制界面配置攻击的检测时间和阈值条件；</p> <p>★4、具备 SQL 注入、XSS 算法引擎，引擎支持界面进行启</p>	1	台



停配置（提供产品功能界面截图证明）；

★5、支持程序具备 AI 引擎自动对攻击进行威胁情报云查，页面自动呈现情报云查信息，查询结果至少包含：威胁等级、标签、威胁类型、IP 地址、IP 类型、活跃时间、发现时间、国家、地区、运营商、ASN 号、ASO 号、开放端口、恶意端口等（提供产品功能界面截图证明）；

6、支持自定义规则，可结合用户业务进行深度检测，自定义内容包括源 IP、源端口、目的 IP、目的端口、协议、事件威胁等级、主机状态、事件类型、攻击阶段、攻击结果、攻击手段；支持关联规则分析，进行双向检测规则编写，兼容业界主流 snort 规则（提供产品功能界面截图证明）；

7、系统具备专有的挖矿分析场景：基于特征库和威胁情报检测挖矿主机，对挖矿主机进行不同阶段的展示，至少包括连接矿池阶段、获取挖矿任务阶段、控制命令通信阶段、挖矿成功阶段，形成挖矿链可视跟踪。对网络中的挖矿主机活跃程度，挖矿币种有直观的图形化展示（提供产品功能界面截图证明）；

8、具备通过 web 页面导入 pcap 包离线回放检测能力，单个导入回放的数据包最大支持 1G，支持批量导入或选择文件夹导入，支持选择回放流量业务口；

9、系统外发日志类型不少于 6 种，且在界面可单独配置哪种类型日志外发，至少包含：事件告警外发、异常连接告警外发、威胁情报告警外发、流数据外发、协议元数据、



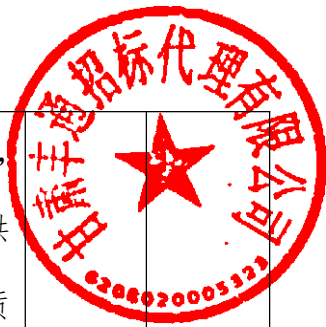
		<p>资产数据；</p> <p>10. 提供三年质保。</p>		
11	网闸	<p>1、高度 2U 标准机架式，冗余电源；配备液晶屏；内网、外网各配置接口：≥6 个千兆电口，≥2 个千兆 SFP 插槽；应用层吞吐≥600Mbps ，应用层并发连接≥8 万。开通文件交换、FTP 访问、数据库交换、邮件传输、安全浏览、安全传输、消息传输模块、视频传输和工控模块。</p> <p>★2、内、外网主机分别具备三系统，即系统 A、系统 B 和备份系统。支持在 WEB 界面上配置启动顺序，在 A 系统发生故障时，可以切换到 B 系统；支持将当前运行系统备份（提供配置界面截图证明并加盖公章）；</p> <p>3、支持 IPv4、IPv6 双协议栈接入</p> <p>4、对日志的浏览、查询、导出、删除等操作</p> <p>5、支持日志远程存储，可对接日志审计。</p> <p>6、支持图形化网络吞吐量统计，可展示整机或单一接口的实时、24 小时、1 周范围内的数据统计。</p> <p>★7、支持单任务文件统计及查询，可展示任务号、文件数、文件大小、文件名称、发送时间等信息，并根据结果进行查询（提供配置界面截图证明并加盖公章）。</p> <p>8、支持 HTTPS 的 Web 方式管理，实现了远程管理信息加密传输；</p> <p>9、支持同种数据库间（同构）和不同种数据库间（异构）的同步；</p> <p>10、三年质保。</p>	1	台



12	核心交换机	<p>1、交换容量$\geq 880\text{Gbps}$，整机转发性能$\geq 432\text{ Mpps}$；</p> <p>2、固化千兆电口≥ 20个，千兆 Combo 口≥ 8，万兆光口≥ 8个；额外提供扩展槽位≥ 1个；</p> <p>★3、为保障设备环境适应能力，要求设备支持 0-70℃ 宽温工作；</p> <p>4、支持 VXLAN 二层交换；支持 VXLAN 路由交换；支持 VXLAN 网关；支持 EVPN 分布式网关；支持 OpenFlow+Netconf 的 VxLAN 集中控制平面；</p> <p>★5、OSPF 路由表容量$\geq 12\text{K}$；</p> <p>6、支持多虚一虚拟化技术，将多台物理设备虚拟化为 1 台逻辑设备；</p> <p>7、支持 MPLS L3VPN、MPLS L2VPN、MPLS-TE；</p> <p>8、支持 IPv4 和 IPv6 的三层路由功能，支持静态路由、RIP、OSPF、BGP；</p> <p>9、支持 IGMP Snooping、IGMP Proxy、GMRP；支持 PIM-SM、PIM-SSM、PIM-DM；</p> <p>10、支持 4K 802.1Q VLAN；支持基于 MAC/IP 子网/认证策略/端口的 VLAN；支持 Voice VLAN；支持 QinQ11、支持中文管理界面、WEB 管理接口、SNMP v1/v2/v3；</p> <p>12、提供三年质保。</p>	2	台
13	数据中心防火墙	<p>1、硬件参数：标准 1U 设备，双路供电电源；标配≥ 16个 10/100/1000M 自适应千兆电接口，≥ 2个千兆 SFP 接口（含多模光模块）及≥ 4个 SPF+万兆接口；标配$\geq 64\text{G}$ SSD 硬盘；默认支持下一代防火墙访问控制、入侵防御、网络</p>	1	台



		<p>防病毒、上网行为及 URL 分类管理、流控和 IPSec VPN 模块；质保期（自硬件产品发货之日起，为期 3 年）内免费维修，入侵防御特征库三年升级服务。网络吞吐$\geq 12G$；每秒 TCP 新建连接数≥ 8 万/秒；最大并发连接数≥ 280 万。</p> <p>2、支持路由、透明、旁路模式；</p> <p>3、支持静态路由、RIP、OSPF、OSPFv3、BGP、ISP 路由；</p> <p>4、支持根据入接口、源/目的 IP 地址、源/目的端口、协议、用户、应用、选路算法、健康检查、权重等多种条件设置策略路由；</p> <p>5、支持不少于 8 种的选路算法，包括但不限于最小抖动、最小延迟、最小丢包率、轮询、加权轮询等；</p> <p>6、支持 IPv6 场景下的动态路由协议（包括但不限于 OSPFv3、BGP4+等）、安全防护功能；</p> <p>7、支持策略加速技术，减少策略对设备性能的消耗；</p> <p>8、支持 SSL 加密流量检测功能，支持对 ipv4，ipv6 流量进行加密检测；</p> <p>9、内置动态黑名单功能，可与入侵防护、WEB 应用防护、防暴力破解功能实现联动封锁；支持静态和动态黑名单命中统计和监控；</p> <p>10. 支持 SSLVPN 功能，满足远程用户安全接入内网；无需额外授权，SSLVPN 用户数无限制；</p> <p>11、提供三年质保。</p>		
14	数据中	1、高度 1U，标准机架式设备,冗余电源；配置 ≥ 10 个千	1	台



<p>心防火 墙</p>	<p>兆电口，≥4个千兆光口；配置≥64G 硬盘，吞吐量≥8G，最大并发连接数≥400万，每秒新建连接数≥4万。提供三年入侵防护特征库更新、三年病毒库升级、三年硬件质保；</p> <p>2、支持 IPV4\IPV6 双栈,可以通过 6to4 隧道实现 IPv6 终端穿越 IPV4 网络的访问；</p> <p>3、支持静态路由、策略路由、OSPF、BGP 等路由协议；</p> <p>★4、支持多系统引导，可在 WEB 界面直接配置启动顺序，无需进入命令行或在重启过程中切换，至少支持两个操作系统（提供功能截图并加盖生产厂商公章）；</p> <p>5、安全策略配置便捷，源地址、目的地址、入侵防御、防病毒、URL 过滤、协议控制、反垃圾邮件、用户认证等通过一条安全策略配置,简化管理（提供功能截图并加盖生产厂商公章）；</p> <p>6、支持 URL 日志，同时包含 NAT 信息和 URL 信息；</p> <p>7、支持 ISP 路由，支持联通、电信、教育网、移动等 ISP 服务商地址列表，列表可导出及导入，可通过 Web 界面选择不同的 ISP 服务商实现快速切换（提供功能截图并加盖生产厂商公章）；</p> <p>★8、应当支持多种策略路由，至少支持依据文件类型、WEB 地址（URL）、应用进行策略路由设置，同时支持策略路由的下一跳 IP 探测（提供功能截图并加盖生产厂商公章）；</p> <p>9、提供三年质保。</p>	
------------------	--	--



二、广电采编系统

15	边界防火墙	<p>1、具备千兆电口≥ 8个，千兆光口≥ 2个，支持扩展槽≥ 2个，高度$\leq 1U$，双电源；</p> <p>2、整机吞吐量$\geq 8Gbps$，每秒新建连接数≥ 7万，最大并发连接数≥ 300万；</p> <p>3、支持通过命令行的方式对设备内部数据流进行分析，可快速定位造成故障的防火墙内部功能模块，便于进行故障排查（提供具备权威机构的第三方检测报告）；</p> <p>★4、支持基于不同安全策略设定会话长连接老化时间（提供具备权威机构的第三方检测报告）；</p> <p>5、支持多虚一部署，可将两台物理设备虚拟化成一台逻辑上的设备（提供具备权威机构的第三方检测报告）；</p> <p>★6、支持将一台逻辑上的设备虚拟化成多个虚拟防火墙，并可查看各虚拟防火墙的 CPU 和内存利用率、新建、并发和吞吐信息，并可单独重启特定虚拟防火墙（提供具备权威机构的第三方检测报告及产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>7、支持 MPLS（提供具备权威机构的第三方检测报告）；</p> <p>8、支持对安全策略进行冗余分析，并支持按不同时间段筛选未匹配的策略功能，且可以对其进行禁/启用或者删除操作（提供具备 CNAS 标识第三方检测报告及产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>9、为保证可靠性，设备支持双机热备，且主备切换时丢包不超过 3 个（提供具备 CNAS 标识第三方检测报告）；</p>	2	台
----	-------	---	---	---



		<p>10、支持 IP 信誉黑名单（提供具备 CNAS 标识第三方检测报告）；</p> <p>11、支持 IPv6 与 IPv4 互访（提供具备 CNAS 标识第三方检测报告）；</p> <p>12、访问控制策略支持基于源/目的 IP，源/目的端口，源/目的区域，用户（组），应用/服务类型的细化控制方式；</p> <p>13、支持静态路由、等价路由，支持 RIP、RIPng；OSPFv2/v3 动态路由协议；</p> <p>14、支持 SYN Flood、ICMP Flood、UDP Flood、ARP Flood 攻击防护，支持 IP 地址扫描，端口扫描防护，支持 ARP 欺骗防护功能、支持 IP 协议异常报文检测和 TCP 协议异常报文检测；</p> <p>15、提供病毒库 3 年升级授权，IPS 库 3 年升级授权。</p>		
16	全流量探针	<p>1、高度 2U；千兆电口 ≥ 6 个，USB 接口 ≥ 2 个；硬盘容量 $\geq 4T$；内存 $\geq 16G$；双电源，单电源 350W；</p> <p>2、流量采集能力 $\geq 1G$；</p> <p>3、通过旁路镜像采集网络全部流量，支持在线支持同时接入多个镜像口，每个口相互独立不影响，设备部署不影响原有网络结构；</p> <p>4、支持多种 Web 渗透攻击检测，至少包括：SQL 注入、跨站脚本工具、代码注入、文件上传 漏洞攻击、Webshell 注入、Activex 漏洞攻击、Web 应用漏洞攻击、目录遍历攻击、文件包含漏洞攻击、服务器配置信息泄露、扫描探测、信息泄露探测等；支持多种恶意文件传播检测，至少包括：</p>	1	台



木马通信、后门通信、勒索病毒通信回传、间谍软件通信等；

5、支持多种协议的隐匿隧道通信检测，至少包括：ICMP、HTTP、DNS 等协议的隧道通；

6、流量行为检测：支持协议解码，至少包括：IPv4、ICMPv4、TCP、UDP、SCTP、Ethernet、PPP、PPoE、Raw、SLL、QINQ、MPLS、GRE、ERSPAN、VLAN、VXLAN、Geneve 等；支持应用层协议解析，能对网络通行行为识别，至少包括：HTTP、FTP、SMTP、DNS、DHCP、SSL、TLS、SSH、SMB、SIP、RDP、DCERPC、Modbus、ENIP/CIP、DNP3、NFS、NTP、KRB5、IKEv2、RFB、MQTT 等行为；

★7、5G 威胁检测：支持对 5G 协议解析和威胁检测，可以通过平台查看 5G 威胁的日志统计数据，包括攻击级别分布，攻击名称 Top5 和手机号 Top5 统计图以及 5G 威胁事件的列表。支持 5G 威胁检测，至少包括 PCFP 关联建立信令风暴、PCFP 关联修改信令风暴、PCFP 关联删除信令风暴、PCFP 会话建立信令风暴、PCFP 会话修改信令风暴、PCFP 会话删除信令风暴、非法终端等（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；

★8、AI 智能检测：支持基于机器学习的加密流量下的恶意软件通信识别，至少包括加密的 Botnet 僵尸网络行为检测；支持基于机器学习的提取攻击者真实访问的 URL，全面掌握攻击者的攻击意图和访问记录，包括：攻击者 IP、攻击者 URL、访问行为的原始报文等；支持基于语义分析



		<p>检测 Web 攻击,防止攻击语句编码、变形造成的检测绕过,至少包括:支持 SQL 注入攻击、And/Or 语句内联绕过 SQL 注入攻击、Select 语句 SQL 注入攻击(union)、内置转换函数 SQL 注入攻击、And/or 语句 SQL 注入攻击、Select 子查询语句 SQL 注入攻击、Drop 语句 SQL 注入攻击、Join 查询语句 SQL 注入攻击等注入识别等;</p> <p>9、全包存储:支持全流量报文的存储,以及远程调取、查看和下载功能(须提供产品功能界面截图和第三方权威机构检测报告并加盖原厂公章);</p> <p>10、提供流量规则库授权,升级许可 3 年。</p>		
17	终端安全管理杀毒系统	<p>控制中心+80 个 PC 终端授权+7 个 windows server 授权+13 个 Linux 授权,授权期限为 3 年。</p> <p>1、支持全盘扫描、快速扫描、自定义扫描、右键扫描、拖动扫描等多种扫描方式;</p> <p>★2、人工智能引擎支持恶意代码检测多分类,能够区分 Virus、Trojan、Ransom、Rootkit、Backdoor、Exploit、Worm 等类型(须提供产品配置截图证明,并加盖原厂公章);</p> <p>3、行为分析引擎:分析和拦截各类无文件攻击行为,支持脚本防御、应用程序加固等功能;</p> <p>★4、具备外设管控能力,支持对终端各种外设(USB 存储、光驱、USB 外置网卡、无线网卡、蓝牙、手机、平板等)、接口(USB 接口、串口、并口、1394、PCMCIA)设置使用权限,支持添加外设和端口黑白名单例外(须提供产品配置</p>	1	套



		<p>截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>5、具有持续采集浏览器 HTTP/HTTPS 访问记录的机制，支持 Chrome、Edge、Maxthon、FireFox、QQ、UC、2345 等常见 浏览器（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>6、支持目录白名单、文件哈希白名单、签名证书白名单三种方式（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>7、人工智能引擎支持 Windows/Linux/国产操作系统（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>8、人工智能引擎支持 X86/ARM 硬件平台（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>9、支持导入多种授权，支持异构产品的集中管理（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>10、支持采集第三方服务软件日志，包括主流数据库日志、主流中间件日志、FTP 日志、邮箱系统日志等（须提供产品配置截图证明，并加盖原厂公章）；</p> <p>11、纯软件版，利用客户现有服务器资源（需 linux 系统）进行系统部署；</p> <p>12、提供三年质保服务，客户端杀毒、EDR、桌管三合一 WindowsPC 版授权。</p>		
18	数据中心防火墙	<p>1、高度 1U，标准机架式设备,冗余电源；配置≥10 个千兆电口，≥4 个千兆光口；配置≥64G 硬盘，吞吐量≥8G，最大并发连接数≥400 万， 每秒新建连接数≥4 万。提供三年入侵防护特征库更新、三年病毒库升级、三年硬件质</p>	2	台



		<p>保；</p> <p>2、支持 IPV4\IPV6 双栈,可以通过 6to4 隧道实现 IPv6 终端穿越 IPV4 网络的访问；</p> <p>3、支持静态路由、策略路由、OSPF、BGP 等路由协议；</p> <p>★4、支持多系统引导，可在 WEB 界面直接配置启动顺序，无需进入命令行或在重启过程中切换，至少支持两个操作系统（提供功能截图并加盖生产厂商公章）；</p> <p>5、安全策略配置便捷，源地址、目的地址、入侵防御、防病毒、URL 过滤、协议控制、反垃圾邮件、用户认证等通过一条安全策略配置,简化管理（提供功能截图并加盖生产厂商公章）；</p> <p>6、支持 URL 日志，同时包含 NAT 信息和 URL 信息；</p> <p>7、支持 ISP 路由，支持联通、电信、教育网、移动等 ISP 服务商地址列表，列表可导出及导入，可通过 Web 界面选择不同的 ISP 服务商实现快速切换（提供功能截图并加盖生产厂商公章）；</p> <p>★8、应当支持多种策略路由，至少支持依据文件类型、WEB 地址（URL）、应用进行策略路由设置，同时支持策略路由的下一跳 IP 探测；</p> <p>9、提供三年质保（提供功能截图并加盖生产厂商公章）；</p>		
19	数据库 审计	<p>1、高度 1U,采用国产处理器，国产操作系统，标准机架式设备，配置≥6 个千兆电口，配置≥4 个千兆 SFP 光口插槽，剩余≥3 个接口扩展 插槽，硬盘≥4T。吞吐量≥4G，记录事件能力：≥35000 条/秒。提供≥3 个数据库审计实</p>	1	台



		<p>例授权，提供三年硬件质保。</p> <p>★2、可审计记录 FTP、邮件、HTTP 等方式传输的文件（包括文本、Word、Excel 等格式），并且可对审计到的文件进行查询和下载（提供截图并加盖生产厂商公章）；</p> <p>3、支持旁路部署方式，无须在被审计系统上安装软件，对原有网络不造成影响，审计产品的故障不影响被审计系统的正常运行；</p> <p>★4、支持 Oracle、SQL-Server、DB2、Informix、Sybase、MySQL、PostgreSQL、Teradata、Cache 数据库审计。支持国产数据库人大金仓、达梦、南大通用、神通、高斯等数据库的审计（提供截图并加盖生产厂商公章）；</p> <p>5、支持对针对数据库的 XSS 攻击、SQL 注入口令攻击、缓冲区溢出等攻击行为进行审计；</p> <p>6、提供对数据库返回码的实时说明，帮助管理员快速对返回码进行识别；</p> <p>7、支持访问数据库的源主机名、源主机用户、SQL 操作响应时间、数据库操作成功、失败的审计（提供截图并加盖生产厂商公章）；</p> <p>8、支持按时间、级别、源\目的 IP、源\目的 MAC、协议名、源\目的端口为条件进行查询；</p> <p>9、提供三年质保。</p>		
20	核心交换机	<p>1、交换容量$\geq 880\text{Gbps}$，整机转发性能$\geq 432\text{ Mpps}$；</p> <p>2、固化千兆电口≥ 20个，千兆 Combo 口≥ 8，万兆光口≥ 8个；额外提供扩展槽位≥ 1个；</p>	2	台



		<p>★3、为保障设备环境适应能力，要求设备支持 0-70℃ 宽温工作；</p> <p>4、支持 VXLAN 二层交换；支持 VXLAN 路由交换；支持 VXLAN 网关；支持 EVPN 分布式网关；支持 OpenFlow+Netconf 的 VxLAN 集中控制平面；</p> <p>★5、OSPF 路由表容量 ≥12K；</p> <p>6、支持多虚一虚拟化技术，将多台物理设备虚拟化为 1 台逻辑设备；</p> <p>7、支持 MPLS L3VPN、MPLS L2VPN、MPLS-TE；</p> <p>8、支持 IPv4 和 IPv6 的三层路由功能，支持静态路由、RIP、OSPF、BGP；</p> <p>9、支持 IGMP Snooping、IGMP Proxy、GMRP；支持 PIM-SM、PIM-SSM、PIM-DM；</p> <p>10、支持 4K 802.1Q VLAN；支持基于 MAC/ IP 子网/认证策略/端口的 VLAN；支持 Voice VLAN；支持 QinQ 11、支持中文管理界面、WEB 管理接口、SNMP v1/v2/v3；</p> <p>12、提供三年质保。</p>		
--	--	---	--	--

三、等保测评

21	等保测评	日报采编系统、广电采编系统的等保测评（三年）。	1	项
----	------	-------------------------	---	---

四、机房改造（所有设备三年质保）

22	防盗门 单门	<p>1、门扇厚度:大于等于 70mm；</p> <p>2、钢板厚度:大于等于 1.2mm；</p> <p>3、防撬指数:大于等于 20 级；</p>	2	套
----	-----------	---	---	---



		4、绑定结构:双扣式绑定。		
23	400万 网络 半球	<p>1、分辨率：2560×1440@25fps，在该分辨率下可输出实时图像；</p> <p>2、智能侦测：支持越界侦测，区域入侵侦测；</p> <p>3、支持背光补偿，强光抑制，3D 数字降噪，120dB 宽动态适应不同监控环境；</p> <p>4、1 个内置麦克风，高清拾音；</p> <p>5、采用高效阵列红外灯，使用寿命长，红外照射距离最远可达 30m；</p> <p>6、防尘防水设计，可靠性高。</p>	2	台
24	POE 交 换机	<p>1、4 个 10/100/1000Mbps 电口（支持 PoE/PoE+），1 个 10/100/1000Mbps 电口；</p> <p>2、整机 POE，最大输出功率：54W；</p> <p>3、支持端口状态显示、端口流量统计、PoE 端口输出功率状态、端口双工/协商速率配置、流控配置、PoE 输出开关，支持广播风暴抑制、端口限速、端口隔离，支持端口镜像、环路保护、线缆检测，支持 EWEB/APP/MACC 管理。</p>	2	台
25	硬盘录 像机	<p>1、核心性能提升，支持 6 路 1080P 解码，预览回放体验更为流畅；</p> <p>2、最大支持 8TB 硬盘，录像存储时间周期更长；</p> <p>3、预装 4.0 Lite 操作系统，上手操作轻松，易用性大幅提升；</p> <p>4、支持萤石、ISUP5.0 以及 GB28181 协议，平台接入轻松</p>	2	台



		<p>实现；</p> <p>5、260 铁盒机箱；</p> <p>6、支持 6 路 1080P 解码；</p> <p>7、接入 200W 或 400W 相机，最大支持 600W 相机接入；1 盘位，最大支持 8TB 硬盘；</p> <p>8、支持 1 个 HDMI 口+1 个 VGA 口高清 1080P 输出；</p> <p>9、单网口（4/8 路为百兆，16 路为千兆） ， 2 个 USB2.0 接口。</p>		
26	硬盘	<p>1、容量：4000；</p> <p>2、转速： 5900rpm；</p> <p>3、缓存容量：64M；</p> <p>5、盘体尺寸：3.5 寸；</p> <p>6、接口标准：S-ATA III；</p> <p>7、单碟容量：1000G；</p> <p>8、适用类型：台式机，接口速率：6Gb/s。</p>	2	块
27	KVM 切换器	<p>1、切换方式：热键或 OSD；</p> <p>2、屏幕类型：LCD，尺寸：19 英寸，屏幕分辨率 1280*1024，屏幕比例：4:3；</p> <p>3、可视面积：300mm(H)*376mm(V 色彩显示：16.7M) ；</p> <p>4、亮度：300cd/m2，对比度：1000:1，像素间隔：0.264(H)*0.264(W) ；</p> <p>5、液晶屏使用寿命：LCD MTBF>50000H，背光源 MTBF>30000H；</p> <p>6、电源电压：DC 12V，功率：24W；</p>	2	套



		<p>7、材质：镀锌电解板；</p> <p>8、尺寸：480*570.7*44mm；</p> <p>9、鼠标、触控板、2 个按键；</p> <p>10、键盘：102 键，使用寿命：>1000000 次；</p> <p>11、兼容系统：支持 Microsoft Windows9X/ME/NT/2K/XP；</p> <p>12、工作温度：-45-60℃；</p> <p>13、存储温度：-20-65℃。</p>		
28	门禁一体机	<p>1、4.3 英寸 LCD 液晶显示屏，屏幕分辨率：272*480；</p> <p>2、采用 200 万广角宽动态摄像头，星光级图像传感器；</p> <p>3、采用深度学习算法，设备支持 5000 人脸库，对比时间 ≤0.2s，面部识别距离 0.3m-1.5m；适应 1m—2m 身高范围；</p> <p>4、支持多种认证方式：单独人脸、单独刷卡、人脸+刷卡、人脸或刷卡；</p> <p>5、具有 1 路 RS485 接口，可外接 1 个 RS485 读卡器作为副读卡器，实现出门刷卡功能，或设备作为读卡器接入门禁主机；</p> <p>6、支持数据网络上传功能，可将设备比对结果及联动抓拍照片实时上传给平台；</p> <p>7、支持联网运行，支持平台软件下载人员权限信息；</p> <p>8、具有 1 路国际标准韦根接口，支持 W26/34 格式，可外接门禁主机或韦根读卡器；</p> <p>9、支持断网续传功能，设备离线状态下产生事件在与平台连接后会重新上传；支持 NTP 校时、手动校时、自动</p>	2	套



		校时功能。		
29	门禁电源	1、输入电压 AC110-240V;输入频率 50-60Hz; 2、输出电压 DC12V,输出电流 3A; 3、输出电压微调范围+10%;	2	
30	电磁锁	1、长 238x 宽 45x 厚 25(mm); 2、280kg(550Lbs)直线拉力; 3、DC12V, 340mA; 4、抱时上锁时间设置: 无延时; 5、木门、玻璃门、金属门、防火门; 6、环境温度+20℃以内; 7、-10~+55℃ (14-131F); 8、化学镀镍处理; 9、电镀锌处理。	2	个
31	闭门器	1、门重:60-85KG; 2、适装门宽: ≤ 1100mm ; 3、适用环境温度范围:-30℃-50℃; 4、闭门力量:EN4 开门角度≤180° ; 5、使用寿命:100 万次; 6、关门调速:两段调速; 7、锁门速度:0° -15° , 范围内可调; 8、闭门速度:15° -180° , 范围内可调。	2	个
32	出门按钮	1、开关尺寸:长 86x 宽 86x 厚 40(mm); 2、触点容量:1A@30VDC; 3、接点输出:NO/NC/COM/接点感应距离:0.1~20CM;	2	个



		<p>4、输入电压:DC12V~24V;</p> <p>5、适用温度:-20~+55℃ (14-131F);</p> <p>6、适用湿度:0~95%相对湿度。</p>		
33	灭火系统	<p>1、感温自启动灭火装置;</p> <p>2、采用七氟丙烷/二氧化碳作为灭火剂;</p> <p>3、无害任何电源、专门的火灾探测器、复杂的设备和管线,集报警和灭火于一体的灭火装置;</p> <p>4、装置采用柔性可弯曲的探火管作为火灾的报警部件,同时探火管兼做灭火剂的输送及释放管道,可以布置到每一个潜在的着火点最近处,灭火效率极高;</p> <p>5、点射功能:支持;</p> <p>6、灭火级别:A和B。</p>	2	套
34	网络机柜	<p>1、定制隔板(导轨),隔板可上下自由调整、顶部、底部有可关闭走线槽;可拆卸的前后门及左右侧门,方便安装和维修;</p> <p>2、玻璃前门及高密度网孔后门,弧形通风门条,更方便,用户观察机器设备的运行状态;高级旋转门把锁;</p> <p>3、颜色:黑色;</p> <p>4、全部采用优质冷轧钢板制作;</p> <p>5、立柱 2.0mm,门板 1.2mm,底盘 1.0mm;</p> <p>6、所有部件都经过脱脂、酸洗、防锈磷化、纯水清洗静电喷塑;</p> <p>7、尺寸: 600*800*2000mm。</p>	2	个
35	动环物	<p>1、采集接口丰富,支持 RS485、开关量、模拟量采集;</p>	2	套



	联网关	<p>2、内置交换机，双网络设计，实现两个网段数据接入或上报支持 WEB 配置，方便易用；</p> <p>3、无风扇，便于安装；</p> <p>4、支持 DC 12V 对外供电；</p> <p>5、网口数量：5 个 J45 10M/100M 自适应以太网口（4+1 设计，可配置 2 个网络段）；</p> <p>6、开关量输入 DI：4 路；</p> <p>7、开关量输出 DO：2 路；</p> <p>8、对外供电接口：3 路 DC12V；</p> <p>9、硬盘槽位：1 个 MSATA 固态硬盘槽位；</p> <p>10、RS485/RS232 接口：2 路 RS485/RS232 复用，第 1 路支持切换为 RS422；</p> <p>11、模拟量输入（0-5V 或 4-20mA）：4 路（与 DI 复用）；</p> <p>12、整机变量数量 1000 个；</p> <p>13、音频接口：1 个 Audio In；1 个 Line Out。</p>		
36	有线水浸探测器	<p>1、金属材质，可检测的最小积水深度 1mm±0.5mm；</p> <p>2、线缆规格：AVVR 2*0.3mm²，长度 180cm，导体电阻（69.2 Ω/KM20℃）阻燃 VW-1；</p> <p>3、探测灵敏度≤500k Ω；</p> <p>4、支持声光报警输出，声压分贝≥85dB（正前方 1 米处）；</p> <p>5、支持报警输出常开/常闭可选，触点容量 1A/24VDC；</p> <p>6、报警输出：NC、NO 可选；</p> <p>7、标称电压：DC12-24V；</p> <p>8、工作湿度：10%~90%Rh；</p>	2	套



		<p>9、工作温度：-10℃~+55℃；</p> <p>10、功耗：报警电流≤200mA，静态电流≤30mA；</p> <p>11、外壳材质：塑料；</p> <p>12、安装方式：壁挂；</p> <p>13、尺寸(宽 x 高 x 深)：92*67*26.4mm。</p>		
37	有线温湿度一体探测器	<p>1、多电源设计，支持 DC12V 和 Micro USB 接口 5V 供电，超低功耗<0.03W；</p> <p>2、壁挂吸顶结构，易于安装；</p> <p>3、测量精度高、范围宽、一致性好；</p> <p>4、报警输出：NC、NO 可选；</p> <p>5、工作湿度：10%~90%Rh；</p> <p>6、工作温度：-10℃~+55℃；</p> <p>7、功耗：平均功耗：<0.03W，平均电流：<2mA；</p> <p>8、外壳材质：塑料；</p> <p>9、安装方式：室内墙面安装，天花板吸顶；</p> <p>10、尺寸(宽 x 高 x 深)：120×115×32mm。</p>	2	套
38	有线室内双鉴探测器	<p>1、探测方式：被动红外+微波；</p> <p>2、探测范围：12m / 90°；全范围 PIR 辅以 24GHz 微波探测；</p> <p>3、测速范围：0.2~3m/s；</p> <p>4、灵敏度：自动；</p> <p>5、支持自动灵敏度和数字温度补偿；光学密封，下视窗保护；</p> <p>6、支持下视窗保护；支持数字温度补偿；支持智能算法；</p>	2	套



	<p>7、微波频段：24GHz (24.15~24.25GHz)；</p> <p>8、防拆保护：开盖；报警输出：常闭；</p> <p>9、标称功耗：17mA(最大)；设备供电：9-16VDC；标称电压：12VDC；</p> <p>10、安装高度：1.8m~2.4m；</p> <p>11、工作温度：-10℃~ 55℃；储存温度：-20℃~℃； 工作湿度：10%-90%；</p> <p>12、尺寸(宽 x 高 x 深)：65.7mm×103.8mm×45.5mm；</p> <p>13、安装方式：壁装。</p>		
--	---	--	--

二、采购要求

1. 投标说明

投标人应充分考虑市场价涨浮因素，投标报价应包括成本费、手续费、保险费、税金、人工费及不可预见费等全部费用。若投标报价不能完全包括上述内容，该投标将被认为非实质性响应。

2. 商务要求

2.1. 合同履行期限：三年；

2.2. 交货地点：招标人指定的项目实施所在地；

2.3 付款方式：签订合同时具体商议；

2.4 质量标准：符合国家相关标准；

2.5 中标人须为招标人提供普通增值税发票或增值税发票，所有款项招标人一律向发票开具者的基本账户进行支付，不向分公司、专户等其他账户支付。

第五章 合同条款及格式



平凉市融媒体中心网络安全等级 保护项目

政府采购合同

(待合同签订时具体商议)

合同编号：_____

招标人(甲方):平凉市融媒体中心

中标人(乙方): _____

招标代理机构: 甘肃丰通招标代理有限公司

签订日期: ____年__月__日



厂批号一致，并可追索查阅，所有随设备的附件必须齐全。乙方应将关键设备的用户手册、保修手册、有关技术资料及配备件、随机工具等交付给甲方，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

4.3 在验收过程中发现数量不足或有质量、技术等问题，乙方应负责按照甲方的要求采取补足、更换等处理措施，并承担由此发生的一切费用和损失。

4.4 因质量问题发生争议时，由能够对设备进行专业技术检测的质量技术监督部门鉴定。

五、项目实施的责任事项

5.1 甲方：合同签订后，向乙方提供有关维护设备的技术要求及实施注意事项；设备维护过程中，甲方应予以配合，并提供乙方维护设备所需要的辅助条件。

7.2 乙方：自备项目维护所需要的加工器械和安装工具；做好材料和设备的检验、管理，确保项目质量，按合同规定的时间如期完工和交付；在合同规定的保修期内，对属于乙方负责的项目质量问题，负责无偿修理；负责及时收集、清运现场因设备维护产生的垃圾，并对所属工作区域安排专人进行清扫，确保工作现场整洁。

六、项目实施的安全注意事项

6.1 乙方必须认真贯彻有关设备安全维护安装、调试规章制度，进行安全技术培训，设置安全保障设施，自行办理工伤保险，严格遵守安全操作规程，设备安装过程中如发生伤亡事故，其责任由乙方承担。

6.2 在设维护、调试过程中，造成的火灾事故、电击伤亡事故，均由



乙方负责。

七、项目价款的支付与结算

7.1 付款方式：签订合同时具体商议。

7.2 乙方账户信息

公司名称：_____

基本账户：_____

账 号：_____

7.3 乙方应开具相应金额、符合国家要求的税务发票。

八、税费

在中国境内、外发生的与本合同规定的项目业务有关的一切税费均包含在合同价款内，由乙方负担。

九、合同的变更

9.1 在合同履行过程中，甲、乙双方可就合同履行的时间、地点和方式等协商进行变更。协商一致后，双方应签订书面的补充协议。

9.2 除双方签署书面协议，并成为合同不可分割的一部分外，本合同条件不得有任何变更。

十、合同中止与终止

10.1 合同的中止

(1) 合同在履行过程中，因招标计划调整，甲方可以要求中止履行，待计划确定后继续履行；



(2) 合同履行过程中因磋商响应人就招标过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要或财政部门责令中止的，应当中止合同的履行。

10.2 合同的终止

(1) 合同因有效期限届满或履行而终止；

(2) 乙方未能依照本合同约定条件履行合同，已构成根本性违约的，甲方解除本合同。

(3) 如果乙方丧失履约能力或被宣告破产，甲方可在任何时候以书面形式通知乙方解除合同而不给乙方补偿。

(4) 如果乙方在履行合同过程中有不正当竞争行为，甲方有权解除合同，并按《中华人民共和国反不正当竞争法》规定由有关部门追究其法律责任。

(5) 如果合同的履行将损害国家利益或社会公共利益，甲方有权解除合同的履行，给乙方造成损失的予以相应补偿。

十一、 合同转让和分包

11.1 乙方不得以任何形式将合同转包。

11.2 乙方未在投标文件中说明，不得将合同的非主体、非关键性工作分包给他人。

十二、 争议解决

12.1 合同各方应通过友好协商，解决在合同履行过程中所发生的或与合同有关的一切争议。如从协商开始后十日内仍不能解决，可以向上级主管部门提请调解。

12.2 调解不成向甲方所在地人民法院提起诉讼。



12.3 如诉讼事项不影响合同其它部分的履行，则在诉讼期间，除正在进行诉讼的部分外，合同的其它部分应继续执行。

十三、 法律适用

本合同适用中华人民共和国现行法律、行政法规和规章，如合同条款与法律、行政法规和规章不一致的，按照法律、行政法规和规章执行。

十四、 组成合同的文件

合同由以下文件构成，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

- (1) 本合同协议书
- (2) 在招标或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议
- (3) 中标通知书
- (4) 招标文件
- (5) 投标文件
- (6) 标准、规范及有关技术文件

十五、 合同生效

15.1 本合同在甲乙双方授权代表签字盖章之日生效。

15.2 如需修改合同内容，双方应签署书面修改或补充协议，该修改协议作为本合同的一个组成部分。

15.3 本合同一式五份，甲乙双方各持两份，代理机构持一份，自签订之日起生效。



甲方：（公章）

乙方：（公章）

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

经办人：

经办人：

签订时间： 年 月 日

签订时间： 年 月 日

招标代理机构：（公章）

法定代表人或委托代理人：

电 话：

鉴证日期： 年 月 日

后附清单

第六章 投标文件格式



项目名称：

项目编号：

投标文件

(商务标和技术标)

投标单位：_____ (加盖公章)

法定代表人或其授权的代理人：_____ (签字或盖章)

投标日期：_____年____月____日



一、投标承诺书 I

致：_____ (招标人)

根据贵方为_____ (项目名称、项目编号) 的要求，为杜绝商业欺诈和商业贿赂行为，我公司在此庄严承诺：

- 1、在参与政府招标活动中遵纪守法、诚信经营、公平竞争。
- 2、不向招标人、招标代理机构和招标评审专家进行任何形式的商业贿赂以谋取交易机会。
- 3、不向招标人和招标代理机构提供虚假资格文件或采用虚假应标方式参与政府招标市场竞争并谋取中标、成交。
- 4、我公司投标文件中所提供的货物内容都如实描述，无任何虚假情况。
- 5、不采取“围标、陪标”等商业欺诈手段获得政府招标定单。
- 6、不采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人。
- 7、不在提供货物时“偷梁换柱、以次充好”损害招标人的合法权益
- 8、不与招标人、招标代理机构和招标评审专家或其它投标人恶意串通，进行质疑和投诉，维护政府招标市场秩序。
- 9、不发生其他有悖于政府招标公平、公正和诚信原则的行为。

以上承诺如有违反，自愿承担一切法律责任及后果。

投标人名称(盖公章): _____

法定代表人或其授权的代理人(签字): _____

日期: _____年____月____日



注:对本投标承诺书的任何修改将被视为非实质性响应,在评审时将其视为无效投标。

投标人资质证明文件 II



我单位参与 _____（项目名称、项目编号）的投标人，现做出如下承诺：

1、投标文件中所有资质证明文件，营业执照、组织机构代码证、税务登记证（三证合一的须提供带有统一社会信用代码的营业执照副本）、相关检测报告、厂家授权书、业绩证明材料真实有效。

如违反上述承诺，我单位将承担相应的法律责任。

投标人名称(盖公章)： _____

法定代表人（签字）： _____

日期： _____年____月____日



二、投标函

致：_____ (招标人)

根据贵方为_____ (项目名称、项目编号) 的要求，签字代表
(姓名、职务) 经正式授权并代表投标人_____ (投标人名称、地址)
提交上传的电子版投标文件，并在此声明，所递交的投标文件内容完整、
真实。

1、商务文件：投标承诺书、投标函、开标一览表、投标人资格证明
文件、商务响应说明书；

2、技术文件：项目实施方案等、其他证明材料。

在此，签字代表宣布同意如下：

1、所附开标一览表中应提交投标总价为 (人民币)： (小写、大写)
(该总价已包含招标文件中所有内容所要求的全部费用)。

2、我方将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

3、本投标有效期为自招标文件规定的提交投标文件截止之日起 30 个
日历天。在投标有效期内我方同意遵守本投标文件中的承诺且在此期限期
满之前投标文件对我方具有法律约束力。

4、我方同意提供贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料。

5、与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址： _____

邮编： _____

电话： _____

投标人名称(盖公章)： _____

法定代表人或其授权的代理人(签字)： _____

日期： _____年____月____日

注：除可填报的部分外，对本投标函的任何修改将被视为非实质
性响应投标，在评审时将其视为无效投标。

三、开标一览表



项目名称：_____

项目编号：_____

金额单位：人民币元

投标人名称	投标总报价	合同履行期限	质量
	¥		
(大写) 人民币_____			

注：1. 投标总报价是指投标人完成全部承诺和责任义务的报酬。

2. 合同履行期限为自合同签订至验收交付所需要的时间，时间均按日历天计算。

投标人名称(盖公章)：_____

法定代表人或其授权的代理人(签字)：_____

日期：_____年_____月_____日



四、分项价格表

项目名称：_____

项目编号：_____

序号	名称	规格/型号	单位	数量	单价	总价
1						
2						
3						
4						
5						
6						
...						
总价（小写）						
总价（大写）						

金额单位：人民币元

注：1、报价采用人民币报价。

2、投标人的投标报价应包括成本费、手续费、运费、保险费、税金、人工费及不可预见费等全部费用。若投标报价不能完全包括上述内容，该投标将被认为非实质性响应。

投标人名称(盖公章)：_____

法定代表人或其授权的代理人(签字)：_____

日期：_____年____月____日



五、投标人资格证明文件

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

(1) 投标人具有独立承担民事责任的能力（须提供有效的营业执照、组织机构代码证、税务登记证，三证合一只须提供营业执照副本）；

(2) 投标人具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（须提供银行资信证明或 2023 年第三方财务审计报告，企业注册期限不足一年的须提供注册时间至今的财务报表）；

(3) 投标人具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（须提供企业声明函）；

(4) 投标人有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（须提供 2023 年 04 月至今任意一个月的纳税凭证和缴纳社会保险的凭证）；

(5) 投标人参加本次政府采购活动近三年内（2021 年 04 月至今），在经营活动中没有重大违法记录（须提供企业声明函）；

(6) 法律、行政法规规定的其他条件。

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：

(1) 根据财政部发布的《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、财政部、民政部、中国残疾人联合会发布的《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》-财库〔2017〕141 号规定、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》-财库〔2022〕19 号，本项目对小型企业、微型企业、残疾人福利性单位、监狱企业的产品价格给予 10% 的扣除。

(2) 根据《节能产品政府采购实施意见》-财库〔2004〕185 号、《国

务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》(国办发[2007]51号)、《环境标志产品政府采购实施的意见》-财库[2006]90号以及《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号文件。



3. 本项目的特定资格要求:

(1) 提供法定代表人资格证明、身份证(法定代表人参与投标时提供);或附有法定代表人身份证复印件的法人授权函,被授权人身份证(非法定代表人参与投标时提供);

(2) 投标人提供中国裁判文书网(<http://wenshu.court.gov.cn>)的:“行贿罪”查询结果(以网上查询结果并加盖单位公章为准,查询内容包含企业名称及法定代表人,查询时间以招标公告发布之日起至递交投标文件截止时间前为准);

(3) 投标人须未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)记录“失信被执行人”或“重大税收违法失信主体”或“政府采购严重违法失信行为”记录名单(以网上查询结果并加盖单位公章为准,查询内容包含企业名称,查询时间以招标公告发布之日起至递交投标文件截止时间前为准);

(4) 投标人不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)中的“政府采购严重违法失信行为信息记录”名单(以网上查询结果并加盖单位公章为准,查询内容包含企业名称,查询时间以招标公告发布之日起至递交投标文件截止时间前为准);

如相关记录已失效,投标人需提供相关证明资料,最终由评标委员会对各投标人信用记录进行甄别。



(一) 投标人基本情况

1. 名称及概况：

(1) 投标人名称：_____

地 址：_____

传真/电话号码： 邮政编码：_____

(2) 成立或注册日期：_____

(3) 注册号码：_____

(4) 实收资本：_____

(5) 近期资产负债表（到年月日止）

①固定资产：_____ ②流动资产：_____

③长期负债：_____ ④流动负债：_____

⑤净值：_____

(6) 法定代表人姓名：_____

2. 经营范围：_____

3. 开立基本帐户银行的名称和地址：

投标人名称(盖公章)：_____

法定代表人或其授权的代理人(签字)：_____

日 期：_____年_____月_____日

注：后附营业执照及相关证明文件

(二) 良好的商业信誉和健全的财务会计制度



(三) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力

声明函



致：_____

我公司参与 _____（项目名称）、（项目编号）的采购活动，并承诺，如中标，我公司将提供所必需的设备和专业技术能力，保证本项目合同履行。本公司对上述承诺的真实性负责。

如有虚假，我公司同意按我方合同违约处理，并依法承担相应法律责任。

投标人名称(盖公章)：_____

法定代表人或其授权的代理人(签字)：_____

日期：_____年____月____日

(四) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录





(五) 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法 法违规记录的书面声明

1、本公司在参加本项目采购活动之日起，前三年内在经营活动中没有重大违法违规记录；

2、我公司为此声明的真实性负责，如有欺骗、隐瞒、谎报等行为，我公司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。

特此声明！

投标人名称(盖公章)： _____

法定代表人或其授权的代理人(签字)： _____

日期： _____年____月____日



(六) 法定代表人证明书

投标人名称：_____

注册号：_____

注册地址：_____

成立时间：____年____月____日

经营期限：_____

经营范围：____主营：____；兼营：____；

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

特此证明。

法定代表人身份证正面、反面复印件

投标人名称(盖公章)：_____

法定代表人(签字)：_____

日期：____年____月____日

(七) 授权委托书



本人_____（姓名、职务）系_____（投标人名称）的法定代
表人，现授权_____（姓名、职务）为我方代理人。代理人根据授权，
以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改（项目名称、招
标文件编号）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。

本授权书于_____年_____月_____日签字生效，特此声明！

委托代理人身份证正面、反面复印件

投标人名称(盖公章)：_____

法定代表人(签字)：_____

授权代理人(签字)：_____

日期：_____年_____月_____日

(八) 中国裁判文书网 (<http://wenshu.court.gov.cn>) 的“行贿罪”查询结果



(九) “信用中国”网站 (www.creditchina.gov.cn) 记录“失信被执行人”或“重大税收违法案件当事人名单”或“政府采购严重违法失信行为”记录名单

(十) 中国政府采购网 (www.ccgp.gov.cn) “政府采购严重违法失信行为信息”记录名单

六、中小企业声明函（服务）（如有）



本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关企业的具体情况如下：

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

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

.....

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：_____

日期：__年__月__日

七、近三年已完成或在执行同类项目一览表

(无业绩者不提交此项)



项目名称：_____项目编号：_____

价格单位：人民币/万元

序号	项目名称	合同金额	招标人联系电话
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
...			

注：1. 投标人应如实列出以上情况，如有隐瞒，一经查实将导致其投标或中标资格被拒绝。

2. 表中所列业绩，投标人应提供相应的《中标通知书》或双方签订的合同。

投标人名称(盖公章)：_____

法定代表人或其授权的代理人(签字)：_____

日期：_____年____月____日

八、商务响应说明书



项目名称：_____ 项目编号：_____

序号	招标文件商务要求	投标文件商务响应	响应/偏离
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
...			

注：投标人应对《招标文件》商务文件组成内容和合同部分货物条款给予逐条响应，以自己所能提供证明文件的内容予以填写，而不应复制《招标文件》的商务要求作为响应内容。对响应有偏离的说明偏离的内容。

投标人名称(盖公章)：_____

法定代表人或其授权的代理人(签字)：_____

日期：_____年_____月_____日

九、技术响应说明书



项目名称：_____ 项目编号：_____

序号	招标文件技术要求	投标货物实际参数	响应/偏离
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
...			

注：招标文件技术要求指招标文件中第四章中所包含的设备对应技术规格参数及技术要求，投标人应逐条抄写并说明响应情况。

投标人名称(盖公章)：_____

法定代表人或其授权的代理人(签字)：_____

日期：_____年_____月_____日

十、项目实施方案及售后服务承诺



(一) 项目实施方案

(格式自拟)



(二) 售后服务承诺

投标人应详细说明售后服务保证内容及售后服务人员情况，主要内容应包括但不限于以下内容（格式自定）：

1. 应急调配时间安排
2. 人员安排_____
3. 其它服务承诺_____
4. 服务机构情况_____

特此承诺！

附：售后服务承诺函（格式由投标人自拟）

承诺方授权代表签字：_____

职 务：_____

承诺方名称（公章）_____

日 期：_____年_____月_____日

十一、监狱企业证明文件（若有）



十一、残疾人福利性单位证明文件（若有）

十二、投标人认为需要提供的其它说明和资料

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



各省、自治区、直辖市人民政府，国务院各部委、各直属机构及有关单位：

为贯彻落实《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），工业和信息化部、国家统计局、发展改革委、财政部研究制定了《中小企业划型标准规定》。经国务院同意，现印发给你们，请遵照执行。

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

二〇一一年六月十八日



中小企业划型标准规定

一、根据《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），制定本规定。

二、中小企业划分为中型、小型、微型三种类型，具体标准根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标，结合行业特点制定。

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

四、各行业划型标准为：

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

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



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

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

(五) 零售业。从业人员 300 人以下或营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 50 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

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

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



的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

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

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

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

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



(十二) 软件和信息技术服务业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 50 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 50 万元以下的为微型企业。

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

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

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



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

五、企业类型的划分以统计部门的统计数据为依据。

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

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

八、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门根据《国民经济行业分类》修订情况和企业发展变化情况适时修订。

九、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门负责解释。

十、本规定自发布之日起执行，原国家经贸委、原国家计委、财政部和国家统计局 2003 年颁布的《中小企业标准暂行规定》同时废止。