国鼎和诚项目管理集团有限公司 竞争性磋商文件

(全流程电子化评标)

项目名称: 医院计算机信息安全等级保护系统采购项目

项目编号: HCZC2025-C3-260126-GDZB

采 购 人: 环江毛南族自治县人民医院

采购代理机构: 国鼎和诚项目管理集团有限公司

2025年8月

目 录

第一章	竞争性磋商公告	. 1
第二章	采购需求	. 4
第三章	供应商须知	28
第四章	评审程序、评审方法和评审标准	43
第五章	响应文件格式	52
第六章	合同文本	83

第一章 竞争性磋商公告

国鼎和诚项目管理集团有限公司关于医院计算机信息安全等级保护系 统采购项目的竞争性磋商公告

项目概况

医院计算机信息安全等级保护系统采购项目的潜在供应商应在广西政府采购云平台 (https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/) 获取采购文件,并于 2025 年 09 月 08 日 09 时 00 分(北京时间)前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号: HCZC2025-C3-260126-GDZB

项目名称: 医院计算机信息安全等级保护系统采购项目

采购方式: 竞争性磋商

预算金额 (元): 123 万元

最高限价(元): 123 万元

采购需求: 医院计算机信息安全等级保护系统采购 1 项, 具体内容详见《竞争性磋商文件》。 合同履行期限: 合同签订后 60 天内完成设备供货并负责免费完成安装、调试工作; 90 天 内完成医院信息安全等级保护测评工作及通过测评服务。

本项目不接受联合体。

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;
- 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。

三、获取采购文件

时间: 2025 年 08 月 27 日至 2025 年 09 月 07 日,每天上午 00:00 至 12:00,下午 12:00 至 23:59 (北京时间,法定节假日除外)

地点(网址): 广西政府采购云平台(https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/)

方式:供应商登录广西政府采购云平台 https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/在线申请获取采购文件(进入"项目采购"应用,在获取采购文件菜单中选择项目,申请获取采购文件)。

四、响应文件提交

截止时间: 2025年09月08日09时00分(北京时间)

地点(网址):请登录广西政府采购云平台投标客户端投标。

五、响应文件开启

开启时间: 2025年09月08日09时00分(北京时间)

地点: 政府采购云平台

六、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

七、其他补充事宜

1. 落实政府采购政策需满足的资格要求:

- ①政府采购促进中小企业发展;
- ②政府采购支持采用本国产品的政策;
- ③强制采购、优先采购环境标志产品、节能产品;
- ④根据财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知(财库[2014]68
- 号),监狱企业视同小型、微型企业,享受小型、微型企业评审中价格扣除的政府采购政策。
 - 2. 公告媒体
 - 中国政府采购网 (http://www.ccgp.gov.cn)

广西壮族自治区政府采购网(http://zfcg.gxzf.gov.cn)

全国公共资源交易平台(广西•河池)网(http://ggzy.jgswj.gxzf.gov.cn/hcggzy/) 环江毛南族自治县人民政府门户网站(http://www.hjzf.gov.cn/)

- 3. 交易服务机构:环江毛南族自治县公共资源交易中心,联系方式:0778-8821255
- 4. 在"信用中国"网站(www. creditchina. gov. cn)、中国政府采购网(www. ccgp. gov. cn)等渠道列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商,不得参与政府采购活动:
- 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,不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外,为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商,不得再参加该采购项目的其他采购活动:
 - 6. 在线投标响应(电子投标)说明
- (1)本项目通过政府采购云平台实行在线投标响应(电子投标),竟标人需要下载客户端进行电子投标,客户端下载路径:广西政府采购网(访问地址 http://zfcg.gxzf.gov.cn/)一办事服务一下载专区,并按照本采购文件和政府采购云平台的要求,通过"政府采购云电子交易客户端"编制并加密响应文件。竞标人未按规定编制并加密的响应文件,政府采购云平台将予以拒收。
- (2)为确保网上操作合法、有效和安全,竟标人应当在响应文件递交截止时间前完成在 "政府采购云平台"的身份认证,确保在电子投标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用 电子签章。使用"政府采购云电子交易客户端"需要提前申领 CA 数字证书;
- (3) 竞标人应当在响应文件递交截止时间前,将生成的"电子加密响应文件"上传递交至政府采购云平台。响应文件递交截止时间前可以补充、修改或者撤回电子响应文件。补充或者修改电子响应文件的,应当先行撤回原文件,补充、修改后重新传输递交,响应文件递交截止时间前未完成传输的,视为撤回响应文件。
- (4)响应文件网上提交截止后,政府采购云系统自动提取所有响应文件,各供应商须在政府采购云系统开标大厅中提示的开标倒计时规定时间内对上传政府采购云的响应文件进行解密,所有供应商在规定的解密时限内完成解密,解密时限结束后,代理机构将开启响应文件;供应商超过解密时限未完成解密的,系统默认其自动放弃。
- (5) 若对项目采购电子交易系统操作有疑问,可登录"政府采购云"平台 (https://www.zcygov.cn/),点击右侧咨询小采,获取采小蜜智能服务管家帮助,或拨打政府采购云服务热线 95763 获取热线服务帮助。

八、凡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:环江毛南族自治县人民医院

地址: 广西河池环江县思恩镇桥东路 36 号

项目联系人: 卢主任

项目联系方式: 0778-8760186

2. 采购代理机构信息

名称: 国鼎和诚项目管理集团有限公司

地址:河池市金城江区金城中路 2-4 号铜鼓园写字楼 8 楼

项目联系人:廖妮

项目联系方式: 0778-2259865

第二章 采购需求

一、说明:

- 1、本项目属于**软件和信息技术服务行业**,如供应商属于中小企业,请在响应文件自行提供《中小企业声明函》。《中小企业声明函》格式请参照《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库【2020】46号)规定的格式。
- 2、供应商磋商时应在响应文件中对服务要求及技术需求、磋商要求、商务要求及附件内容(如有) 中所有内容逐条响应并——对应。
- 3、服务项目中包含货物的,根据《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)和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》(财库〔2019〕19号)的规定,采购需求中的产品属于节能产品政府采购品目清单内标注"★"的,供应商必须在响应文件中提供所竞标产品的节能产品认证证书复印件(加盖供应商公章),否则响应文件作无效处理。如本项目包含的配套货物属于品目清单内非标注"★"的产品时,应优先采购,具体详见"第四章 评审程序和评定成交的标准"。
- 4、"实质性要求"是指采购需求中带"▲"的条款或者不能负偏离的条款或者已经指明不满足按响应文件作无效处理的条款。
- 5、供应商应对响应内容所涉及的专利承担法律责任,并负责保护采购人的利益不受任何损害。一切由于文字、商标、技术和软件专利授权引起的法律裁决、诉讼和赔偿费用均由成交人负责。同时,具有产品专利的供应商应在其响应文件中提供与其自有产品专利相关的有效证明材料,否则,不能就其产品的专利在本项目投标过程中被侵权问题而提出异议。
- 6、供应商必须保证所提供的产品或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的专利权、商标权或著作权, 并且对采购人信息数据保密不得提供给第三方,否则在使用过程中出现的一切经济和法律责任均由成交人 负责。

二、项目服务要求

一、ゥ		数	单		单价控制价
号	标的名称	全量	位	项目要求及技术需求	(元)
1	外网出口防 火墙	1	台	一、▲性能参数: 1、性能指标: 网络层吞吐量≥20Gbps,应用层吞吐量≥10Gbps; 并发连接数≥300W,新建连接数≥9W; 2、硬件指标: 产品采用多核并行处理架构,内存≥8G,1U规格;存储≥SSD 128G;单电源;标配≥8个千兆电口,≥2个万兆光口;二、功能参数: 1、产品支持路由模式、透明模式、虚拟网线模式、旁路镜像模式等多种部署方式。 2、产品支持虚拟防火墙功能,支持虚拟防火墙的创建和删除,具备独立的接口、会话管理、应用控制策略、NAT等资源。 3、产品支持 IPv4/IPv6 双栈工作模式,以适应 IPv6 发展趋势。	65000 元/ 台

- 4、产品支持 SD-WAN 组网丢包优化功能,优化互联网场景下丢包严重的问题,改善实时类应用的业务访问体验,满足用户业务稳定访问需求。
- 5、IPSec VPN 智能选路功能,根据线路质量实现线路自动切换; 6、产品支持独立的勒索病毒防护模块,非普通防病毒功能,支持对特定的业务进行勒索风险自动化评估,并依据评估结果自动生成防护策略。
- 7、产品支持僵尸主机检测功能,产品内置僵尸网络特征库超过128万种,可识别主机的异常外联行为。
- 8、当主机故障时,双机切换时不丢包,并可实现双机 部署下升级不断网。
- 9、产品支持三权分立功能,根据管理员权限分为安全 管理员、审计员、系统管理员三种角色。
- 10、产品支持 SNMP V1/V2/V3/Trap 等标准网络管理协议。
- 11、●产品支持入侵防御功能,预定义漏洞特征数量超过 9000种; (提供产品界面截图并加盖供应商公章) 12、产品支持基于 IMAP、FTP、RDP、VNC、SSH、TELNET、ORACLE、MYSQL、MSSQL等应用协议进行深度检测与防护。13、产品支持3种以上的用户认证方式,包含但不限于单点登录、本地账号密码、外部账号密码认证。
- 14、●产品支持对常见 Web 应用攻击防御,攻击类型至少支持跨站脚本 (XSS) 攻击、SQL 注入、文件包含攻击、信息泄露攻击、WEBSHELL、网站扫描、网页木马等类型,产品预定义 Web 应用漏洞特征库超过 4000 种; (提供产品界面截图并加盖供应商公章)
- 15、●产品支持用户账号全生命周期保护功能,包括用户账号入口检测、用户账号弱口令检测、用户账号暴力破解检测、失陷账号检测; (提供产品界面截图并加盖供应商公章)
- 16、●产品可扩展主动诱捕功能,通过伪装业务诱捕内外网的攻击行为,并联合云蜜罐获取黑客信息,并自动封锁高危 IP; (提供产品界面截图并加盖供应商公章) 17、产品支持独立的账号安全防护模块,具备事前账号脆弱性、事中账号爆破、事后账号失陷的全生命周期安全防护,在设备界面可以详细展示账号安全相关信息,包括风险业务、风险等级、存在账号入口、存在弱口令、遭受口令爆破、异常登录账号登。
- 18、●支持应用控制策略生命周期管理,包含安全策略的变更时间、变更类型和策略变更账号,并对变更内容

000 元/台

		l			1
				信息泄露攻击、WEBSHELL、网站扫描、网页木马等类型,	
				产品预定义 Web 应用漏洞特征库超过 4000 种;	
				15、产品支持用户账号全生命周期保护功能,包括用户	
				账号入口检测、用户账号弱口令检测、用户账号暴力破	
				解检测、失陷账号检测;	
				16、产品可扩展主动诱捕功能,通过伪装业务诱捕内外	
				网的攻击行为,并联合云蜜罐获取黑客信息,并自动封	
				锁高危 IP;	
				17、产品支持独立的账号安全防护模块,具备事前账号	
				脆弱性、事中账号爆破、事后账号失陷的全生命周期安	
				 全防护,在设备界面可以详细展示账号安全相关信息,	
				 包括风险业务、风险等级、存在账号入口、存在弱口令、	
				遭受口令爆破、异常登录账号登。	
				18、支持应用控制策略生命周期管理,包含安全策略的	
				变更时间、变更类型和策略变更账号,并对变更内容记	
				录日志。	
				19、提供不少于三年的软件升级和产品质保服务;	
				20、▲为保证设备的联动性和兼容性,需和安全感知管	
				理平台为同一品牌。	
				一、▲性能参数:	
				、	
				○ 10Gbps; 并发连接数 ≥ 300W,新建连接数 ≥ 9W;	
				2、硬件指标:产品采用多核并行处理架构,内存≥8G,	
				2、 吸汗循标: /	
				口, ≥2 个万兆光口;	
				二、功能参数:	
				7,,,,== 7,7	
				1、产品支持路由模式、透明模式、虚拟网线模式、旁	
				路镜像模式等多种部署方式。	
	服务器区防		2.	2、产品支持虚拟防火墙功能,支持虚拟防火墙的创建	0=000 - / t
3	火墙	1	台	和删除,具备独立的接口、会话管理、应用控制策略、	65000 元/台
				NAT 等资源。	
				3、产品支持 IPv4/IPv6 双栈工作模式,以适应 IPv6 发	
				展趋势。	
				4、产品支持 SD-WAN 组网丢包优化功能,优化互联网场	
				景下丢包严重的问题,改善实时类应用的业务访问体	
				验,满足用户业务稳定访问需求。	
				5、IPSec VPN 智能选路功能,根据线路质量实现线路自	
				动切换;	
				6、产品可拓展独立的勒索病毒防护模块,非普通防病	
				毒功能,支持对特定的业务进行勒索风险自动化评估,	

4	网闸	1	台	一、▲性能参数: 1、性能指标:吞吐量≥300Mbps,最大并发连接数≥10万; 2、硬件指标:2U规格;内网主机和外网主机内存各≥	65000 元/台
		1	4	征库超过 128 万种,可识别主机的异常外联行为。 8、当主机故障时,双机切换时不丢包,并可实现双机部署下升级不断网。 9、产品支持三权分立功能,根据管理员权限分为安全管理员、审计员、系统管理员三种角色。 10、产品支持 SNMP V1/V2/V3/Trap 等标准网络管理协议。 11、产品支持入侵防御功能,预定义漏洞特征数量超过9000 种; 12、产品支持基于 IMAP、FTP、RDP、VNC、SSH、TELNET、ORACLE、MYSQL、MSSQL 等应用协议进行深度检测与防护。 13、产品支持 3 种以上的用户认证方式,包含但不限于单点登录、本地账号密码、外部账号密码认证。 14、产品可拓展对常见 Web 应用攻击防御,攻击类型至少支持跨站脚本(XSS)攻击、SQL 注入、文件包含攻击、信息泄露攻击、WEBSHELL、网站扫描、网页木马等类型,产品预定义 Web 应用漏洞特征库超过 4000 种; 15、产品支持用户账号全生命周期保护功能,包括用户账号入口检测、用户账号弱口令检测、用户账号暴力破解检测、失陷账号检测; 16、产品可扩展主动诱捕功能,通过伪装业务诱捕内外网的攻击行为,并联合云蜜罐获取黑客信息,并自动封锁高危 IP; 17、产品支持独立的账号安全防护模块,具备事前账号脆弱性、事中账号爆破、事后账号失陷的全生命周期安全防护,在设备界面可以详细展示账号安全相关信息,包括风险业务、风险等级、存在账号入口、存在弱口令、遭受口令爆破、异常登录账号登。 18、支持应用控制策略生命周期管理,包含安全策略的变更时间、变更类型和策略变更账号,并对变更内容记录日志。 19、提供不少于三年的软件升级和产品质保服务;20、▲为保证设备的联动性和兼容性,需和安全感知管理平台为同一品牌。	65000 = / A
				并依据评估结果自动生成防护策略。 7、产品支持僵尸主机检测功能,产品内置僵尸网络特	

				16GB; 冗余电源: 标配≥6个千兆电口; 二、功能参数: 1、采用 2+1 系统架构即内网单元+外网单元+FPGA 专用隔离硬件。不能采用网线等形式直通,采用基于 1inux内核的多核多线程专用安全操作系统,加固内核; 2、●设备支持透明、代理及路由三种工作模式,管理员可依据实际网络状况进行相应的部署。(提供产品界面截图并加盖投标人公章) 3、●支持的数据库种类包括 ORACLE、SQLSERVER、MYSQL、SYBASE等主流数据库支持多种关系型数据库通信。支持SQL 语句的白名单(提供产品界面截图并加盖投标人公章) 4、●系统支持数据库同步应用,支持 ORACLE、SQLSERVER、MYSQL、SYBASE、等主流数据库的同步和国产达梦数据库、人大金仓数据库的同步(提供产品界面截图并加盖投标人公章) 5、支持 TCP 应用层数据单向传输的控制,保证 TCP 应用数据的 0 反馈,以满足二次防护对数据传输的安全性需求; 6、支持 DCS/SCADA 生产网络与办公网络之间的 OPC 应用数据的传输。支持同步、异步监测数据的传输,只需绑定固定的一个起始端口即可满足动态端口的数据传输; 7、支持根据时间自动切换的安全策略。支持时间段以24小时制,支持以星期为周期,支持指定时间点一次性运行; 8、系统提供 ping,traceroute,TCP端口探测、抓包等工具方便管理员在配置策略或调整网络时排查问题;9、产品内置各类应用支持模块,无须用户增加投资,功能模块至少包含:邮件模块、安全浏览模块、视频交换模块、数据库访问模块、数据库同步模块、文件交换模块、OPC模块、MODBUS模块、WINCC模块、组播代理模块、用户自定义应用模块等各类应用模块,并可控制相应应用协议的的动作、参数、内容;	
5	互联网出口 上网行为管 理	1	台	 一、▲性能参数: 1、性能指标: 网络层吞吐量≥10Gbps,并发连接数≥ 60W,新建连接数≥14000,支持用户数≥1500; 2、硬件指标: 1U 规格;内存大小≥8G;存储≥128GB MSATA+480G SSD;单电源;标配≥6个千兆电口+2千兆 光口; 	120000 元/台

- 二、功能参数:
- 1、为保障设备高可靠性能,必须支持两台及两台以上设备同时做主机的部署模式。
- 2、为满足 IPv6 改造需求,支持部署在 IPv6 环境中,设备接口及部署模式均支持 ipv6 配置,所有核心功能(上网认证、应用控制、流量控制、内容审计、日志报表等)都支持 IPv6;
- 3、为提高运维管理效率,降低运维难度,需要提供图 形化排障工具,便于管理员排查策略错误等故障
- 4、●为提高运维管理效率,密码登录支持用户自注册,通过 Web 页面申请注册新账号,管理员审批后新账号可用,自注册同时支持 portal 认证和 802.1x 认证(提供产品界面截图并加盖供应商公章);
- 5、●为提高用户使用体验,支持 DNS 透明代理,能够基于用户、域名、目标 DNS,指定代理策略生效,代理策略可以设置为:重定向至 DNS 服务器、解析为 IP、丢弃、重定向至指定线路(提供产品界面截图并加盖供应商公章);
- 6、为便于内部人员快速上线和投入使用,需要支持 IPsec VPN 支持与 LDAP 服务器、Radius 服务器结合认 证
- 7、为便于及时掌握网内情况及问题排查,需要支持查看当前设备的线路状态,线路带宽利用率以及当前策略的引流流量分布和实时的引流策略,支持下钻设置线路流控策略;
- 8、为帮助及时掌握用户 WEB 访问质量,需支持针对内 网用户的 web 访问质量进行检测,对整体网络提供清晰 的整体网络质量评级;支持以列表形式展示访问质量差 的用户名单;支持对单用户进行定向 web 访问质量检测 9、为保障用户使用体验,需支持通过 OAuth 认证协议 对接,支持阿里钉钉,口袋助理,企业微信第三方账号 授权认证,支持企业微信、口袋助理、钉钉 这三个平台支持同步组织结构,用户通过企业微信、口袋助理、钉钉认证上线,本地会创建与认证服务器上对应的用户组,用户会上线到对应创建的组;
- 10、为提高系统易用性,需支持 radius、AD、POP3、Proxy、PPPOE、 H3C IMC/CAMS、锐捷 SAM、城市热点等系统进行认证单点登录,简化用户操作,可强制指定用户、指定 IP 段的用户必须使用单点登录。
- 11、为提高安全性同时保障员工使用体验,需要能够对

新泉徽博、腾讯徽博、阿易徽博等进行细分控制,如:						
12、提供不少于三年的软件升级和产品质保服务; 一、▲性能参数: 1、性能指标: 网络层吞吐量≥3.6Gbps. 并发连接数≥ 15W,新建连接数≥4000,支持用户数≥1500; 2、硬件指标: 1U 规格,内存大小≥4G;存储≥128G SSD+960G SSD;单电源,标配≥6个千兆电□+2千兆光□; 二、功能参数: 1、为保障设备高可靠性能,必须支持两台及两台以上设备同时做主机的部署模式。 2、为满足 IPv6 改造需求,支持部署在 IPv6 环境中,设备接口及部署模式均支持 ipv6 配置,所有核心功能(上网认证、应用投制,流量控制、内容审计、日志报表等)都支持 IPv6; 3、为提高运维普理效率,降低运维难度,需要提供图形化排降工具,便于管理员排查策略错误等故障4、为提高运维管理效率,等低运维难度,需要提供图形化排降工具,便于管理员排查策略错误等故障4、为提高运维管理效率,常码登录支持用户自注册,通过 Web 页面申请注册新账号,管理员审批后新账号可用,自注册同时支持 portal 认证和 802.1x 认证:5、为提高用户使用体验,支持 DNS 透明代理,能够基于用户、域名、目标 DNS,指定代理策略生效,代理策略可以设置为;重定向至 DNS 服务器、解析为 IP、丢弃、重定向至指定线路;6、为便于内部人员快速上线和投入使用,需要支持IPsec VPN 支持与 LDAP 服务器、Radius 服务器结合认证。 、为便于及时掌握网内情况及问题排查,需要支持查看当前设备的线路状态,线路常宽利用率以及当前策略的引流流量分布和实时的引流策略,支持下钻设置线路流投策略;8、为帮助及时掌握用户 WEB 访问质量,需支持针对内网用户的 web 访问质量进行检测,对整体网络提供清晰						
一、▲性能参数: 1、性能指标: 网络层吞吐量≥3.6Gbps, 并发连接数≥ 15W, 新建连接数≥4000, 支持用户数≥1500; 2、硬件指标: 1U 规格: 内存大小≥4G; 存储≥128G SSD+960G SSD; 单电源; 标配≥6 个千兆电口+2 千兆光口; 二、功能参数: 1、为保障设备高可靠性能,必须支持两台及两台以上设备同时做主机的部署模式。 2、为满足 IPv6 改造需求,支持部署在 IPv6 环境中,设备接口及部署模式均支持 ipv6 配置,所有核心功能(上四认证、应用控制、流量控制、内容审计、日志报表等) 都支持 IPv6; 3、为提高运维管理效率,降低运维难度,需要提供图形化排障工具,便于管理员排查策略错误等故障 4、为提高运维管理效率,降低运维难度,需要提供图形化排障工具,便于管理员排查策略错误等故障 4、为提高运维管理效率,将低运维难度,需要提供图形化排障工具,便可管理员排查策略错误等故障 4、为提高运维管理效率,将码登录支持用户自注册,通过 Web 页面申请注册新账号,管理员审批后新账号可用,自注册同时支持portal 认证和802.1x 认证; 5、为提高用户使用体验,支持 DNS 透明代理,能够基于用户,域名、目标 DNS,指定代理策略生效,代理策略可以设置为:重定向至 DNS 服务器。解析为 IP、丢弃、重定向至指定线路。6、为便于内部人员快速上线和投入使用,需要支持百序。为便于及时掌握网内情况及问题排查,需要支持查看当前设备的线路状态,线路带宽利用率以及当前策略的引流流量分布和实时的引流策略,支持下钻设置线路流控策略。8、为帮助及时掌握用户 WEB 访问质量,需支持针对内网用户的web 访问质量进行检测,对整体网络提供消断						
1、性能損标: 网络层吞吐量≥3.6Gbps, 并发连接数≥ 15W, 新建连接数≥4000, 支持用户数≥1500; 2、硬件指标: 1U 规格: 内存大小≥4G; 存储≥128G SSD+960G SSD: 单电源; 标配≥6 个千兆电口+2 千兆光口; 二、功能参数: 1、为保障设备高可靠性能,必须支持两台及两台以上设备同时做主机的部署模式。 2、为满足 IPv6 改造需求,支持部署在 IPv6 环境中,设备接口及部署模式均支持 ipv6 配置,所有核心功能(上网认证、应用控制、流量控制、内容审计、日志报表等) 都支持 IPv6; 3、为提高运维管理效率,降低运维难度,需要提供图形化排障工具,便于管理员排查策略错误等故障4、为提高运维管理效率,喀码登录支持用户自注册,通过 Web 页面申请注册新账号,管理员审批后新账号可用,自注册同时支持portal 认证和802.1x 认证; 5、为提高用户使用体验,支持 DNS 透明代理,能够基于用户、域名、目标 DNS,指定代理策略生效,代理策略可以设置为;重定向至 DNS 服务器、解析为 IP、丢弃、重定向至指定线路; 6、为便于内部人员快速上线和投入使用,需要支持了PSec VPN支持与 LDAP 服务器、Radius 服务器结合认证。7、为便于及时掌握网内情况及问题排查,需要支持查看当前设备的线路状态,线路带宽利用率以及当前策略的引流流量分布和实时的引流策略,支持下钻设置线路流控策略。8、为帮助及时掌握用户 WEB 访问质量,需支持针对内网用户的web 访问质量进行检测,对整体网络提供清晰						
的用户名单;支持对单用户进行定向 web 访问质量检测 9、●为保障用户使用体验,需支持通过 0Auth 认证协 议对接,支持阿里钉钉,口袋助理,企业微信第三方账	6	内网准入	1	台	□、★性能参数: 1、性能指标: 网络层吞吐量≥3.6Gbps,并发连接数≥15W,新建连接数≥4000,支持用户数≥1500; 2、硬件指标: 1U 规格:内存大小≥4G:存储≥128GSSD+960G SSD:单电源:标配≥6个千兆电口+2千兆光口; □、功能参数: 1、为保障设备高可靠性能,必须支持两台及两台以上设备同时做主机的部署模式。 2、为满足 IPv6 改造需求,支持部署在 IPv6 环境中,设备接口及部署模式均支持 ipv6 配置,所有核心功能(上网认证、应用控制、流量控制、内容审计、日志报表等)都支持 IPv6: 3、为提高运维管理效率,降低运维难度,需要提供图形化排降工具,便于管理员排查策略错误等故障4、为提高运维管理效率,密码登录支持用户自注册,通过Web页面申请注册新账号,管理员审批后新账号可用,自注册同时支持 portal 认证和802.1x 认证:5、为提高用户使用体验,支持 DNS 透明代理,能够基于用户、域名、目标 DNS,指定代理策略生效,代理策略可以设置为:重定向至 DNS 服务器、解析为 IP、丢弃、重定向至指定线路:6、为便于内部人员快速上线和投入使用,需要支持下离下,以发置为:重定向至 DNS 服务器、解析为 IP、丢弃、重定向至指定线路;6、为便于内部人员快速上线和投入使用,需要支持下,1Psec VPN支持与 LDAP 服务器、Radius 服务器结合认证7、为便于及时掌握网内情况及问题排查,需要支持查看当前设备的线路状态,线路带宽利用率以及当前策略的引流流量分布和实时的引流策略,支持下钻设置线路流控策略;8、为帮助及时掌握用户 WEB 访问质量,需支持针对内网用户的 web 访问质量进行检测,对整体网络提供清晰的整体网络质量评级;支持以列表形式展示访问质量检测9、●为保障用户使用体验,需支持通过 OAuth 认证协	70000 元/台
号授权认证,支持企业微信、口袋助理、钉钉 这三个 平台支持同步组织结构,用户通过企业微信、口袋助理、						

				钉钉认证上线,本地会创建与认证服务器上对应的用户组,用户会上线到对应创建的组(提供产品界面截图并加盖投标人公章); 10、为提高系统易用性,需支持 radius、AD、POP3、Proxy、PPPOE、H3C IMC/CAMS、锐捷 SAM、城市热点等系统进行认证单点登录,简化用户操作,可强制指定用户、指定 IP 段的用户必须使用单点登录 11、为提高安全性同时保障员工使用体验,需要能够对新浪微博、腾讯微博、网易微博等进行细分控制,如:登录、浏览、发微博、上传附件 12、●为提升网络安全性,需支持基于 802.1x 的外部CA 证书认证,同时支持在线证书状态查询(OCSP)(提供产品界面截图并加盖供应商公章); 13、为降低运维人员运维压力,需支持以图表方式显示移动终端接入趋势 14、●为帮助管理员减少人工维护 IP 表的工作量,需支持图形化查看当前内网 IP 使用情况(提供产品界面截图并加盖投标人公章); 15、为协助网络内资产梳理,需支持自动发现网络里面的终端,并获取 IP、Mac、厂商、操作系统、开放服务、开放端口等信息,设备必须支持 PC、移动设备、哑终端、专用设备的发现和型号识别:至少支持Windows、Linux、MAC、瘦客户机等 PC;至少支持手机、平板等移动设备;至少支持服务器、交换机、无线控制器等7类网络设备;至少支持服务器、交换机、无线控制器等7类网络设备;至少支持形务器、交换机、无线控制器等7类网络设备;至少支持服务器、交换机、无线控制器等7类网络设备;至少支持形分析及影仪、电视、摄像头、门禁系统等10类哑终端 16、为帮助了解内部人员审计情况,需要支持首页分析显示接入用户人数、终端类型、认证方式;资产类型分布、新设备发现趋势、终端违规检查项排行、终端违规用户排行;带宽质量分析、实时流量排名;泄密风险、违规访问、共享上网等行为风险情况 17、提供不少于三年的软件升级和产品质保服务;	
7	安全感知管理平台	1	台	一、▲性能参数: 设备采用外观≥1U 的机架式服务器,内存≥96G,硬盘 ≥4 块 4TB 企业级硬盘、1 块 480G SSD 系统盘,标配≥ 4 个千兆电口+4 万兆光口,配置冗余电源; 二、功能参数: 1、支持对安全事件、外部攻击者等维度进行自定义设置实现实时告警展示,支持大屏轮播,可在一个屏幕上自动切换轮播不同的大屏,所有大屏可自定义播放顺	180000 元/台

序。

- 2、●支持快捷菜单悬浮控件,平台全部功能可根据使用习惯自定义添加到快捷控件,方便使用,提高运维工作效率。(需提供相关功能截图证明并加盖供应商公章)3、●支持资产属性重新识别,当发现资产数据不准确时,可清空该资产属性,如主机名、备注、操作系统、标签、地理位置、硬件信息、应用软件信息、账号信息、责任人信息、端口信息等,重新发起识别后,平台会自动补齐资产属性,可批量操作。(需提供相关功能截图证明并加盖供应商公章)
- 4、●弱密码检测规则支持高度自定义,包括规则名称、 生效域名、长度规则、字符规则、字典序、web 空密码、 账号白名单、密码白名单、txt 文件格式导入。(需提 供相关功能截图证明并加盖供应商公章)
- 5、支持流量实时识别漏洞分析,漏洞分析类型包含配置错误漏洞、OpenSSH漏洞、OpenLDAP等操作系统、数据库、Web应用等。
- 6、●支持挖矿专项检测页面,具备挖矿攻击事前、事中和事后全链路的检测分析能力,综合运用威胁情报、IPS 特征规则和行为关联分析技术,如检测发现文件传输(上传下载)阶段的异常,对挖矿早期的准备动作即告警。(需提供相关功能截图证明并加盖供应商公章)7、支持230+情报源,DNS信誉库总量超过2000万,其中黑名单100万,URL信誉库总量超过1亿,其中URL分类库3000万,文件样本库总量超过10亿,每日新增200万。拥有国内领先的企业级域名信誉库,拥有国内最全最准确的URL分类库。
- 8、支持针对政企邮件混淆宏病毒威胁检测,可通过不断下钻的特征向量提取和聚类算法有效检出邮件威胁。 支持对 smtp、imap、pop3、webmail等邮件协议审计, 提取邮件正文和附件中的流量,并对邮件附件、正文链 接、邮件行为、发件人等多维度进行规则和机器学习检 测,从而识别出钓鱼邮件、病毒邮件、垃圾邮件、鱼叉 式钓鱼等恶意邮件。
- 9、支持安全检测日志、审计日志、第三方日志存储; 日志类型包括漏洞利用攻击、网站攻击、僵尸网络、业 务弱点、DOS 攻击、邮件安全、文件安全、网络流量、 DNS、HTTP、用户、数据库、文件审计、POP3、SMTP、 IMAP、LDAP、FTP、Telnet 等。
- 10、▲安全事件支持与同品牌防火墙、终端安全响应系

				统、超融合、负载均衡联动封锁、访问控制,安全事件支持与终端安全响应系统联动一键查杀、进程取证,支持关闭超融合上的中毒虚拟主机,支持对超融合上中毒的虚拟主机进行快照。 11、支持自动化溯源,可自动化复现受害者从最开始的遭受攻击到权限维持各个阶段的黑客行为,包括攻击入	
				口溯源。支持基于可视化的形式展示威胁的影响面,通过大数据分析和关联检索技术,能够直观的看到失陷主机的威胁影响面,同时基于列表模式展示攻击、违规访问、风险访问、可疑行为、正常访问等详细信息。支持攻击溯源功能,分析出首次失陷、疑似入口点、首次遭受攻击等信息。 12、告警方式支持邮件告警、短信、微信告警方式。	
				13、具备 IPS 漏洞特征识别库、WEB 应用防护识别库、 僵尸网络识别库、实时漏洞分析识别库、URL 库、应用 识别库、恶意链接库、白名单库;支持定期自动升级或 离线手动升级。 14、支持流量探针统一升级管理,支持监控流量探针与	
				安全组件的运行状态,包含日志传输模式、日志传输量、最近同步信息等。 15、支持管理员账号的新增、删除、启用、禁用等,支持免登陆及单点登录设置,支持可信 IP 设置。支持角色的管理范围及页面权限的收敛设置。支持系统管理员、安全保密管理员和安全审计员三个管理员角色。	
				16、●可快速生成月度、季度、年度 PPT 报表,包含网络安全整体解读、网络安全风险详情、告警及事件响应盘点等,帮助用户高效汇报,体现安全工作价值。(需提供相关功能截图证明并加盖供应商公章) 17、提供不少于三年的软件升级和产品质保服务;	
8	潜伏威胁探针	1	台	一、▲性能参数: 设备吞吐量≥1Gbps,标准 1U 设备,内存≥8G,硬盘容量≥128GB SSD,标配≥6个千兆电口,2个千兆光口,配置单电源; 二、功能参数: 1、具备报文检测引擎,可实现 IP 碎片重组、TCP 流重组、应用层协议识别与解析等;具备多种的入侵攻击模式或恶意 UR 监测模式,可完成模式匹配并生成事件,可提	70000 元/台
				取 URL 记录和域名记录。 2、支持 SQL 注入、XSS 攻击、网页木马、网站扫描、WEBSHELL、跨站请求伪造、系统命令注入、文件包含攻	

				击、目录遍历攻击、信息泄露攻击、Web 整站系统漏洞	
				古、日水飓历攻击、信息但路攻击、Web 登站系统确例 等网站攻击检测。	
				3、支持敏感数据泄密功能检测能力,可自定义敏感信	
				息,支持根据文件类型和敏感关键字进行信息过滤。	
				4、支持 Database 漏洞攻击、DNS 漏洞攻击、FTP 漏洞	
				攻击、Mail 漏洞攻击、Network Device、Scan 漏洞攻	
				击、System 漏洞攻击、Telnet 漏洞攻击、Tftp 漏洞攻	
				击、Web漏洞攻击等服务漏洞攻击检测。	
				5、 支持标准端口运行非标准协议,非标准端口运行标	
				准协议的异常流量检测,端口类型包括 3389、53、	
				80/8080、21、69、443、25、110、143、22 等。	
				6、支持 HTTP 未知站点下载可执行文件、浏览最近 30 无法则域名。浏览亚章动大域名。注记陈机第法生成域	
				天注册域名、浏览恶意动态域名、访问随机算法生成域	
				名、暴力破解攻击、反弹连接、IRC 通信等僵尸网络行为检测。	
				^{內位例。} 7、●支持 5 种类型日志传输模式, 包含标准模式、精简	
				模式、高级模式、局域网模式、自定义模式,适应不同	
				人公章)	
				ハムギノ 8、●支持 IP, IP 组,服务,端口,访问时间等定义访	
				问策略,主动建立针对性的业务和应用访问逻辑规则,	
				包括白名单和黑名单方式。(需提供相关功能截图证明	
				并加盖投标人公章)	
				9、支持流量抓包分析,可定义抓包数量、接口、IP 地	
				址、端口或自定义过滤表达式。	
				10、▲为了保证产品的兼容性和稳定性,探针需与本项	
				目中"安全感知平台"为同一品牌。	
				11、●支持安全感知平台对接入探针的统一升级,可展	
				示当前所有接入探针的规则库日期、是否过期等,并支	
				持禁用指定探针的升级。(需提供相关功能截图证明并	
				加盖供应商公章)	
				12、提供不少于三年的软件升级和产品质保服务;	
				一、▲性能参数:	
				1、性能指标:内置不少于50个主机审计许可证书,日	
				志采集能力≥2500 条/秒	
	日志分析管			2、硬件指标: 2U 规格;内存≥16G;可用物理磁盘空间	75000 - 77
9	理系统	1	台	≥2TB; 单电源; 标配≥6 个千兆电口+2 万兆光口;	75000 元/台
				二、功能参数:	
				1、支持安全设备、网络设备、中间件、服务器、数据	
				库、操作系统、业务系统等不少于720种日志对象的日	

志数据采集;

- 2、●支持通过 syslog、SNMP Trap、JDBC、WMI、webservice、FTP、文件\文件夹读取、Kafka 等多种方式完成日志收集(需提供截图证明并加盖供应商公章);
 3. 支持通过正则、分隔符、json、xml 的可视方式进行自定义规则解析,支持对解析结果字段的新增、合并、映射;
- 4、支持日志文件备份到外置存储节点,支持 NFS、NAS、ISCSI 三种存储方式,并可查看外置存储容量、状态等信息;
- 5、支持通配符、范围搜索、字段等多种输入方式、搜索框模糊搜索、指定语段进行语法搜索;可根据时间、严重等级等进行组合查询;可根据具体设备、来源/目的所属(可具体到外网、内网资产等)、IP地址、特征ID、URL进行具体条件搜索;支持可设置定时刷新频率,根据刷新时间显示实时接入日志事件;
- 6、●支持解码小工具,按照不同的解码方式解码成不同的目标内容,编码格式包括 base64、Unicode、GBK、HEX、UTF-8等(需提供截图证明并加盖供应商公章);7、支持单条事件进行展开,显示事件详细信息和事件原始信息,支持事件详情中任意字段作为查询条件无限制进行二次检索分析;
- 8、支持內置规则作为模板新建规则,支持调整规则等级,支持通过事件的任意字段制定规则创建策略,支持审计策略命中后可以定义告警并通过相应方式转发,如:邮件、短信等;
- 9、日志进行归一化操作后,对日志等级进行映射,根据不同日志源统计不同等级下的日志数量;
- 10、內置主机安全报表(linux)、主机安全报表(windows)、数据库安全报表、网络设备安全报表、应用安全报表五种;支持提供日报、周报、月报和自定义时间导出报表;
- 11、支持可视化展示,包括数据分布、安全事件趋势图、 关联规则告警趋势图、接入设备概况等,可提供设备专项分析场景。如防火墙外部攻击场景分析、VPN 账号异常场景分析、Windows 服务器主机异常场景分析等,通过设备专项页面对每一台设备安全情况深度专业化分析;
- 12、提供管理员账号创建、修改、删除,并可针对创建的管理员进行权限设置;支持 IP 免登录,指定 IP 免认

证直接进入平台;支持只允许某些 IP 登录平台;支持页面权限配置和资产范围配置,用于管理账号权限,满足用户三权分立的需求;支持 usb-key 认证。 13、提供不少于三年的软件升级和产品质保服务; 一、▲性能参数: 1、性能指标:可管理资源数≥50 个,支持 licence 扩容; 2、硬件指标:1U 规格;内存≥8G;硬盘≥2TB;单电源;标配≥6 个千兆电口;二、功能参数: 1、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 2、●支持从 windows AD 域抽取用户账号作为主账号,支持一次性抽取和周期性抽取两种方式(提供产品界面
足用户三权分立的需求;支持 usb-key 认证。 13、提供不少于三年的软件升级和产品质保服务; 一、▲性能参数: 1、性能指标:可管理资源数≥50 个,支持 licence 扩容; 2、硬件指标:1U 规格;内存≥8G;硬盘≥2TB;单电源;标配≥6 个千兆电口; 二、功能参数: 1、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 2、●支持从 windows AD 域抽取用户账号作为主账号,
13、提供不少于三年的软件升级和产品质保服务; 一、▲性能参数: 1、性能指标:可管理资源数≥50 个,支持 licence 扩容; 2、硬件指标:1U 规格;内存≥8G;硬盘≥2TB;单电源;标配≥6 个千兆电口; 二、功能参数: 1、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 2、●支持从 windows AD 域抽取用户账号作为主账号,
一、▲性能参数: 1、性能指标:可管理资源数≥50 个,支持 licence 扩容; 2、硬件指标: 1U 规格;内存≥8G;硬盘≥2TB;单电源;标配≥6 个千兆电口; 二、功能参数: 1、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 2、●支持从 windows AD 域抽取用户账号作为主账号,
1、性能指标:可管理资源数≥50 个,支持 licence 扩容; 2、硬件指标: 1U 规格;内存≥8G; 硬盘≥2TB; 单电源;标配≥6 个千兆电口; 二、功能参数: 1、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 2、●支持从 windows AD 域抽取用户账号作为主账号,
容; 2、硬件指标: 1U 规格; 内存≥8G; 硬盘≥2TB; 单电源; 标配≥6 个千兆电口; 二、功能参数: 1、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 2、●支持从 windows AD 域抽取用户账号作为主账号,
2、硬件指标: 1U 规格; 内存≥8G; 硬盘≥2TB; 单电源; 标配≥6 个千兆电口; 二、功能参数: 1、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 2、●支持从 windows AD 域抽取用户账号作为主账号,
标配≥6 个千兆电口; 二、功能参数: 1、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 2、●支持从 windows AD 域抽取用户账号作为主账号,
二、功能参数: 1、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 2、●支持从 windows AD 域抽取用户账号作为主账号,
1、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 2、●支持从windows AD 域抽取用户账号作为主账号,
现有网络结构 2、●支持从 windows AD 域抽取用户账号作为主账号,
2、●支持从 windows AD 域抽取用户账号作为主账号,
支持一次性抽取和周期性抽取两种方式(提供产品界面
截图并加盖投标人公章);
3、支持一对一、一对多、多对多授权,如将单个资产
授权多个用户,一个用户授予多个资产,用户组向资产
组授权;
4、同时支持本地口令认证、LDAP 认证、AD 认证、Radius、
usbkey、动态口令认证;
5、●支持定期变更目标设备真实口令,支持自定义口 A T T E H T T T A T T T T T T T T T T T T T T T
令变更周期和口令强度。口令变更方式至少支持手动指
定固定口令、通过密码表生成口令、依照设备挂载的口运维安全管 人名英格兰 人名英格兰 人名英格兰 人名英格兰 人名英格兰 人名英格兰 人名英格兰 人名英格兰人名英格兰人名英格兰人名英格兰人名英格兰人名英格兰人名英格兰人名英格兰
10 理系统 1 台 令策略生成随机口令、依照密码策略生成同一口令等方 80000 元/台
式(提供产品界面截图并加盖供应商公章); 6、支持密码策略设置,可自定义密码复杂程度,可设
置密码中包含数字、字母、符号及禁用关键字等内容:
7、支持口令有效期设置,用户账号口令到期强制用户
修改自身口令;
8、支持运维审计自查询功能,用户可查看自身的运维
审计历史;
9、支持自定义报表,可记录审计报表模板,可生成图
形报表,并提供 EXCAL、CSV、WORD、PDF、HTML 等格式
导出:
10、●支持 windows 系统、网络设备、linux/unix 系统、
数据库等设备账号的收集功能(提供产品界面截图并加
盖供应商公章);
11、全面支持 Windows、linux、国产麒麟系统、Android、
IOS、Mac OS 等客户端,实现跨终端适应性 BYOD (Bring
Your Own Device);
12、支持云端快速部署,实现远程运维管理的规范化;
可按照运维人员数量,调整云端服务器配置,即可实现
性能优化;

	T		1		
				13、支持告警对外转发,转发方式支持 syslog、SNMP等方式; 14、支持 NTP 系统时间同步配置,保证审计日志拥有可靠的时间戳; 15、支持手动和自动定期备份配置信息,支持配置信息本地备份及异地 FTP 备份,支持系统配置还原,可以还原至任一备份点; 16、提供不少于三年的软件升级和产品质保服务;	
11	数据库安全	1	台	一、▲性能参数: 1、性能指标: 吞吐量≥3Gbps,数据库流量比≥400Mb/s, SQL 吞吐(峰值)≥30000 条 SQL 语句/s, 日志检索≥600000 条/秒 2、硬件指标: 1U 规格: 内存≥8G; 硬盘≥4TB; 单电源; 标配≥8 个千兆电口,2 个万兆光口; 二、功能参数: 1. ●支持0racle数据库审计、SQL-Server数据库审计、DB2数据库审计、MySQL数据库审计,东华 Cache数据库,支持同时审计多种数据库及跨多种数据库平台操作; (提供产品界面截图并加盖供应商公章) 2. 支持客户端程序、数据库用户、操作类型、数据库名表名、响应时间、返回行数等实现对敏感数据库操作的精细监控: 3. 精细化日志秒级查询通过 SQL 串模式抽取保障磁盘 IO 的读写性能: 分离式存储 SQL 语句保障数据审计速度快, 4. 支持时间段、源 IP、客户端程序、业务系统、数据库用户、数据库名、操作类型、表名、返回行数、影响行数、响应时长、响应码等对数据库日志进行精细检索。 5. 内置大量 SQL 安全规则,包括如下: 导出方式窃取、备份方式窃取、导出可执行程序、备份方式窃取、备份方式窃取、导出可执行程序、备份方式窃取、高权存储过程、执行本地代码、常见运维工具使用grant、业务系统使用 grant、客户端 sp_addrolemember提权等: 6. ●支持自定义数据库安全策略,可根据业务需要自定义各种场景的安全规则,对于违规的数据库访问可进行实时警告和阻断。(提供产品界面截图并加盖供应商公章)7.可以对 SQL 语句以及 M 语言进行安全检测,并识别当前的 SQL 操作是否有暴库、撞库等严重性安全问题,如	90000 元/台

				果命中了安全风险规则,那么可根据动作进行阻断、告	
				警、记录等操作,可提示管理员作出相应的防御措施。	
				8. 支持执行 SQL 语句失败分析,包括登录失败排行, SQL	
				语句失败排行。	
				9. ●支持吞吐量分析,包括 SQL 语句吞吐量排行、SQL	
				语句吞吐量趋势、SQL 操作类型吞吐量排行、SQL 操作	
				类型吞吐量趋势、数据库用户吞吐量排行、数据库用户	
				吞吐量趋势、业务主机吞吐量排行、业务主机吞吐量趋	
				 势。(提供产品界面截图并加盖供应商公章)	
				 10. 支持指定源 IP、时间日期、客户端程序、业务系统、	
				数据库用户、操作类型等精细日志查询。	
				11. 支持同时审计多种数据库及跨多种数据库平台操	
				作:可以对 SQL 语句进行安全检测,并识别当前的 SQL	
				操作是否有暴库、撞库等严重性安全问题,如果命中了	
				安全风险规则,那么可根据动作进行阻断、告警、记录	
				等操作,可提示管理员作出相应的防御措施。	
				12、提供不少于三年的软件升级和产品质保服务;	
				一、▲性能参数:	
				1、性能指标: 主系统漏扫授权 IP 数≥100, WEB 漏扫授	
				权 URL 数≥20; 主机漏扫最大并发 IP 数≥150, WEB 漏	
				扫最大并发 URL 数≥5;	
				2、功能指标: 1U 规格,单电源,内存≥8G,硬盘容量:	
				128GB SSD+ 2TB SATA, 标配≥6 个千兆电口+2 千兆光	
				口。	
				二、功能参数:	
				1、支持全局风险统计功能,通过扇形图、条状图、标	
				签、表格等形式直观展示资产风险分布、漏洞风险等级	
				分布等信息,并可查看详情。;	
12	漏洞扫描	1	台	2、支持全局风险统计时段自定义,展示近3个月、6个	50000 元/台
				月、1 年或自定义统计区间的风险分布和详情,时间跨	
				度不限制;	
				3、支持从"高危"、"中危"、"低危"、"安全"	
				四个安全级别展示资产的风险分布情况;	
				 4、支持从主机视角呈现当前关键资产的漏洞风险信息,	
				可从"高"、"中"、"低"、"信息"四个等级划分	
				漏洞风险等级,支持客户对于重要资产标记为"核心资	
				产",便于根据资产价值确定修复优先级;	
				5、●支持全面扫描、资产发现、系统漏洞扫描、弱口	
				令扫描、WEB 漏洞扫描、基线配置核查六种任务类型;	
				(提供产品界面截图并加盖供应商公章)	

13	统一端点安 全管理系统	1	套	1. ▲产品可以纯软件交付,包含管理控制中心软件及终端客户端软件,其中管理控制中心可云化部署;同时也支持硬件管理平台交付;提供不少于550套的终端安全软件(PC版)、不少于23套的终端安全软件(服务器	40000 元/套
13		1	套	支持硬件管理平台交付;提供不少于550套的终端安全	40000 元/套
				6、支持资产发现功能,可基于 IP 地址、IP 网段、IP 范围、URL 等方式进行资产发现扫描,支持 EXCEL 格式 批量导入; 7、支持检测的漏洞数大于 10000 条,兼容 CVE、CNNVD、CNVD、Bugtraq 等主流标准; 8、支持紧急漏洞进行单独评估,实现紧急漏洞批量排查,包括 Microsoft Windows RDP 远程代码执行漏洞(CVE-2019-0708)、OpenSSL Heartbleed 心脏滴血漏洞(CVE-2014-0160)、Windows SMB 远程代码执行漏洞(MS08-067)、Windows SMB 远程代码执行漏洞(MS17-010)等; 9、内置不同的系统漏洞模板,包括高可利用系统漏洞、原理检测系统漏洞、中间件漏洞、数据库漏洞等类型,支持报表形式展示漏洞模板风险等级分布概览;	

版)

- 2. 管理平台要求其操作系统为 64 位的 Centos7 或 ubuntu 操作系统:
- 3. 客户端支持 Windows XP/Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1/Windows 10:
- 4. ●支持全网风险展示,包括但不限于未处理的勒索 病毒数量、暴力破解数量、高危漏洞及其各自影响的终 端数量(需提供产品功能截图并加盖供应商公章);
- 5. 支持按"最近7天"、"最近30天"、"最近三个月"不同时间维度展示病毒查杀事件爆发趋势和病毒TOP5排行榜,并展示对应的事件数及终端数:
- 6. ●支持同时展示跟同品牌下一代防火墙、安全感知平台、上网行为管理的联动状态(需提供产品功能截图并加盖供应商公章);
- 7. ●支持跳转链接至云端安全威胁响应系统,针对已 发生的威胁提供详细的分析结果,包含威胁分析、网络 行为、静态分析、分析环境和影响分析。(需提供产品 功能截图证明并加盖供应商公章)
- 8. 支持终端自动分组管理,新接入的终端可以根据网段 自动分配到对应的分组;
- 9. 支持收集并展示单个终端的硬件信息,包括 CPU、内存、硬盘、主板、网卡、声卡及显卡信息;
- 10. 支持对系统高危端口执行一键封堵;
- 11. 支持客户端的错峰升级或灰度升级,可根据实际情况控制客户端同时升级的最大数量,避免大量终端程序同时更新造成网络拥堵或 I/0 风暴;
- 12. 支持配置不同的权限角色,支持超级管理员、普通管理员(管理)、审计管理员(查看)三种权限,并配置可管辖的终端范围,支持管理员账号限制 IP 登录;支持管理员账号采用用户名密码和 USBKey 双因素认证;13. 支持本地查杀缓存,具备二级缓存机制:终端侧使用全盘文件缓存,加速本地二次扫描速度,减少对本地虚拟化环境的资源消耗;管理平台侧使用全网文件缓存,加速云查杀速度,减少通过互联网进行云查杀的带宽消耗;
- 14. ●基于勒索病毒攻击过程,建立多维度立体防护机制,提供事前入侵防御-事中反加密-事后检测响应的完整防护体系,展示勒索病毒处置情况,对勒索病毒及变种实现专门有效防御(需提供产品截图证明并加盖供应商公章);

	T				
				15. 支持基于威胁情报的病毒文件哈希值、行为、域名、网络连接等各项终端系统层、应用层行为数据在全网终端发起搜索,挖掘潜伏攻击,快速定位出全网终端感染该威胁的情况; 16. 支持监控文件,文件可被实时监控,当勒索病毒对该文件进行修改或加密操作时进行处置; 17. ●支持对勒索入侵的主流方式 RDP 暴破做全方位保护,包括 RDP 登录校验、RDP 文件加白二次校验等功能(需提供产品功能截图证明并加盖供应商公章) 18. 流量线详情支持展示该流量线对应的控制策略;图	
				形化显示服务器间流量关系,包括访问详情、流量趋势等;	
				19、提供不少于三年的软件升级服务;	
14	企业级数据 备份 系统	1	台	1、▲备份空间:提供18T可用空间;内存≥128GB,系统空间≥2块240G SSD、硬盘≥6块4T SATA用于存储数据,每个存储节点配置至少2个千兆口、2个10GE接口;支持SSD、SAS、NL-SAS、SATA类型硬盘混插;2、支持0racle、MSSQL和MySQL数据库定时备份,支持Windows和Linux系统的文件定时备份,支持数据全量和增量备份,支持备份数据重复数据删除,支持配置备份任务计划;3、采用B/S架构管理界面,无需安装客户端管理软件;采用向导式的备份/恢复任务配置管理,支持多用户、权限分离管理;支持基于角色的访问控制,图形化的日志、报表、系统概况;4、支持主流操作系统平台,具备Windows、Linux等系统平台的保护能力,满足IT系统复杂性和兼容性需求;5、支持对0racle、SQL Server和MySQL等主流数据库备份,支持Windows和Linux系统的文件备份;6、支持0racle、SQL Server和MySQL等主流数据库的在线备份,支持完全备份、增量备份、日志备份,提供多种不同的备份策略。备份过程中无须任何脚本,无须通过命令行方式,采用全图形化方式进行数据库备份或恢复作业;7、可自动发现识别业务主机中安装的数据库,包括0racle、SQLServer和MySQL实例,无需手动人为干预;8、支持全量、增量和差异备份,支持虚拟机批量备份、批量恢复,支持运行、停止、暂停等状态虚拟机的备份;支持备份数据加密/压缩传输;支持备份数据压缩、重复数据删除;	90000 元/台

				9、实现对虚拟机深度有效数据提取,只备份已经写入的数据,对于虚拟机中无备份价值的数据(包含交换文件块、删除文件块、分区间隙等)不进行备份; 10、支持虚拟机瞬时恢复在线迁移功能,可将瞬时恢复的虚拟机从备份系统在线迁移到生产存储,迁移完成后数据不丢失; 11、支持可视化的大屏监控中心系统,支持一键投屏,实时查看备份系统软件及硬件情况,采用丰富的视觉元素呈现,多种图形、图像显示。支持实时动态显示虚拟化平台宿主机信息、虚拟机数量、已保护和未保护虚拟机信息,支持备份存储信息实时监控,支持备份节点性能实时查看,包括 CPU、内存和网络等信息,支持当前任务信息查看和动态显示。 12、提供备份系统软件版本一键在线升级功能,通过在线上传升级包即可完成备份系统的软件升级,无需重装备份系统,提升运维效率; 13、●支持数据自动重建机制,当主机或者磁盘故障后,系统将按照设置中预留的时间用于确认故障,超时将进行自动重建,快速恢复数据的冗余度,确保用户数据的可靠性和安全性;(提供界面截图并加盖供应商公章) 14、●数据自动平衡,无需中断业务,支持在设定时间内自动进行数据热平衡,实现各个磁盘容量可以均衡利用,同时支持智能限速,自动感知业务 10,智能调整非业务流量,保证业务正常运行。(提供界面截图并加盖供应商公章) 15、●支持一键检测功能,支持用户自行检测系统运行状态、系统配置,检测包括 CPU、内存、硬盘、网口等	
				15、●支持一键检测功能,支持用户自行检测系统运行状态、系统配置,检测包括 CPU、内存、硬盘、网口等硬件健康问题,并针对问题能够提出解决推荐办法。(提供界面截图并加盖供应商公章)	
15	轻量级安全 托管服务	1	年	16、提供不少于三年的软件升级和产品质保服务; 1、▲服务资产数量: ≥5 IP 资产;服务频率:专属安全专家守护(5*8H),7*24H 防火墙重大事件处置。 2、需为用户提供服务监控门户,在门户中用户可查看业务安全状态,处置中的失陷事件以及针对这些事件的处置进度,处置责任人、联系方式等信息,方便用户时刻了解投标方的服务效果。平台支持的安全检测规则应超过1000个,且覆盖内网脆弱性问题,病毒类事件,入侵行为,勒索、挖矿类事件等; 3、建立一对一服务微信群,服务经理实时同步安全问题并行环处置,同时对用户咨询或上报的安全问题进行	25000 元/年

				及时响应;提供应急专线联系方式,非工作时间客户可随时直接电话呼叫专家应急; 4、节假日期间,应急专家团队保持全天候在线状态7*24H值守,对重大安全事件实施即时响应机制,同时在微信群推送节假日安全快报; 5、用户可随时随地通过微信小程序在线查看事件工单及处置进展和结果; 6、遭遇重大安全事件时,云端专家专家7*24H快速响应,能够迅速介入针对安全事件发生原因进行溯源排查、提供对应的安全加固方案等; 7、需结合安全工具发现的资产信息,首次进行服务范围内资产的全面梳理(梳理的信息包含支撑业务系统运转的操作系统、数据库、中间件、应用系统的版本,类型,IP地址;应用开放协议和端口;应用系统管理方式、资产的重要性以及网络拓扑),并将信息录入到安全运营平台中进行管理;当资产发生变更时,安全专家对变更信息进行确认与更新; 8、●对发现的漏洞建立状态追踪机制,自动化持续跟踪漏洞情况,清晰直观地展示漏洞的修复情况,遗留情况以及漏洞对比情况,使得招标方可做到漏洞的可视、	
				8、●对发现的漏洞建立状态追踪机制,自动化持续跟 踪漏洞情况,清晰直观地展示漏洞的修复情况,遗留情	
16	等保测评及 集成服务	1	项	策和标准,准确划分系统边界,确定定级对象,协助业主完成定级报告及定级备案表的编制,配合采购单位到公安机关完成定级备案工作。 3、系统等保管理及制度完善咨询服务:协助采购单位根据本项目所涉及的平台及信息系统进行梳理,依据网络安全等级保护相关政策和标准,对系统及单位相关安全管理制度、安全管理机构、安全管理人员、安全建设管理、安全运维管理等方面内容提供管理制度完善和咨	80000 元/项

	询服务:	
	4、对本次服务对象按照公安机构认定的备案等级进行	
	网络安全等级初测工作,并提供技术整改建议清单或技	
	术整改建议方案,整改过程中提供咨询服务。	
	5、等保测评结束后30个工作日内,针对每个测评对象	
	逐一出具符合国家网络安全等级保护管理部门规范要	
	求、公安机关认可的信息系统网络安全等级测评报告。	
	每个测评对象的测评报告数量为纸质版 3 份(一份提交	
	采购单位、一份提交受理备案的公安机关、一份由测评	
	机构留存)。	

三、商务要求

(一)质量及售后服务要求:

- 1、产品及服务符合国家及行业有关技术标准,满足采购方的需求。
- 2、提供的服务及产品权利清晰,不得有知识产权(著作权)等纠纷,不得侵犯任何第三方的知识产权。
- 3、本项目质保期至少12个月,自最终验收合格之日算起,若设备设施有单独列明的,以单独列明的要求为准。在质保期内免费提供系统软件升级。磋商供应商须承诺对本项目设备提供终身服务,质保期外的服务费用由采购人和成交供应商另行商议。
- 4、成交供应商免费安装调试至验收合格,除部分分项有特殊要求外,其余按国家有关产品"三包"规定执行"三包",以厂家承诺为准。免费提供完善的系统使用手册、操作培训手册。
- 5、成交方应接到故障通知后1小时内响应,4小时内到达现场处理故障。具备7*24小时免费服务电话,有固定办公场所及保修技术人员,提供良好的售后服务。
- 6、成交方负责培训采购单位的维护人员,经培训应能进行日常运行维护工作:能熟练地排除故障、管理设备、分析故障等。

(二)完成时间及要求:

合同签订后60天内完成设备供货并负责免费完成安装、调试工作;90天内完成医院信息 安全等级保护测评工作及通过测评服务。

(三)保密要求:

- 1、成交人需对可能出现的安全问题需提出详细的解决方案和具体的措施,不允许通过设置"后门"实现服务。
- 2、成交人应无条件接受采购人的保密约定,包括在合同期结束后承诺保密义务,并承担相应的涉密责任,未经许可不得对外泄露用户个人信息等机密信息。

(四) 磋商报价包括:

- 1、项目服务费用;
- 2、设备、备品备件、专用工具的费用;
- 3、必要的保险费用和各项税费;
- 4、安装费用(包括但不限于开发系统的安装、集成、试运行等费用);
- 5、培训费用(包括但不限于场地费、教材等):
- 6、运输、装卸、软件开发、软件部署、调试、技术支持、售后服务、系统维护、更新升级等费用。

(五) 验收标准:

- 1、采购人可对硬件设施、系统模块及内容功能等进行验证,验证结果达不到招标文件预期效果及功能不满足的,经双方协商无效后按违约处理,同时采购人有权上报相关监督管理部门,由此造成采购人损失的由成交供应商负责承担全部赔偿责任。
 - 2、交付物应包含但不限于系统管理员账号、系统配置、操作文档、使用手册等内容。

(六) 付款方式

本项目无预付款,双方签订合同,成交供应商供货并免费安装、调试、培训、验收合格后一次性开具全额增值税发票和供货单给采购人,采购人应向供应商支付合同款的20%首付款,余款一年内付清(无息)。因该招标项目涉及财政专项资金第三方支付,采购人应及时向财政预算一体化系统申请支付,在财政审批同意后方能支付供应商合同内相应金额,期间供应商不得以任何理由要求招标人自有资金先行垫支。

(七) 其他要求

- ▲1、为保证所投产品与采购单位标书要求一致,采购单位有权要求预中标人于中标公示期结束前提供投标产品功能演示,七日内不提供产品演示或者严重不符合以及虚假承诺的,不予签订中标合同,按废标处理,并递交当地政府采购监督管理部门处理。
- 2、本项目政府采购预算金额为人民币(大写)壹佰贰拾叁万元整(Y1230000.00),投标总报价超出采购预算金额的将被视为无效投标。

附件:

中小微企业划型标准

行业名称	指标名称	计量 单位	中型	小型	微型
农、林、牧、渔	营业收入 (Y)	万元	500≤Y<20000	50≤Y<500	Y<50
	从业人员(X)	人	300≤X<1000	20≤X<300	X<20
工业	营业收入 (Y)	万元	2000≤Y<40000	300≤Y<2000	Y<300
7 4 5 / 11 ,	营业收入 (Y)	万元	6000≤Y<80000	300≤Y<6000	Y<300
建筑业	资产总额(Z)	万元	5000≤Z<80000	300≤Z<5000	Z<300
HL 42\11.	从业人员(X)	人	20≤X<200	5≤X<20	X<5
批发业 	营业收入 (Y)	万元	5000≤Y<40000	1000≤Y<5000	Y<1000
最供训	从业人员(X)	人	50≤X<300	10≤X<50	X<10
零售业	营业收入 (Y)	万元	500≤Y<20000	100≤Y<500	Y<100
太泽 上松小	从业人员(X)	人	300≤X<1000	20≤X<300	X<20
交通运输业	营业收入 (Y)	万元	3000≤Y<30000	200≤Y<3000	Y<200
<u> </u>	从业人员(X)	人	100≤X<200	20≤X<100	X<20
仓储业	营业收入 (Y)	万元	1000≤Y<30000	100≤Y<1000	Y<100
邮政业	从业人员(X)	人	300≤X<1000	20≤X<300	X<20
	营业收入 (Y)	万元	2000≤Y<30000	100≤Y<2000	Y<100
A 空 II	从业人员(X)	人	100≤X<300	10≤X<100	X<10
住宿业	营业收入 (Y)	万元	2000≤Y<10000	100≤Y<2000	Y<100
&x bht \ii.	从业人员(X)	人	100≤X<300	10≤X<100	X<10
餐饮业	营业收入 (Y)	万元	2000≤Y<10000	100≤Y<2000	Y<100
岸自伏松小	从业人员(X)	人	100≤X<2000	10≤X<100	X<10
信息传输业	营业收入 (Y)	万元	1000≤Y<100000	100≤Y<1000	Y<100
软件和信息技术服务	从业人员(X)	人	100≤X<300	10≤X<100	X<10
业	营业收入 (Y)	万元	1000≤Y<10000	50≤Y<1000	Y<50
良地立工學級类	营业收入 (Y)	万元	1000≤Y<200000	100≤X<1000	X<100
房地产开发经营	资产总额(Z)	万元	5000≤Z<10000	2000≤Y<5000	Y<2000
##m√ , ###: ±##	从业人员(X)	人	300≤X<1000	100≤X<300	X<100
物业管理	营业收入 (Y)	万元	1000≤Y<5000	500≤Y<1000	Y<500
和传和帝々职々心	从业人员(X)	人	100≤X<300	10≤X<100	X<10
租赁和商务服务业	资产总额(Z)	万元	8000≤Z<120000	100≤Z<8000	Y<100
其他未列明行业	从业人员(X)	人	100≤X<300	10≤X<100	X<10

说明:上述标准参照《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),大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限,否则下划一档;微型企业只须满足所列指标中的一项即可。

第三章 供应商须知

第一节 供应商须知前附表

条款号	条款内容	具体要求
3. 1	供应商资格条件	供应商资格条件要求详见公告。
5. 1	是否接受联合体竞标	不允许联合体投标
5. 2	联合体竞标要求	无
		☑不允许分包
6. 1	是否允许分包	□允许分包
0. 1	走百几仟刀也	分包内容:
		分包金额或者比例:。
12. 1. 1	资格证明文件组成	1. 供应商提供营业执照正本或副本复印件或其他证明材料; (必须提供, 否则响应文件按无效响应处理) 2. 磋商截止时间前一年内任意三个月依法缴纳税收(国税或地税)的凭证复印件(如税务机关开具的完税证、银行缴税付款凭证或缴款回单等, 如为非税务机关开具的凭证或回单的,应清晰反映:付款人名称、账号,征收机关名称,缴款金额,税种名称,所属时期等内容)。无纳税记录的,应提供竞标人所在地税务部门出具的《依法纳税或依法免税证明》(复印件,必须提供,格式自拟),《依法纳税或依法免税证明》原件一年内保持有效。新成立不足六个月的投标人按实际提供;(必须提供,否则响应文件按无效响应处理) 3. 磋商截止时间前一年内任意三个月依法缴纳社保费的缴费凭证复印件;无缴费记录的,应提供由磋商供应商所在地社保部门出具的《依法缴纳或依法免缴社保费证明》复印件。从取得营业执照时间起到响应文件提交截止时间为止不足要求月数的只需提供从取得营业执照起的依法缴纳社会保障资金的相应证明文件;(必须提供,否则响应文件按无效响应处理) 4. 供应商财务状况报告(2024年度财务报表复印件或者银行出具的资信证明;供应商属于成立时间在规定年度之后的法人或其他组织,需提供成立之日起至响应文件提交截止时间前的月报表或银行出具的资信证明;资信证明应在有效期内,未注明有效期的,银行出具时间至响应文件提交截止时间不超过一年);从取得营业执照时间起到首次响应文件提交截止时间不超过一年);从取得营业执照时间起到首次响应文件提交截止时间不超过一年);从取得营业执照时间起到首次响应文件提交截止时

	简本上了日本名的。日春担供TPS/4类型4型台外型之外型之体。7.2类
	间为止不足要求的,只需提供从取得营业执照起的相应证明文件;(必须
	提供,否则作无效竞标处理)
	5. 供应商直接控股、管理关系信息表;(必须提供,否则响应文件按无效
	响应处理)
	6. 资格声明; (必须提供,否则响应文件按无效响应处理)
	7. 联合体协议书; (联合体竞标时必须提供, 否则响应文件按无效响应处
	理)
	8. 符合特定资格条件(如果项目要求)的有关证明材料(复印件):
	如为小微企业必须提供中小企业声明函(按照响应文件格式提供);
	如为监狱企业必须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产
	建设 兵团)出具的属于监狱企业的证明文件;
	如为残疾人福利性企业时必须提供残疾人福利性单位声明函(按照响应文
	件格式提供);
	注:
	1. 以上标明"必须提供"的材料属于复印件的扫描件的,必须加盖供
	应商电子公章,否则响应文件按无效响应处理。
	2. 联合体竞标时,第 1-5 项资格证明文件联合体各方均必须分别提
	供,联合体各方分别盖章和签字(如有),否则响应文件按无效响应处
	理。
	1. 无串通竞标行为的承诺函;(必须提供,否则响应文件按无效响应处理)
	2. 法定代表人身份证明书及法定代表人有效身份证正反面复印件; (除自
	然人竞标外必须提供,否则响应文件按无效响应处理)
	3. 法定代表人授权委托书及委托代理人有效身份证正反面复印件;(委托
	时必须提供,否则响应文件按无效响应处理)
	4. 商务条款偏离表; (必须提供,否则响应文件按无效响应处理)
商务文件组成	5. 竞标人情况介绍;
	6. 供应商认为需要提供的其他有关资料(如类似业绩的证明文件等)。
	注:
	1. 法定代表人授权委托书必须由法定代表人及委托代理人签字,并加
	盖供应商公章,否则响应文件按无效响应处理。
	2. 以上标明"必须提供"的材料属于复印件的扫描件的,必须加盖供
	商务文件组成

		1. 服务需求偏离表;(必须提供,否则响应文件按无效响应处理)
		2. 服务方案; (必须提供,否则响应文件按无效响应处理)
		3. 项目实施人员一览表; (必须提供,否则响应文件按无效响应处理)
		4. 相关业绩; (如有)
	技术文件组成 	5、企业信誉; (如有)
		6. 对应采购需求的服务需求、商务条款提供的其他文件资料;
		7. 供应商认为需要提供的其他有关资料。
		注: 1. 以上标明"必须提供"的材料属于复印件的扫描件的,必须加盖供应商电子公章,否则响应文件按无效响应处理。
		1. 响应函; (必须提供,否则作无效响应处理)
12. 1. 2	报价文件组成 	2. 响应报价表;(必须提供,否则响应文件按无效响应处理)
		3. 中小企业声明函。(如有,请提供)
		1.响应文件电子版要求:按照本采购文件"第五章 响应文件格式"编写
		(第五章未附格式的,由供应商自行拟定),不可涂改并在规定加盖公章
12. 2	响应文件电子版要求	处加盖电子公章, 否则响应文件按无效响应处理 。
		2. 响应文件电子版密封方式: 电子响应文件通过平台有效 CA 加密后在"政
		府采购云"平台投送。
		磋商报价报价:供应商可就所磋商项目某个分标内容或全部内容作完整唯
		一报价,漏项报价的或有选择的或有条件的报价,其磋商报价将视为无效。
		报价要求: 磋商总报价以人民币报价, 除政策性文件规定以外, 磋商供应
		商所报价格在合同实施期间不因市场变化因素而变动。报价必须包括但不
		限于以下内容:
		1、项目服务费用;
		2、设备、备品备件、专用工具的费用;
15. 2	响应报价要求	3、必要的保险费用和各项税费;
		4、安装费用(包括但不限于开发系统的安装、集成、试运行等费用);
		5、培训费用(包括但不限于场地费、教材等);
		6、运输、装卸、软件开发、软件部署、调试、技术支持、售后服务、系
		统维护、更新升级等费用。
		注:本项目至验收结束,采购人不另支付任何费用。供应商应对本项目所
		有服务内容进行总承包报价,采购单位不再支付成交价格以外的任何费
		用。
16. 2	竞标有效期	自首次响应文件提交截止之日起60日。
17. 1	磋商保证金	大要求
20. 1	首次响应文件提交起止时 间	详见竞争性磋商公告。

	首次响应文件提交地点	详见竞争性磋商公告。
20.6	备份响应文件	本项目不接受备份响应文件。
21	首次响应文件的退回	详见竞争性磋商公告。
	名伯內西北	商务条款评审中允许负偏离的条款数为_0_项。
	负偏离要求	服务需求评审中允许负偏离的条款数为_0_页。
		☑按照提交首次响应文件的顺序,通知磋商时,若某供应商不在通知现场
		时,该供应商排序到最后磋商,按照签到的顺序由其下一位供应商先参与
		磋商。
26. 2		□随机排序。
	磋商的顺序	参与磋商前,供应商法定代表人或者委托代理人必须向磋商小组出示本
		人有效证件原件[有效证件可以是身份证(含临时身份证明)、机动车驾
		驶证、社会保障卡或者护照的其中一项],若参与磋商的委托代理人不是
		响应文件中授权的委托代理人时,必须同时出示有效的法定代表人授权
		委托书原件,否则磋商小组将拒绝其参与磋商。
28	履约保证金	本项目不收取履约保证金
29. 5	签订合同携带的材料	使用的有效 CA 证书加盖单位电子公章
	接收质疑函方式	以书面形式
		(1) 国鼎和诚项目管理集团有限公司
	质疑联系部门及联系方式	联系电话: 0778-2259865
31. 2		通讯地址:河池市金城江区金城中路 2-4 号铜鼓园写字楼 8 楼
31.2		(2)环江毛南族自治县人民医院
		联系电话: 0778-8760186 通讯地址: 广西河池环江县思恩镇桥东路 36 号
		是WEAL, / 四門巴州正公心心疾仍不知 00 J
	间	质疑期内每个工作日 <u>8</u> 时 <u>30</u> 分到 <u>12</u> 时 <u>00</u> 分, <u>15</u> 时 <u>00</u> 分到 <u>18</u> 时 <u>00</u> 分
31. 6	受理投诉方式	受理方式: 纸质方式受理, 投诉书正、副本(经过质疑的事项才可投诉)。
		1. 是否收取采购代理费:
		☑是 □ 否
		2. 采购代理费支付方式:
		☑本项目代理服务费由成交供应商领取成交通知书前,向采购代理机构支
33	 采购代理费	付。
	7.5414 = 27	17° □采购人支付。
		3. 采购代理费收取标准:
		☑以分标(☑成交金额/☑采购预算/□暂定成交金额/□其他)为计费
		额,按服务类采用差额定率累进法计算出收费基准价格,采购代理收费以

		(☑收费基准价格/□收费基准价格下浮 <u>%</u> /□收费基准价格上浮 <u>%</u>)
		收取。
		□固定采购代理收费。
		4. 采购代理费收取银行账户
		单位名称: 国鼎和诚项目管理集团有限公司河池分公司
		开户行信息: 中国农业银行河池东江分理处
		账 号: 20506801040006090
		解释权:构成本磋商文件的各个组成文件应互为解释,互为说明;除磋商
		文件中有特别规定外,仅适用于竞标阶段的规定,按更正公告(澄清公告)、
		竞争性磋商公告、供应商须知、采购需求、评审程序、评审方法和评审标
		准、响应文件格式、合同文本的先后顺序解释;同一组成文件中就同一事
		项的规定或者约定不一致的,以编排顺序在后者为准;同一组成文件不同
0.4.1	た刀 ∜▽	版本之间有不一致的,以形成时间在后者为准;更正公告(澄清公告)与
34. 1	解释	同步更新的磋商文件不一致时以更正公告(澄清公告)为准。按本款前述
		规定仍不能形成结论的, 由采购人或者采购代理机构负责解释。
		法律责任: 本采购文件根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民
		共和国民法典》;《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购
		竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等有关法律、法规编制,参与本项目
		的各政府采购当事人依法享有上述法律法规所赋予的权利与义务。
		1. 本磋商文件中描述供应商的"公章"是指根据我国对公章的管理规定,
		用供应商法定主体行为名称制作的印章,除本磋商文件有特殊规定外,供
		应商的财务章、部门章、分公司章、工会章、合同章、竞标/投标专用章、
		业务专用章及银行的转账章、现金收讫章、现金付讫章等其他形式印章均
		不能代替公章。
		2. 供应商为其他组织或者自然人时,本磋商文件规定的法定代表人指负责
34. 2	其他	人或者自然人。本磋商文件所称负责人是指参加竞标的其他组织营业执照
34. 4	人 他	上的负责人,本磋商文件所称自然人指参与竞标的自然人本人。
		3. 本磋商文件中描述供应商的"签字"是指供应商的法定代表人或者委托
		代理人亲自在文件规定签署处亲笔写上个人的名字的行为,私章、签字章、
		印鉴、影印等其他形式均不能代替亲笔签字。
		4. 自然人竞标的, 磋商文件规定盖公章处由自然人摁手指指印。
		5. 本磋商文件所称的"以上""以下""以内""届满",包括本数;所
		称的"不满""超过""以外",不包括本数。
		磋商响应文件份数为: 电子加密响应文件在线上传提交一份。成交单位需
		在确定成交3日内打印盖章两份纸质版响应文件提供给代理机构,作为成
	l	

	果文件装订使用。
	本项目属于 软件和信息技术服务行业 ,如供应商属于中小企业,请在响应
	文件自行提供《中小企业声明函》。《中小企业声明函》格式请参照《政
	府采购促进中小企业发展管理办法》(财库【2020】46号)规定的格式。

第二节 供应商须知正文

一、总则

1. 适用范围

- 1.1本项目采购人、采购代理机构、供应商、磋商小组的相关行为均受《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》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》《财政部关于政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》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。
- 1.2 本竞争性磋商文件(以下简称磋商文件)适用于本项目的所有采购程序和环节(法律、法规另有规定的, 从其规定)。

2. 定义

- 2.1 "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。
- 2.2 "采购代理机构"是指政府采购集中采购机构和集中采购机构以外的采购代理机构。
- 2.3"供应商"是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。
- 2.4"服务"是指除货物和工程以外的其他政府采购对象。
- 2.5 "竞标"是指供应商按照本项目竞争性磋商公告或者邀请函规定的方式获取磋商文件、提交响应 文件并希望获得标的的行为。
 - 2.6"响应文件"是指:供应商根据本磋商文件要求,编制包含资格证明、报价商务技术等所有内容的文件。
- 2.7 "实质性要求"是指磋商文件中已经指明不满足则响应文件按无效响应处理的条款,或者不能负偏离的条款,或者采购需求中带"▲"的条款。
- 2.8"正偏离",是指响应文件对磋商文件"采购需求"中有关条款作出的响应优于条款要求并有利于采购人的情形。
- 2.9 "负偏离",是指响应文件对磋商文件"采购需求"中有关条款作出的响应不满足条款要求,导致采购人要求不能得到满足的情形。
 - 2.10 "允许负偏离的条款"是指采购需求中的不属于"实质性要求"的条款。
- 2.11"书面形式"是指合同书、信件和数据电文(包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件)等可以有形地表现所载内容的形式。
 - 2.12"首次报价"是指供应商提交的首次响应文件中的报价。
- 2.13 "评审报价"是指供应商提交的最后报价并经修正(如有)和政策功能价格扣除(如有)后的价格。

3. 供应商的资格条件

供应商的资格条件详见"供应商须知前附表"。

4. 磋商费用

供应商应承担参与本次采购活动有关的所有费用,包括但不限于、勘查现场、编制和提交响应文件、

参加磋商与应答、签订合同等,不论竞标结果如何,均应自行承担。

5. 联合体竞标

- 5.1 本项目是否接受联合体竞标,详见"供应商须知前附表"。
- 5.2 如接受联合体竞标,联合体竞标要求详见"供应商须知前附表"。

6. 转包与分包

6.1 本项目是否允许分包详见"供应商须知前附表",本项目不允许违法分包。

7. 特别说明

- 7.1 如果本磋商文件要求提供供应商或制造商的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证等材料的,资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证等必须为供应商或者制造商所拥有或自身获得。
- 7.2 供应商应仔细阅读磋商文件的所有内容,按照磋商文件的要求提交响应文件,并对所提供的全部 资料的真实性承担法律责任。
- 7.3 供应商在竞标活动中提供任何疑似虚假材料,将报监管部门查处;签订合同后发现的,成交供应商须依照《中华人民共和国消费者权益保护法》规定赔偿采购人,且民事赔偿并不免除违法供应商的行政与刑事责任。
 - 7.4 在政府采购活动中,采购人员及相关人员与供应商有下列利害关系之一的,应当回避:
 - (1) 参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系;
 - (2) 参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事;
 - (3) 参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人;
 - (4)与供应商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;
 - (5) 与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

供应商认为采购人员及相关人员与其他供应商有利害关系的,可以向采购人或者采购代理机构书面提出回避申请,并说明理由。采购人或者采购代理机构应当及时询问被申请回避人员,有利害关系的被申请回避人员应当回避。

- 7.5 有下列情形之一的视为供应商相互串通竞标,响应文件将被视为无效:
- (1) 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制;
- (2) 不同供应商委托同一单位或者个人办理竞标事宜;
- (3) 不同的供应商的响应文件载明的项目管理员为同一个人:
- (4) 不同供应商的响应文件异常一致或者报价呈规律性差异:
- 7.6 供应商有下列情形之一的,属于恶意串通行为,将报同级监督管理部门:
- (1) 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关信息并修改其响应文件:
 - (2) 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件;
 - (3) 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件或者响应文件的实质性内容;
 - (4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动;
 - (5) 供应商之间事先约定一致抬高或者压低报价,或者在政府采购活动中事先约定轮流以高价位或

者低价位成交,或者事先约定由某一特定供应商成交,然后再参加竞标;

- (6) 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交:
- (7)供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间,为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

二、磋商文件

8. 磋商文件的构成

第一章 竞争性磋商公告;

第二章 采购需求;

第三章 供应商须知;

第四章 评审程序、评审方法和评审标准;

第五章 响应文件格式:

第六章 合同文本:

9. 供应商的询问

供应商应认真阅读磋商文件的采购需求,如供应商对磋商文件有疑问的,如要求采购人作出澄清或者 修改的,供应商尽应在提交首次响应文件截止之目前,以书面形式向采购人、采购代理机构提出。

10. 磋商文件的澄清和修改

- 10.1 已获取磋商文件的潜在供应商,若有问题需要澄清,应于应标截止时间前,以书面形式向采购代理机构提出,采购代理机构与采购人研究后,对认为有必要回答的问题,按照本章10.3 的内容处理。
- 10.2 采购人或者采购代理机构可以对已发出的磋商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。澄清或者修改应当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磋商文件的组成部分。
- 10.3 提交首次响应文件截止之目前,采购人、采购代理机构或者磋商小组可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改,澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的,采购人、采购代理机构或者磋商小组在提交首次响应文件截止之日5日前,以书面形式(目前为网上公告和系统短信等形式)通知所有获取磋商文件的供应商,不足5日的,应当顺延提交首次响应文件截止之日。
- 10.4 采购信息更正公告的内容应当包括采购人和采购代理机构名称、地址、联系方式,原公告的采购项目名称及首次公告日期,更正事项、内容及日期,采购项目联系人和电话。
- 10.5 采购人和采购代理机构可以视采购具体情况,变更提交首次响应文件截止时间和竞谈时间,将变更时间将在"采购文件公告"中"七、其他补充事宜3.网上查询地址"规定的政府采购信息发布媒体上发布更正公告。
 - ▲响应文件未按磋商文件的澄清、修改的内容编制,又不符合实质性要求的,其响应文件作无效处理。
 - 三、响应文件的编制

11. 响应文件的编制原则

供应商必须按照磋商文件的要求编制响应文件,并对其提交的响应文件的真实性、合法性承担法律责任。响应文件必须对磋商文件作出实质性响应。

12. 响应文件的组成

- 12.1响应文件由资格证明文件、报价文件、商务和技术文件三部分组成。
 - 12.1.1 资格证明文件: 详见须知前附表
 - 12.1.2 商务技术文件: 详见须知前附表
 - 12.1.3 报价文件: 详见须知前附表
- 12.2 响应文件电子版: 详见须知前附表

13. 计量单位

磋商文件已有明确规定的,使用磋商文件规定的计量单位,磋商文件没有规定的,应采用中华人民共和国法定计量单位,货币种类为人民币,否则视同未响应。

14. 竞标的风险

供应商没有按照磋商文件要求提供全部资料,或者供应商没有对磋商文件在各方面作出实质性响应可能导致其响应无效,是供应商应当考虑的风险。

15. 响应报价要求和构成

- 15.1 响应报价应按"第五章 响应文件格式"中"响应报价表"格式填写。
- 15.2 响应报价的价格构成见"供应商须知前附表"。
- 15.3 响应报价要求
- 15.3.1 供应商的响应报价应符合以下要求,否则响应文件按无效响应处理:
- (1)供应商必须就"采购需求"中所竞标的每个分标的全部内容分别作完整唯一总价报价,不得存在漏项报价;
 - (2) 供应商必须就所竞标的分标的单项内容作唯一报价。
- 15. 3. 2 响应报价(包含首次报价、最后报价)超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价的, 其响应文件将作无效处理。
- 15. 3. 3 响应报价(包含首次报价、最后报价)超过分项采购预算金额或者最高限价的,其响应文件将作无效处理。

16. 竞标有效期

- 16.1 竞标有效期是指为保证采购人有足够的时间在提交响应文件后完成评审、确定成交供应商、合同签订等工作而要求供应商提交的响应文件在一定时间内保持有效的期限。
 - 16.2 竞标有效期应由供应商按"供应商须知前附表"规定的期限作出响应。
 - 16.3 供应商的响应文件在竞标有效期内均保持有效。

17. 磋商保证金

详见"供应商须知前附表"。

18. 响应文件编制的要求

18.1 各供应商在编制响应文件时请按照磋商文件"第五章 响应文件格式"规定的格式进行,混乱的

编排导致响应文件被误读或磋商小组查找不到有效文件是供应商的风险。不完整、编排混乱导致响应文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的,由此引发的后果由供应商承担。

- 18.2 响应文件应按资格证明、报价分别编制,商务技术文件合并编制,本磋商只接受电子版响应文件,要求见本章"12.2 响应文件电子版要求"。
- 18.3 响应文件须由供应商在"第五章 响应文件格式"规定位置进行签署、盖章,否则其响应文件按 无效响应处理。骑鋒盖公章不视为在规定位置盖章。
- 18.4 响应文件中标注的供应商名称应与营业执照(事业单位法人证书、执业许可证、自然人身份证)及电子公章一致,否则其响应文件按无效响应处理。
 - 18.5响应文件应避免涂改、行间插字或者删除,否则其响应文件按无效响应处理。

19. 响应文件的密封和标记

- 19.1 供应商进行电子交易应安装客户端软件—"政府采购云电子交易客户端",并按照磋商文件和电子交易平台的要求编制并加密响应文件。供应商未按规定加密的响应文件,电子交易平台将拒收并提示。
- 19.2 使用"政府采购云电子交易客户端"需要提前申领 CA 数字证书,申领流程见该项目采购公告附件。
- 19.3 为确保网上操作合法、有效和安全,供应商应当在响应文件提交截止时间前完成在"政府采购云平台"的身份认证,确保在电子交易过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签名。

20. 响应文件的提交

- 20.1 供应商必须在"供应商须知前附表"规定的时间和地点提交响应文件。
- 20.2 在响应文件提交截止时间以后,不能补充、修改响应文件。
- 20.3 在提交"最后报价"后,供应商不能退出谈判。
- 20.4 电子交易平台收到响应文件,将妥善保存并即时向供应商发出确认回执通知。在响应文件提交截止时间前,除供应商补充、修改或者撤回响应文件外,任何单位和个人不得解密或提取响应文件。
 - 20.5 采购机构不可视情况延长提交响应文件的截止时间。
 - 20.6备份响应文件。详见在"供应商须知前附表"。

21. 首次响应文件的补充、修改与撤回

详见"供应商须知前附表"。

22. 首次响应文件的退回

在首次响应文件提交截止时间止提交响应文件的供应商不足3家时电子响应文件由代理机构在"政府 采购云"平台操作退回,除此之外采购人和采购代理机构对已提交的电子响应文件概不退回。

23. 截止时间后的撤回

供应商在首次响应文件提交截止时间后可向采购人、采购代理机构书面申请撤回电子响应文件。

四、评审及磋商

24. 磋商小组成立

24.1 磋商小组由采购人代表和评审专家共3人以上单数组成,其中评审专家人数不得少于磋商小组成

员总数的 2/3。采购人代表不得以评审专家身份参加本部门或者本单位采购项目的评审。采购代理机构人员不得参加本机构代理的采购项目的评审。达到公开招标数额标准的货物或者服务采购项目,或者达到公开招标规模标准的政府采购工程,经批准采用竞争性磋商方式采购的,磋商小组由 5 人以上单数组成。

24.2 评审专家应当从政府采购评审专家库内相关专业的专家名单中随机抽取。市场竞争不充分的科研项目,以及需要扶持的科技成果转化项目,以及情况特殊、通过随机方式难以确定合适的评审专家的项目,经主管预算单位同意,可以自行选定评审专家。技术复杂、专业性强的采购项目,评审专家中应当包含 1 名法律专家。

25. 首次响应文件的开启

- 25.1 首次响应文件由磋商小组或者采购代理机构在"供应商须知前附表"规定的时间开启。
- 25.2 响应文件解密

采购代理机构将在"供应商须知前附表"规定的时间通过电子交易平台组织响应文件开启,采购机构依托电子交易平台发起开始解密指令,供应商的法定代表人或其委托代理人须携带加密时所用的 CA 锁按平台提示和采购文件的规定登录到"政府采购云"平台电子开标大厅签到并在发起解密指令之时起 30分钟内完成对电子响应文件在线解密。发起解密指令之时起 5分钟内供应商还未进行解密的,代理机构要通知供应商,供应商没预留联系方式或预留联系方式无效,导致代理机构无法联系到供应商进行解密的,视为响应文件无效。(解密异常情况处理:详见本章 26.3 电子交易活动的中止。)

如供应商成功解密响应文件,但未在"政府采购云"电子开标大厅参加谈判的,视同认可谈判过程 和结果,由此产生的后果由供应商自行负责。参与谈判的供应商不足3家的,不得谈判。

26. 评审程序、评审方法和评审标准

- 26.1 磋商小组按照"第四章 评审程序、评审方法和评审标准"规定的方法、评审因素、标准和程序对响应文件进行评审。
 - 26.2 采购需求负偏离要求及磋商顺序详见 "供应商须知前附表"。
- 26.3 电子交易活动的中止。采购过程中出现以下情形,导致电子交易平台无法正常运行,或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时,采购机构可中止电子交易活动:
 - (1) 电子交易平台发生故障而无法登录访问的;
 - (2) 电子交易平台应用或数据库出现错误,不能进行正常操作的;
 - (3) 电子交易平台发现严重安全漏洞,有潜在泄密危险的;
 - (4) 病毒发作导致不能进行正常操作的:
 - (4) 其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。
- 26.4 出现以上情形,不影响采购公平、公正性的,采购组织机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动;影响或可能影响采购公平、公正性的,经采购代理机构确认后,应当重新采购。采购代理机构 必须对原有的资料及信息作出妥善保密处理,并报财政部门备案。

五、成交及合同

27. 确定成交供应商及结果公告

27.1 确定成交供应商。 由采购人直接委托评审专家确定,评审报告提出的排序第一的供应商为成交

供应商。

- 27.2 成交通知及成交结果公告。成交供应商确定后2个工作日内,在省级以上财政部门指定的媒体上公告成交结果,同时向成交供应商发出成交通知书,成交通知书规定签订合同的时间不得超过25日。
- 27.3 采购人或者采购代理机构发出成交通知书前,应当对成交供应商信用进行查询核实,对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商,取消其成交资格,并确定排名第二的成交候选人为成交供应商。排名第二的成交候选人因上述规定的同样原因被取消成交资格的,采购人可以确定排名第三的成交候选人为成交供应商,以此类推。以上信息查询记录及相关证据与竞磋文件一并保存。
- 27.4 采购人、采购代理机构认为供应商对采购过程、成交结果提出的质疑成立且影响或者可能影响成 交结果的,合格供应商符合法定数量时,可以从合格的成交候选人中另行确定成交供应商的,应当依法另 行确定成交供应商,否则应当重新开展采购活动。
- 27.5 排名第一的成交候选人放弃成交、因不可抗力提出不能履行合同,采购人可以确定排名第二的成交候选人为成交供应商。排名第二的成交候选人因前款规定的同样原因不能签订合同的,采购人可以确定排名第三的成交候选人为成交供应商。

28. 履约保证金

详见"供应商须知前附表"

29. 签订合同

- 29.1 采购人与成交供应商应当在成交通知书规定的时间内,按照磋商文件确定的合同文本以及采购标的、服务技术、采购金额、采购数量、技术和服务要求等事项签订政府采购合同。如成交供应商为联合体的,由联合体成员各方法定代表人或其授权代表与采购人代表签订合同。
- 29.2 采购人不得向成交供应商提出超出磋商文件以外的任何要求作为签订合同的条件,不得与成交供应商订立背离磋商文件确定的合同文本以及采购标的、服务技术、采购金额、采购数量、技术和服务要求等实质性内容的协议。
- 29.3 成交供应商拒绝签订政府采购合同的,采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序,确定下一候选人为成交供应商,也可以重新开展采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。
- 29.4 如签订合同并生效后,供应商无故拒绝或延期,除按照合同条款处理外,列入不良行为记录,并给予通报。
- 29.5 采购合同由采购人与成交供应商根据磋商文件、响应文件等内容通过政府采购电子交易平台在线签订,自动备案,在线签订须携带的材料见"供应商须知前附表"。

30. 政府采购合同公告

采购人或者受托采购代理机构应当自政府采购合同签订之日起 2 个工作日内,将政府采购合同在"广 西政府采购网"媒体上发布合同公告,但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

31. 询问、质疑和投诉

31.1 供应商对政府采购活动事项有疑问的,可以向采购人、采购代理机构提出询问,采购人或者采购

代理机构应当在3个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复。

- 31.2 供应商认为磋商文件、采购过程或者成交结果使自己的合法权益受到损害的,应当在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内,以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑,接收质疑函的方式、联系部门、联系电话和通讯地址等信息详见"供应商须知前附表"。具体质疑起算时间及处理方式如下:
- (1)潜在供应商依法获取采购文件后,认为采购文件使自己的权益受到损害的,应当在竞争性磋商 采购文件公告期限届满之日起7个工作日内提出质疑。委托代理协议无特殊约定的,对竞争性磋商文件中 采购需求(含资格要求、采购预算和评分办法)的质疑由采购人受理并负责答复;对竞争性磋商文件中的 采购执行程序的质疑由采购代理机构受理并负责答复。
- (2)供应商认为采购过程使自己的权益受到损害的,应当在各采购程序环节结束之日起 7 个工作日内提出质疑。对采购过程中资格审查、符合性审查等具体评审情况的质疑应向采购人或代理机构提出,由采购人或代理机构受理并负责答复;对采购过程中采购执行程序的质疑由采购代理机构受理并负责答复。
- (3) 供应商认为成交结果使自己的权益受到损害的,应当在成交结果公告期限届满之日起 7 个工作日内提出质疑,由采购人受理并负责答复。
- 31.3 供应商提出的询问或者质疑超出采购人对采购代理机构委托授权范围的,采购代理机构应当告知供应商向采购人提出。政府采购评审专家应当配合采购人或者采购代理机构答复供应商的询问和质疑。
- 31.4 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料,针对同一采购程序环节的质疑必须在法定质疑期内一次性提出。质疑函应当包括下列内容(质疑函格式后附):
 - (1) 供应商的姓名或者名称、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。

供应商为自然人的,应当由本人签字;供应商为法人或者其他组织的,应当由法定代表人、主要负责 人,或者其委托代理人签字或者盖章,并加盖公章。

- 31.5 采购人、采购代理机构认为供应商质疑不成立,或者成立但未对成交结果构成影响的,继续开展 采购活动;认为供应商质疑成立且影响或者可能影响成交结果的,按照下列情况处理:
- (一)对采购文件提出的质疑,依法通过澄清或者修改可以继续开展采购活动的,澄清或者修改采购文件后继续开展采购活动;否则应当修改采购文件后重新开展采购活动。
- (二)对采购过程或者成交结果提出的质疑,合格供应商符合法定数量时,可以从合格的成交候选人中另行确定成交供应商的,应当依法另行确定成交供应商;否则应当重新开展采购活动。

质疑答复导致成交结果改变的,采购人或者采购代理机构应当将有关情况书面报告本级财政部门。

31.6 投诉的权利。质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意,或者采购人、采购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《政府采购质疑和投诉办法》(财政部令第 94 号)第六条规定的财政部门提起投诉(投诉书格式后附),受理投诉方式见"供应商须知前附表"。

六、验收

32. 验收

- 32.1 采购人会同实际使用人组织对供应商履约的验收。大型或者复杂的政府采购项目,应当邀请国家 认可的质量检测机构参加验收工作。验收方成员应当在验收书上签字,并承担相应的法律责任。如果发现 与合同中要求不符,供应商须承担由此发生的一切损失和费用,并接受相应的处理。
- 32.2 采购人可以邀请参加本项目的其他供应商或者第三方机构参与验收。参与验收的供应商或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。
- 32.3 严格按照采购合同开展履约验收。采购人成立验收小组,按照采购合同的约定对供应商履约情况进行验收。验收时,按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后,应当出具验收书,列明各项标准的验收情况及项目总体评价,由验收双方共同签署。验收结果与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。
- 32.4 验收合格的项目,实际使用人将根据采购合同的约定及时向供应商支付采购资金。验收不合格的项目,采购人将依法及时处理。采购合同的履行、违约责任和解决争议的方式等适用《中华人民共和国民法典》。供应商在履约过程中有政府采购法律法规规定的违法违规情形的,采购人应当及时报告本级财政部门。

七、其他事项

33. 代理服务费

代理服务收费标准及缴费账户详见"供应商须知前附表",供应商为联合体的,可以由联合体中的一方或者多方共同交纳代理服务费。

34. 需要补充的其他内容

- 34.1 本磋商文件解释规则详见"供应商须知前附表"。
- 34.2 其他事项详见"供应商须知前附表"。
- 34.3 本文件所称中小企业,是指在中华人民共和国境内依法设立,依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业,但与大企业的负责人为同一人,或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户,在政府采购活动中视同中小企业。在政府采购活动中,供应商提供的服务由中小企业承接,即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员,不对其中涉及的货物的制造商和工程承建商作出要求的,享受本文件规定的中小企业扶持政策。

第四章 评审程序、评审方法和评审标准

第一节 评审程序和评审方法

1. 确认磋商文件

由磋商小组确认磋商文件。

2. 资格审查

- 2.1 响应文件开启后, 磋商小组依法对供应商的资格证明文件进行审查。
- 注: 采购人代表或者采购代理机构在资格审查结束前,对供应商进行信用查询。
- (1) 查询渠道: "政府采购云"平台"信用中国"网站(<u>www. creditchina. gov. cn</u>)、中国政府采购网(www. ccgp. gov. cn)链接入口。
 - (2) 信用查询截止时点: 资格审查结束前。

查询记录和证据留存方式:在查询网站中直接打印查询记录,截图另存为电子文档作为评审资料保存。

- (3)信用信息使用规则:对在"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商,资格审查不通过,不得参与政府采购活动。两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体,以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的,应当对所有联合体成员进行信用记录查询,联合体成员存在不良信用记录的,视同联合体存在不良信用记录。
- 2.2 资格审查标准为本磋商文件中载明对供应商资格要求的条件。资格审查采用合格制,凡符合磋商文件规定的供应商资格要求的响应文件均通过资格审查。
 - 2.3 供应商有下列情形之一的,资格审查不通过,其响应文件按无效响应处理:
 - (1) 不具备磋商文件中规定的资格要求的;
 - (2) 响应文件未提供任一项"供应商须知前附表"资格证明文件规定的"必须提供"的文件资料的;
- (3)响应文件提供的资格证明文件出现任一项不符合"供应商须知前附表"资格证明文件规定的"必须提供"的文件资料要求或者无效的。
- (4) 同一合同项下的不同供应商,单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的;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。
- 2.4 通过资格审查的合格供应商不足3家的,不得进入符合性审查环节,采购人或者采购代理机构应当重新开展采购活动。

3. 符合性审查

3.1 由磋商小组对通过资格审查的合格供应商的响应文件的响应报价、商务、技术等实质性要求进行

符合性审查,以确定其是否满足磋商文件的实质性要求。

- 3.2 磋商小组在对响应文件进行符合性审查时,可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题 表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或 者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。
- 3.3 磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以电子澄清函形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当已电子回函形式按照磋商小组的要求作出明确的澄清、说明或者更正,未按磋商小组的要求作出明确澄清、说明或者更正的供应商的响应文件将按照有利于采购人的原则由磋商小组进行判定。供应商的澄清、说明或者更正必须加盖电子公章。供应商为自然人的,必须由本人签字并附身份证明。
 - 3.4 首次响应文件报价出现前后不一致的,按照下列规定修正:
 - (1) 响应文件中报价表内容与响应文件中相应内容不一致的,以报价表为准;
 - (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,以报价表的总价为准,并修改单价;
 - (4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的,以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的,按照以上(1)-(4)规定的顺序逐条进行修正。修正后的报价经供应 商确认后产生约束力,供应商不确认的,其响应文件按无效响应处理。

3.5 商务技术、报价评审

在评审时,如发现下列情形之一的,将被视为响应文件无效处理:

- (1) 商务技术评审
- 1)响应文件未按磋商文件要求签署、盖章;
- 2) 委托代理人未能出具有效身份证明或者出具的身份证明与授权委托书中的信息不符;
- 3)响应文件未提供任一项"供应商须知前附表"商务技术文件中"必须提供"或者"委托时必须提供"的文件资料;响应文件提供的商务技术文件出现任一项不符合"供应商须知前附表"商务技术文件中"必须提供"或者"委托时必须提供"文件资料要求的规定或者提供的商务技术文件无效。
- 4) 商务条款中标"▲"的条款发生负偏离的或者允许负偏离的条款数超过"供应商须知前附表"规定项数的或者标明实质性的要求发生负偏离:
 - 5) 未对竞标有效期作出响应或者响应文件承诺的竞标有效期不满足磋商文件要求;
 - 6) 响应文件的实质性内容未使用中文表述、使用计量单位不符合磋商文件要求;
 - 7)响应文件中的文件资料因填写不齐全或者内容虚假或者出现其他情形而导致被磋商小组认定无效;
 - 8)响应文件含有采购人不能接受的附加条件;
 - 9) 属于"供应商须知正文"第7.5条情形;
 - 10) 技术需求允许负偏离的条款数超过"供应商须知前附表"规定项数:
 - 11)虚假竞标,或者出现其他情形而导致被磋商小组认定无效;
- 12) 竟标技术方案不明确, 磋商文件未允许但响应文件中存在一个或者一个以上备选(替代) 竟标方案:
- 13)响应文件标注的项目名称或者项目编号与竞争性磋商文件标注的项目名称或者项目编号不一致的:

- 14) 未响应磋商文件实质性要求;
- 15) 法律、法规和磋商文件规定的其他无效情形。
- (2) 报价评审
- 1) 响应文件未提供"供应商须知前附表" 报价文件中规定的"响应报价表";
- 2) 未采用人民币报价或者未按照磋商文件标明的币种报价;
- 3)供应商未就所竞标分标进行报价或者存在漏项报价;供应商未就所竞标分标的单项内容作唯一报价;供应商未就所竞标分标的全部内容作唯一总价报价;供应商响应文件中存在有选择、有条件报价的(磋商文件允许有备选方案或者其他约定的除外);
- 4)响应报价(包含首次报价、最后报价)超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价的(如本项目公布了最高限价);响应报价(包含首次报价、最后报价)超过磋商文件分项采购预算金额或者最高限价的(如本项目公布了最高限价);
- 5)修正后的报价,供应商不确认的;或者经供应商确认修正后的响应报价(包含首次报价、最后报价)超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价(如本项目公布了最高限价);或者经供应商确认修正后响应报价(包含首次报价、最后报价)超过磋商文件分项采购预算金额或者最高限价的(如本项目公布了最高限价)。
 - 6)响应文件响应的标的数量及单位与竞争性磋商采购文件要求实质性不一致的。
- 3.6 磋商小组对响应文件进行评审,未实质性响应磋商文件的响应文件按无效处理,磋商小组应当将资格和符合性不通过的情况告知有关供应商。磋商小组从符合磋商文件规定的相应资格条件的供应商名单中确定不少于3家的供应商参加磋商。
- 3.7 非政府购买服务项目,通过符合性审查的合格供应商不足3家的,不得进入磋商环节,采购人或者采购代理机构应当重新开展采购活动。政府购买服务项目,按《财政部关于政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》(财库〔2015〕124号)规定,采购过程中通过符合性审查的供应商(社会资本)只有2家的,磋商采购活动可以继续进行。

4. 磋商程序

- 4.1 磋商小组按照"供应商须知前附表"确定的顺序,集中与单一供应商分别进行磋商,并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。符合磋商资格的供应商必须在接到磋商通知后规定时间内参加磋商,未在规定时间内参加磋商的视同放弃参加磋商权利,其响应文件按无效响应处理。
- 4.2 在磋商过程中,磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求 以及合同草案条款,但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容,须经采购人代表确认。可能 实质性变动的内容为采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。
- 4.3 对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分,由磋商小组及时以电子澄清函形式同时通知所有参加磋商的供应商。
- 4.4 供应商必须按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求以回函的形式重新提交响应文件,并加盖 电子公章。供应商为自然人的,必须由本人签字并附身份证明。参加磋商的供应商未在规定时间内重新提 交响应文件的,视同退出磋商。
 - 4.5 磋商中, 磋商的任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

- 4.6 磋商小组应对磋商过程和重要磋商内容进行记录,作为评标报告一部分,磋商小组在记录上签字确认。**主要内容包括:**
 - (1) 按照相关规定进行公示的,公示情况说明;
 - (2) 磋商日期和地点, 磋商人员名单;
 - (3) 合同主要条款及价格商定情况。
 - 4.7 磋商过程中重新提交的响应文件,供应商可以在开启前补充、修改。
- 4.8 对磋商过程提交的响应文件进行有效性、完整性和响应程度审查,通过审查的合格供应商不足 3 家的,采购人或者采购代理机构应当重新开展采购活动。

5. 最后报价

- 5.1 磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的,磋商结束后,由磋商小组要求所有继续参加磋商的供应商在规定时间内密封提交最后报价,除本章第5.3条外,提交最后报价的供应商不得少于3家,否则必须重新采购。
- 5.2 磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求,需经磋商由供应商提供最后设计方案或者解决方案的,磋商结束后,由磋商小组按照少数服从多数的原则投票推荐3家以上供应商的设计方案或者解决方案,并要求其在规定时间内密封提交最后报价。
- 5.3 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》 (财库〔2014〕214号)第三条第四项"市场竞争不充分的科研项目,以及需要扶持的科技成果转化项目"的,提交最后报价的供应商可以为2家。
- 5.4 已经提交响应文件的供应商,在提交最后报价之前,可以根据磋商情况退出磋商,退出磋商的供应商的响应文件按无效响应处理。
 - 5.5 供应商未在规定时间内提交最后报价的,视同退出磋商。
- 5.6 磋商小组收齐某一分标最后报价后统一开启,磋商小组对最后报价进行有效性、完整性和响应程度的审查。
 - 5.7 最终响应文件的报价出现前后不一致的,按照本章第3.4条的规定修正。
 - 5.8 修正后的最终报价出现下列情形的,按无效响应处理:
 - (1) 供应商不确认的(全流程电子化评标采取在线确认);
- (2) 经供应商确认修正后的响应报价(包含首次报价、最后报价)超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价的(如本项目公布了最高限价);
- (3) 经供应商确认修正后的响应报价(包含首次报价、最后报价)超过分项采购预算金额或者最高限价的(如本项目公布了最高限价)。
 - 5.9 经供应商确认修正后的最后报价作为评审及签订合同的依据。
- 5.10 供应商出现最后报价按无效响应处理或者响应文件按无效处理时,磋商小组应当告知有关供应商。
 - 5.11 最后报价结束后,磋商小组不得再与供应商进行任何形式的商谈。

6. 比较与评价

6.1 评审方法:综合评分法。

- 6.2 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后,由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。
- 6.3 评审时,磋商小组各成员应当独立对每个有效响应的文件进行评价、打分,然后汇总每个供应商 每项评分因素的得分。
- (1) 磋商小组按照磋商文件中规定的评审标准计算各供应商的报价得分。项目评审过程中,不得去掉最后报价中的最高报价和最低报价。
 - (2) 各供应商的得分为磋商小组所有成员的有效评分的算术平均数。
- 6.4 评审价为供应商的最后报价进行政策性扣除后的价格,评审价只是作为评审时使用。最终成交供应商的成交金额等于最后报价(如有修正,以确认修正后的最后报价为准)。
- 6.5 由磋商小组根据综合评分情况,按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名以上成交候选供应商,并编写评审报告。符合本章第 4.3 条情形的,可以推荐 2 家成交候选供应商。评审得分相同的,按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的,按照技术指标优劣顺序推荐。
- 6.6 评审报告应当由磋商小组全体人员签字认可。磋商小组成员对评审报告有异议的,磋商小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商,采购程序继续进行。对评审报告有异议的磋商小组成员,应当在报告上签署不同意见并说明理由,由磋商小组书面记录相关情况。磋商小组成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的,视为同意评审报告。

7. 评审标准

7.1 评审依据: 磋商小组将以磋商响应文件为评审依据,对供应商的报价、技术、商务等方面内容按百分制打分。(计分方法按四舍五入取至百分位)

一、评标原则

- (一)磋商小组构成:本采购项目的磋商小组由采购人代表和评审专家共3人以上单位组成,其中专家人数不少于成员总数的三分之二。
- (二)评标依据:"磋商小组"将以磋商文件、响应文件为评标依据,对供应商的报价、技术部分、 商务部分等方面内容按百分制打分。

二、评审办法

- (一) 对进入详评的,采用综合评分法。
- (二) 计分办法(按四舍五入取至小数点后二位)。

1、价格分…………………10 分

- (1) 评标价为投标人的投标报价进行政策性扣除后的价格,评标价只是作为评标时使用。最终成交人的成交金额=磋商报价。
- (2)《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库(2020)46号)的规定,投标人为小型和微型企业,并在其投标文件中提供《中小企业声明函》或者相关职能部门出具的证明材料,且其所投标产品为小型和微型企业产品的,对其投标价格给予20%的扣除。
- (3) 按照《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库〔2014〕68号)的规定,监狱企业视同小型、微型企业,享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购

政策。监狱企业参加政府采购活动时,应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件。不重复享受政策。

- (4) 按照《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,残疾人福利性单位视同小型、微型企业,享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位参加政府采购活动时,应当提供该通知规定的《残疾人福利性单位声明函》,并对声明的真实性负责。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的,不重复享受政策。
 - (5) 政策性扣除计算方法。

投标人被评定为监狱企业或残疾人福利性单位或小型和微型企业且其所投标产品为小型和微型企业产品的,该投标人的投标报价给予 20%的扣除,扣除后的价格为评标报价,即评标报价=投标报价×(1-20%);大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织与小型、微型企业组成联合体投标,且联合体协议中约定小型、微型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,联合体投标价给予 4%的扣除,扣除后的价格为评标价,即评标报价=投标报价×(1-4%);除上述情况外,评标报价=投标报价。

- (6) 从进入详评且最后报价符合采购文件要求的供应商中,以评审报价最低的价格为磋商基准价, 其价格分为 10 分。
 - (7) 磋商报价得分=(磋商基准价/某供应商有效的评审报价)×10分。
 - 2、产品性能、实施方案、技术性能及配置分 ……………………………………………………………65 分
 - (1) 货物性能基本分 (满分40分)

采购需求一览表中将标注"●"符号的技术参数界定为关键性能指标和核心功能要素;标注"●"的技术参数投标时,如需要提供证明材料项,按照需求提供相关证明材料作为依据,标注"●"的技术参数作为衡量设备技术能力及功能完备性的重要评分依据;满分 40 分,每提供一项得 1 分,全部满足得40 分;需要提供证明材料的参数项每不满足或不提供一项则该项不得分,不满足 5 条及以上即响应无效,货物性能基本分不得分,不提供证明材料不得分。

(2) 技术性能分 (满分 10 分)

- ①为保障软件成熟度和软件开发能力,所投上网行为管理产品生产厂商具备中国网络安全审查技术与认证中心(CCRC)颁发软件安全开发服务资质二级及以上证书,并加盖供应商公章,提供得2分;不提供不得分;
- ②所投防火墙产品需支持 CC 攻击防护功能,为保障勒 CC 攻击的检测效果,所投产品需提供具备 CMA (中国国家认证认可监督管理委员会)认证的第三方权威机构关于"CC 攻击防护"功能项的产品检测报告,并加盖供应商公章,提供得 2 分;不提供不得分;
- ③所投防火墙产品需支持未知威胁检测能力,能够提供公安部计算机信息系统安全产品质量监督检验中心、中国信息安全测评中心、中华人民共和国国家版权局、公安部信息安全产品检测中心之中任意一家检测机构出具关于"未知威胁检测"的证书或检测报告,并加盖供应商公章,提供得2分;不提供不得分。
- ④所投态势感知平台产品的生产厂商的软件研发实力具备 CMMI L5 认证, (提供相关证明材料并加 盖供应商公章),提供得 2 分;不提供不得分;
 - ⑤为确保产品的云安全能力和成熟度,需要态势感知平台生产厂商具备 CSA (云安全联盟) 颁发的

《CS-CMMI5云安全能力成熟度模型认证证书》,并加盖供应商公章,提供得2分;不提供不得分;

(3) 项目实施方案 (满分 15 分)

根据供应商所提供的项目实施方案,包括(1)项目实施概述(2)实施方案编制说明和依据(3)项目实施管理(4)项目实施遵循原则(5)项目实施进度保障措施(6)质量保障措施(7)项目实施过程(8)项目风险控制(9)项目沟通管理(10)项目验收方案(11)项目回访(12)技术方案。

- 一档 (5分): 仅包含其中 6 项内容,实施方案基本满足采购文件要求,方案的可操作性、可管理性、针对性、前瞻性较差,实施人员配备基本满足要求;
- 二档(10分): 仅包含其中10项内容,实施方案具有较好的可操作性、可管理性、针对性、前瞻性,实施人员配备完备,实施成员中项目经理不少于1人,且由供应商或主要设备生产厂家组成的实施成员具备不少于2人;
- 三档(15分): 12 项评审因素内容齐全,实施方案具有较好的可操作性、可管理性、针对性、前瞻性,对项目实施及管理等方面有全面而详细的描述,项目实施成员职责分工有详细的介绍,实施人员配备完备,实施成员中具备 PMP 证书的项目经理不少于 1 人,且由供应商或主要设备生产厂家组成的实施成员具备 CISP 不少于 2 人:

注:以上实施人员必须是供应商或设备原生产厂家本单位的正式员工,提供相关人员资格证书和 开标前半年内连续三个月份的社保证明附于响应文件中,所有证明文件提供复印件加盖供应商公章。

3、培训及售后服务分 ············20 分

- 一档(7分): 投标人的培训及售后服务体系及措施、服务方案内容的完整性、可行性、响应时间、服务人员的配置及专业水平、培训内容等内容简单、基本满足文件要求。
- 二档(14分): 售后服务措施基本满足招标文件要求,提供详细的售后服务方案,到达故障现场时间、故障出现解决方案、定期维护(注明时间)、免费技术培训方案,售后服务方案良好,具有售后服务承诺书并加盖厂家公章。
- 三档(20分):售后服务表述清晰、完整,措施具体有效可行,包含售后服务体系介绍、售后运维服务支撑内容、到达故障现场时间、紧急故障处理、硬件维修服务流程、故障返修、现场维修、设备巡检、服务支撑流程、服务在线联系方式、免费技术培训等,售后服务方案优秀,有针对性,具有售后服务承诺书并加盖厂家公章。

自 2022 年 1 月以来,投标人或者设备生产厂家具有与网络安全相关类似业绩的(以有效的合同或中标通知书复印件为准)的成功案例,每个案例得 1 分(不满足要求的不得分),满分 5 分。

5、综合得分=1+2+3+4

三、成交标准及成交候选人推荐原则

(1) 磋商小组应当根据综合评分情况,按照综合得分由高到低顺序推荐三名成交候选供应商,并编写评审报告。磋商小组将根据综合得分由高到低排列次序(得分相同时,以竞标报价由低到高顺序排列;得分相同且竞标报价相同的,按技术指标优劣顺序排列)并推荐综合得分前三名为成交候选供应商。招标

采购单位应当确定磋商小组推荐排名第一的成交候选人为成交供应商。排名第一的成交候选人放弃中标、 因不可抗力提出不能履行合同,或者磋商文件规定应当提交履约保证金而在规定的期限内未能提交的,采 购单位可以确定排名第二的成交候选人为成交供应商,其余以此类推。

- (2) 采购单位应当确定磋商小组推荐排名第一的成交候选供应商为成交供应商。
- (3)排名第一的成交候选供应商放弃成交、因不可抗力提出不能履行合同,或者磋商文件规定应当 提交履约保证金而在规定的期限内未能提交的,采购单位可以确定排名第二的成交候选供应商为成交供应 商。
- (4) 排名第二的成交候选供应商因前款规定的同样原因不能签订合同的,采购单位可以确定排名第 三的成交候选人为成交供应商。以此类推。

7.2. 终止竞争性磋商采购活动

磋商小组发现竞争性磋商文件存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行,或者竞争性磋商文件内容违反国家有关规定的,要停止评审工作并向采购人或采购代理机构书面说明情况,采购人或采购代理机构应当修改竞争性磋商文件后重新组织采购活动;发现供应商提供虚假材料、串通等违法违规行为的,要及时向采购人或采购代理机构报告。

第二节 评标报告

1. 成交标准

由磋商小组根据综合评分情况,按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名以上成交候选供应商,并在线编写电子评审报告。符合本章第一节第 5.3 条情形的,可以推荐 2 家成交候选供应商。评审得分相同的,按照最后报价(不计算价格折扣)由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价(不计算价格折扣)相同的,按照技术指标优劣顺序推荐(按技术得分由高到低排序,技术得分相同的按照服务需求偏离分由高到低排序)。评审得分、最后报价(不计算价格折扣)、技术得分、服务需求偏离分均相同的,由磋商小组随机抽取推荐。

2. 评标争议事项处理

磋商小组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作出结论。持不同意见的磋商小组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。 告。

第三节 评审过程的保密与录像

1. 保密。

评审活动在严格保密的情况下进行。评审过程中凡是与采购响应文件评审和比较、中标成交 供应商推荐等评审有关的情况,以及涉及国家秘密和商业秘密等信息,评审委员会成员、采购人 和采购机构工作人员、相关监督人员等与评审有关的人员应当予以保密。

2. 录音录像。

采购代理机构对评审工作现场及操作屏幕进行全过程录音录像,录音录像资料作为采购项目文件随其他文件一并存档。

第五章 响应文件格式

第一节 封面格式

响应文件

项目名称:

项目编号:

所竞分标(如有则填写,无分标时填写"无"或者留空):

供应商名称:

首次响应文件提交截止时间前不得解密

年 月 日

第二节 资格证明文件格式

全流程电子文件

资格证明文件(封面)

项目名称:

项目编号:

所竞分标(如有则填写,无分标时填写"无"或者留空):

供应商名称:

年 月 日

资格证明文件目录

一、供应商营业执照止本或副本复印件或社会组织登记证书或其个	他证明材
料	(页码)
二、符合参与政府采购活动的资格条件依法缴纳税收、社会保障资金等	方面的材
料	(页码)
三、财务状况报告方面的材料	(页码)
四、供应商直接控股股东信息	(页码)
五、供应商直接关联关系信息表	(页码)
六、资格声明函	(页码)
七、联合体协议书(以联合体形式响应的,提供联合体协议;本项目不接	受联合体
响应或者供应商不以联合体形式响应的,则不需要提供)	(页码)
八、符合特定资格条件(如果项目要求)的有关证明材料	(复印
件)	(页码)

注:以上目录是编制供应商响应文件的基本格式要求,各供应商可根据自身情况进一步细化。

一、供应商营业执照正本或副本复印件或其他证明材

供应商名称(电子签章):

日期: 年月日

二、符合参与政府采购活动的资格条件依法缴纳税收、社会保障资金等方面的材料

供应商名称(电子签章):

日期: 年月日

三、财务状况报告方面的材料

供应商名称(电子签章):

四、供应商直接控股股东信息

序号	直接控股股东名称	出资比例	身份证号码或者统一社会信用代码	备注
1				
2				
3				
••••				

注:

- 1. 直接控股股东:是指其出资额占有限责任公司资本总额百分之五十以上或者 其持有的股份占股份有限公司股份总额百分之五十以上的股东;出资额或者持有股份的比例虽然不足百分之五十,但依其出资额或者持有的股份所享有的表决权已足 以对股东会、股东大会的决议产生重大影响的股东。
- 2. 本表所指的控股关系仅限于直接控股关系,不包括间接的控股关系。公司实际控制人与公司之间的关系不属于本表所指的直接控股关系。
 - 3. 供应商不存在直接控股股东的,则填"无"。

供应商名称(电子签章):

五、供应商直接管理关系信息表

序号	直接管理关系单位名称	统一社会信用代码	备注
1			
2			
3			

注:

- 1. 管理关系: 是指不具有出资持股关系的其他单位之间存在的管理与被管理关系, 如一些上下级关系的事业单位和团体组织。
 - 2. 本表所指的管理关系仅限于直接管理关系,不包括间接的管理关系。
 - 3. 供应商不存在直接管理关系的,则填"无"。

供应商名称(电子签章):

六、资格声明函

资格声明函

致: (采购代理机构名称):

	(供	应	商	名	称)	_系	中	华	人	民	共	和	玉	合	法	供	应	商	,	经	营	地
址											o													

我方愿意参加贵方组织的<u>(项目名称)</u>项目的竞标,为便于贵方公正、择优地确定成交供应商及其竞标产品和服务,我方就本次竞标有关事项郑重声明如下:

- 1. 我方向贵方提交的所有响应文件、资料都是准确的和真实的。
- 2. 我方不是为本次采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商;在获知本项目采购信息后,与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。
 - 3. 在此, 我方宣布同意如下:
 - (1) 将按磋商文件的约定履行合同责任和义务;
 - (2) 已详细审查全部磋商文件,包括澄清或者更正公告(如有);
 - (3) 同意提供按照贵方可能要求的与谈判有关的一切数据或者资料;
 - (4) 响应磋商文件规定的竞标有效期。
 - 4. 我方承诺符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定:
 - (1) 具有独立承担民事责任的能力;
 - (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度:
 - (3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
 - (4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
 - (5) 参加政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录;
 - (6) 法律、行政法规规定的其他条件。
- 5. 我方在此声明,我方在参加本项目的政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录(重大违法记录是指供应商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),未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单,完全符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的供应商资格条件,我方对此声明负全部法律责任。
 - 6. 根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条要求对政府采购合同

进行	「公告,但政府米购合同中涉及国家秘密、	商业秘密的内容除外	。我方就对本次
响应	至文件进行注明如下: (两项内容中必须送	上择一项)	
	□我方本次响应文件内容中未涉及商业私	必密;	
	□我方本次响应文件涉及商业秘密的内容	序有:	;
	7. 与本磋商有关的一切正式往来信函请答	ř:	邮政编号:
	电话/传真:	电子函件:	
	开户银行:	帐号:	
	8. 以上事项如有虚假或者隐瞒,我方愿意	意承担一切后果,并不	再寻求任何旨在
减轺	经或者免除法律责任的辩解。		
	特此承诺。		
	注,加为联合休音标、盖音处须加盖联系	全体各方公音并由联合	休冬方注完代表

人签署, 否则其响应文件按无效响应处理。

供应商名称(电子签章):

七、联合体协议书(如有)

联合体竞标协议书(格式)

				(所有成员单位	立名称)自
愿组成联合体,	共同参加	(采购代理机构	名称)	组织的	(项目
<u>名称)</u>	(项目编号:)竞	争性磋商采	购。现就联合	体竞标事宜
订立如下协议:					
1、		(某成员单	位名称)为国		头人。
2、联合体型	牵头人合法代表	联合体各成员负	责本磋商项	目响应文件编	制和合同谈
判活动,并代表	長联合体提交和:	接收相关的资料、	信息及指示	示,并处理与2	之有关的一
切事务,负责台	合同实施阶段的	主办、组织和协议	周工作。		
3、联合体型	牵头人在本项目	中签署和盖章的	一切文件和外	处理的一切事	宜,联合体
各成员均予以承	承认。 联合体名	-成员将严格按照	磋商文件、	响应文件和合	同的要求全
面履行义务,并	作向采购人承担:	连带责任。			
4、联合体行	各成员单位内部	的职责分工如下	<u>:</u>	o	
5、本联合	体中 <u>,</u>		(某成员	单位名称)为	(请
填写:中型、小	型、微型)企业,	其协议合同金额	占联合体协	议合同总金额	的%。
【如联合体成员	员中有小型、微	型企业的,请填	写此条,否则	则无需填写;	如联合体成
员中有多个小型	型、微型企业的。	,请逐一列出。】	l		
6、本协议=	书自签署之日起	生效,合同履行	完毕后自动统	夫效。	
7、本协议=	书一式份,	联合体成员和采	购代理机构名	各执一份。	
注: 本协议	书由法定代表人	(签字的,应附法	定代表人身	份证明; 本协	议书由委托
代理人签字的,	应附法定代表。	人授权委托书。			
牵头人名称:_			_	(盖单位公章	:)
法定代表人或其	其委托代理人:		_	(签字或盖章	:)
成员一名称:_				(盖单位公章	:)
法定代表人或其	基委托代理人:			(:)

成员二名称:	(盖単位公章)
法定代表人或其委托代理人:	(签字或盖章)

供应商名称(电子签章):

八、符合特定资格条件(如果项目要求)的有关证明材料(复印件)

如为小微企业必须提供中小企业声明函(按照响应文件格式提供); 如为监狱企业必须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆 生产建设 兵团)出具的属于监狱企业的证明文件;

如为残疾人福利性企业时必须提供残疾人福利性单位声明函(按照响应文件格式提供);

(必须提供,否则响应文件按无效响应处理)

中小企业声明函 (服务)

本公司(联合体)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(联合体)参加(单位名称)的(项目名称)采购
活动,服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关企业(含联合体中的中小企业、签订分包
意向协议的中小企业)的具体情况如下:
1(标的名称),属于 <u>(采购文件中明确的所属行业)</u> ;承建(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1,属于(中型企业、
小型企业、微型企业);
2(标的名称),属于 <u>(采购文件中明确的所属行业)</u> ;承建(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 <u>(中型企</u>
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:
1 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据,无上一年度数据的新成立企业可不填报。

供应商名称(电子签章):

日期: 年月日

残疾人福利性单位声明函(格式)

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假、将依法承担相应责任。

单位名称(盖章):

日期:

第三节 商务技术文件格式

全流程电子文件

商 务 技 术 文 件(封面)

项目名称:

项目编号:

所竞分标(如有则填写,无分标时填写"无"或者留空):

供应商名称:

年 月 日

商务技术文件目录

	一、无串标行为承诺函(页码)
	二、法定代表人身份证明及法定代表人有效身份证正反面复印件(页码)
	三、法定代表人授权委托书(如有委托时)(页码)
	四、商务条款偏离表(页码)
	五、竞标人情况介绍·····(页码)
	六、供应商认为需要提供的其他有关资料(如类似业绩的证明文件
等)	(页码)
	七、服务需求偏离表(页码)
	八、服务方案(页码)
	九、项目实施人员一览表(页码)
	十、对应采购需求的服务需求、商务条款提供的其他文件资
料…	(页码)
	十一、供应商认为需要提供的其他有关资料 (页码)
注:	以上目录是基本格式要求,各供应商可根据自身情况进一步向下增加内容或细
化。	

一、无串标行为承诺函

无串通竞标行为的承诺函

一、我方承诺无下列相互串通竞标的情形:

- 1. 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制;
- 2. 不同供应商委托同一单位或者个人办理竞标事宜;
- 3. 不同供应商的响应文件载明的项目管理员为同一个人;
- 4. 不同供应商的响应文件异常一致或者响应报价呈规律性差异;
- 5. 不同供应商的响应文件相互混装:
- 6. 不同供应商的磋商保证金从同一单位或者个人账户转出。

二、我方承诺无下列恶意串通的情形:

- 1. 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关信息并修改其响应文件:
 - 2. 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件;
 - 3. 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件的实质性内容:
- 4. 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动;
- 5. 供应商之间事先约定一致抬高或者压低响应报价,或者在竞争性磋商项目中事先约定轮流以高价位或者低价位成交,或者事先约定由某一特定供应商成交,然 后再参加竞标;
 - 6. 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交:
- 7. 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间,为谋求特定供应商 成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

以上情形一经核查属实,我方愿意承担一切后果,并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。

供应商名称(电子签章):

二、法定代表人身份证明及法定代表人有效身份证正反面复印件法定代表人证明书

供应	供应商名称:							
地	址:							
姓	名:	性	别:					
年	龄:	职	务:					
身份证号码:								
系 <u>(供应商名称)</u> 的法定代表人。								
特此	特此证明。							

附件: 法定代表人有效身份证正反面复印件

供应商名称(电子签章):

- 注: 1. 自然人竞标的无需提供,联合体竞标的只需牵头人出具。
- 2. 供应商为其他组织或者自然人时,本磋商文件规定的法定代表人指负责人或者自然人。本磋商文件所称负责人是指参加竞标的其他组织营业执照上的负责人,本磋商文件所称自然人指参与竞标的自然人本人。

法定代表身份证复印件粘帖处(正、反面)	

附件:

三、法定代表人授权委托书

授权委托书(非联合体竞标格式) (如有委托时)

致: (采购人名称):

我<u>(姓名)系</u>(供应商名称)的(□法定代表人/□负责人/□自然人 本人),现授权<u>(姓名)</u>以我方的名义参加<u></u>项目的竞标活动,并 代表我方全权办理针对上述项目的所有采购程序和环节的具体事务和签署相关文 件。

我方对委托代理人的签字事项负全部责任。

本授权书自签署之日起生效,在撤销授权的书面通知以前,本授权书一直有效。委托代理人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

委托代理人无转委托权,特此委托。

附: 法定代表人及委托代理人有效身份证正反面复印件

委托代理人(签字): 法定代表人(签字或盖章): 委托代理人身份证号码:

供应商名称(电子签章):

- 注: 1. 法定代表人必须在授权委托书上亲笔签字或盖章,委托代理人必须在授权委托书上亲笔签字,**否则其响应文件按无效响应处理。**
- 2. 供应商为其他组织或者自然人时,本磋商文件规定的法定代表人指负责人或者自然人。本磋商文件所称负责人是指参加竞标的其他组织营业执照上的负责人,本磋商文件所称自然人指参与竞标的自然人本人。
- 3. 法人、其他组织竞标时"我方"是指"我单位",自然人竞标时"我方"是指"本人"。

授权委托书(联合体竞标格式) (如有委托时)

本授权委托书声明:根据	(牵头人名称)与(耶
合体其他成员名称)签订的《联合体竞	标协议书》的内容,_	
(牵头人名称)的法定代表人(姓名)现授权	(姓名) 为联合委托代
理人,并代表我方全权办理针对上述项	目的所有采购程序和	不节的具体事务和签署
相关文件。		

我方对委托代理人的签字事项负全部责任。

本授权书自签署之日起生效,在撤销授权的书面通知以前,本授权书一直有效。委托代理人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

委托代理人无转委托权,特此委托。

牵头人法定代表人(签字或盖章):

牵头人(电子签章):

日期: 年 月 日

被授权人(签字):

日期: 年 月 日

- 注: 1. 法定代表人必须在授权委托书上亲笔签字或盖章,委托代理人必须在授权委托书上亲笔签字,**否则其响应文件按无效响应处理。**
 - 2. 本授权委托书应由联合体牵头人的法定代表人按上述规定签署。
- 3. 供应商为其他组织或者自然人时,本磋商文件规定的法定代表人指负责人或者自然人。本磋商文件所称负责人是指参加竞标的其他组织营业执照上的负责人,本磋商文件所称自然人指参与竞标的自然人本人。
- 4. 法人、其他组织竞标时"我方"是指"我单位",自然人竞标时"我方"是 指"本人"。

四、商务条款偏离表 商务条款偏离表

采购项目编号:	
采购项目名称:	
分标号(此处有分标时填写具体分标号,	无分标时填写"无"):

项号	竞争性磋商采购文件的商务需求	响应文件承诺的商务条款	偏离说明
-	1	1	
	2	2	
	3	3	
二	1	1	
	2	2	
	3	3	
	1	1	
	2	2	
	3	3	

注:

- 1. 说明:应对照磋商文件"第二章 采购需求"中的商务条款逐条作出明确响应,并作出偏离说明。
- 2. 供应商应根据自身的承诺,对照磋商文件要求,在"偏离说明"中注明"正偏离"、 "负偏离"或者"无偏离"。既不属于"正偏离"也不属于"负偏离"即为"无偏 离"。 当响应文件的商务内容低于竞争性磋商采购文件要求时,竞标人应当如实写 明"负偏离",否则视为虚假应标
- 3. 表格内容均需按要求填写,不得留空,否则按竞标无效处理。
- 4. 如果采购需求为小于、小于等于、大于或大于等于某个数值标准时,响应文件承诺不得直接复制采购需求,响应文件承诺内容应当写明竞标货物具体参数或商务响应承诺的具体数值,否则按竞标无效处理。如该采购需求属于不能明确具体数值的,采购人应在此采购需求的数值后标注◆号,对标注◆号的采购需求不适用上述"竞标无效"条款。

供应商名称(电子签章):

五、竞标人情况介绍

供应商名称(电子签章):

日期: 年月日

六、供应商认为需要提供的其他有关资料(如类似业绩的证明 文件等)

采购人名 称	项目名称	合同 金额 (万元)	合同	验收报告	用户评价	采购人联系人 及联系电话

附表:相关项目业绩一览表(供应商同类项目合同复印件、用户验收报告、用户评价意见格式自拟)

注:供应商可按上述的格式自行编制,须随表提交相应的合同复印件和用户单位验收证明并注明所 在供应商商务技术文件页码。

供应商名称(电子签章):

七、服务需求偏离表

服务需求偏离表

所竞分标:	

顷	竞争性	竞争性磋商采购文件需求			响应文件承诺			
项号	服务名称	数量	服务参数要求	服务名称	数量	服务参数	偏离说明	
1			1 ······ 2 ······ 3 ······			1 ······ 2 ······ 3 ······		
2			1 ······ 2 ······ 3 ······			1 ······ 2 ····· 3 ·····		

注:

注:

- 1. 说明:应对照磋商文件"第二章"中"服务需求一览表"的采购清单及技术参数条款逐条作出明确响应,并作出偏离说明。
- 2. 供应商应根据自身的承诺,对照磋商文件要求,在"偏离说明"中注明"正偏离"、"负偏离"或者"无偏离"。既不属于"正偏离"也不属于"负偏离"即为"无偏离"。 当响应文件的商务内容低于竞争性磋商采购文件要求时,竞标人应当如实写明"负偏离",否则视为虚假应标3. 表格内容均需按要求填写并盖章,不得留空,否则按竞标无效处理。
- 4. 如果采购需求为小于、小于等于、大于或大于等于某个数值标准时,响应文件承诺不得直接复制采购需求,响应文件承诺内容应当写明竞标服务具体参数或商务响应承诺的具体数值,否则按竞标无效处理。如该采购需求属于不能明确具体数值的,采购人应在此采购需求的数值后标注◆
- 号,对标注◆号的采购需求不适用上述"竞标无效"条款。 5. 如技术偏离表中的竞标响应与佐证材料不一致的,以佐证材料为准。

供应商名称(电子签章):

八、服务方案

(由供应商根据采购需求及采购文件要求编制)

供应商名称(电子签章):

九、项目实施人员一览表

(由供应商根据采购需求及采购文件要求编制)

响应分标: 分标

附表A:本项目的项目负责人情况表

		响应截止时间前 年业绩及承担的主
姓名	页码	要工作情况,曾担任项目负责人的项
		目应列明细
性别		
年龄		
职称		
毕业时间		
所学专业		
学历		
资质证书编号		
其他资质情况		
联系电话		

注: 须随表提交相应的证书复印件并注明所在响应技术文件页码。

附表B:本项目的项目小组人员情况表(按此格式自制)

序	业友	性	年	学历	专业	职称	本项目中	项目	参与本项目
号	姓名	别	龄	(页码)	(页码)	(页码)	的职责	经历	的到位情况

注:供应商可按上述的格式自行编制,须随表提交相应的证书复印件并注明所在响应技术文件页码。

供应商名称(电子签章):

十、对应采购需求的服务需求、商务条款提供的其他文件资料

十一、供应商认为需要提供的其他有关资料

第四节 报价文件格式

全流程电子文件

报 价 文 件(封面)

项目名称:

项目编号:

所竞分标(如有则填写,无分标时填写"无"或者留空):

供应商名称:

年 月 日

报价文件目录

一、	响应函·····	(页码)
_,	响应报价表	(页码)

一、响应函

响应函

效:(采购代理机构名称)
我方已仔细阅读了贵方组织的
一、首次报价文件电子版 份(包含按"第三章 供应商须知"提交的全部文件);
、
子版份(包含按"第三章 供应商须知"提交的全部文件);
据此函,签字人兹宣布:
1、我方愿意以(大写)人民币(Y元)的竞标总报价,提供服
务期(无分标时填写):,提供本项目竞争性磋商采购文件第二章"采购需求"中
目应的采购内容。
2、我方同意自本项目竞争性磋商采购文件采购公告规定的递交响应文件截止时间起遵循本
向应函,并承诺在"第三章 供应商须知"规定的响应有效期内不修改、撤销响应文件。
3、我方在此声明,所递交的响应文件及有关资料内容完整、真实和准确。
4、如本项目采购内容涉及须符合国家强制规定的,我方承诺我方本次竞标均符合国家有关
虽制规定。
5、我方承诺未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为
己录名单,并已经具备《中华人民共和国政府采购法》中规定的参加政府采购活动的供应商应当
具备的条件:
(1) 具有独立承担民事责任的能力;
(2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
(3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;

(6) 法律、行政法规规定的其他条件。

(4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;

(5)参加政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录;

- 6、如我方成交,我方承诺在收到成交通知书后,在成交通知书规定的期限内,根据竞争性 磋商采购文件、我方的响应文件及有关澄清承诺书的要求按第六章"合同文本"与采购人订立书 面合同,并按照合同约定承担完成合同的责任和义务。
- 7、我方已详细审核竞争性磋商采购文件,我方知道必须放弃提出含糊不清或误解问题的权利。
 - 8、我方承诺满足竞争性磋商采购文件第六章"合同文本"的条款,承担完成合同的责任和

义务。

- 9、我方同意应贵方要求提供与本竞标有关的任何数据或资料。若贵方需要,我方愿意提供 我方作出的一切承诺的证明材料。
 - 10、我方完全理解贵方不一定接受响应报价最低的竞标人为成交供应商的行为。
- 11、我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》第七十七条的规定,即供应商有下列情形之一的,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:
 - (1) 提供虚假材料谋取中标、成交的;
 - (2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的;
 - (3) 与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的;
 - (4) 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的;
 - (5) 在采购过程中与采购人进行协商谈判的;
 - (6) 拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的。
 - 12. 与本磋商有关的一切正式往来信函请寄:

地址:		
电话:		
性		

供应商名称(电子签章):

二、响应报价表

坝目名称:			目编号:					
供应商	商名称:		-					
序号	服务名称	具体服务内容	数量①	单 (元)②	单项合价(元) ③=①×②	服务期	备注	
1								
2								

报价合计(包含税费等所有费用): (大写)人民币

(Y

元)

注:

- 1、 供应商需按本表格式填写,不得自行更改,也不得留空,如有多分标,按 分标分别提供响应报价表。
- 2、如为联合体响应的,"供应商名称"处必须列明联合体各方名称,并标注联合体牵头人名称,且盖章处须加盖联合体各方公章,**否则其响应作无效响应处理。**
- 3、以上表格要求细分项目及报价,在"具体服务内容"一栏中,填写具体服务,,**否则其响应作无效响应处理。**
- 4、特别提示: 采购机构将对项目名称和项目编号,成交供应商名称、地址和成交金额,主要成交标的的名称、规格型号、数量、单价、服务要求等予以公示。
- 5、符合采购文件中列明的可享受中小企业扶持政策的供应商,请填写中小企业 声明函。注:供应商提供的中小企业声明函内容不实的,属于提供虚假材料谋取中 标、成交,依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

供应商名称(电子签章):

第五节 其他文书、文件格式

第六章 合同文本

政府购买服务项目协议书

采购计划号:	合同编号:			
采购人(甲方):	供应商(乙方):			
项目名称:				
项目编号:				
签订地点:	签订时间:			
发包人:				
设计人:				
发包人委托设计人承担_		,	经双方协商一致,	签订本合同。

1. 本合同签订依据

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定,按照采购文件规定条款和响应文件、成交供应商承诺,甲乙双方签订本合同。

第一条 合同标的

- 1. 本项目总价款为。
- 2. 合同合计金额包括为了实施和完成服务所需的各种费用及合同包含的所有风险、责任等各项应有的费用。如采购响应文件对其另有规定的,从其规定。

第二条 质量保证

- 1. 为保证合同履行质量,乙方须切实按采购文件要求,履行采购文件的各项服务承诺,保证服务的质量。
- 2. 乙方应履行采购文件的承诺,保证项目实施团队人员的数量和素质满足履行合同要求并随时接受甲方的检查。
 - 3. 乙方应履行采购文件的承诺,配置必要的软件和硬件设备保证合同的有效实施。
 - 4. 为保证合同履行质量, 乙方有责任建立系统的内部质量保证体系。
- 5. 鉴于服务性质的特殊性, 乙方有责任对所提供的服务和服务成果按照甲方的要求作相应的调整。

第三条 权力保证

- 1. 乙方应保证所提供的质量管理工具在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利。
 - 2. 乙方应按采购文件规定的时间向甲方提供质量管理工具的有关技术资料。
 - 3. 乙方应遵守国家的法律、法规和有关规章制度,按甲方提出的规定作出实质性承诺。
- 4. 没有甲方事先书面同意,乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、方案需求或 甲方有关的内部资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提 供,也应注意保密并限于履行合同的必需范围。
 - 5. 乙方所制定实施的项目方案应保证按照有关科学标准的质量管理标准与方法进行,同时在

制定与实施过程中不会泄漏甲方有关的管理决策、制度及文件等。

- 6. 乙方保证所制定的项目实施方案所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。
- 7. 甲方需指定专人与乙方共同组成项目组,并提供必要的办公条件,配合乙方完成项目。

第四条 交付和验收

- 1. 合同履行期限:
- 2. 项目验收:

第五条 培训

乙方负责甲方有关质量管理工作人员的培训。培训时间、地点由甲乙双方共同协商决定。

第六条 服务内容和要求

- 1. 项目实施内容和要求:
- 2. 服务成果要求:
- 3. 成果验收条件及时间:
- 4. 乙方所提供的服务必须与招响应文件和承诺相一致且符合相应的服务规范及标准。
- 5. 乙方提供的服务承诺和售后服务及有关的实施后的保障责任等其它具体约定事项。(见响应文件)
 - 6. 乙方所提供的服务必须与招响应文件和承诺相一致且符合相应的服务规范及标准。
- 7. 乙方提供的服务承诺和售后服务及有关的实施后的保障责任等其它具体约定事项。(见响应文件)
- 8. 本项目所形成的数据和报告归甲方所有。未经甲方允许,不得将数据和报告发送给任何第三方。编制任务完成后,移交给甲方的资料应填写"资料移交清单",甲方要求提交的档案材料,应一式两份,原件存档,复印件交甲方。工作过程中形成的光盘、录音带、录像和照片等材料,应附文字说明和标识随材料一并归档。对工作开展过程中知悉的国家秘密、商业秘密和个人信息,应予以保密。
- 9. 甲方在乙方完成提交项目成果文件后七个工作日内依据采购文件上的技术规格要求和国家有关质量标准对已完成的成果进行审查,符合采购文件技术要求的,给予签收,初步验收不合格的不予签收。逾期不验收的,乙方可视同验收合格。验收合格后由双方签署验收单并加盖采购单位公章,甲乙双方各执一份。
- 10. 甲方对验收有异议的,在验收后五个工作日内以书面形式向乙方提出,乙方应自收到甲方书面异议后五个工作日内及时予以解决。

第七条 付款方式

付款方式:

第八条 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

第九条 违约责任

1. 乙方未按要求履行合同义务时,甲方有权拒绝验收,且对逾期交付的成果,乙方从逾期之

日起每日按合同总额的 2%比例向甲方支付违约金;逾期 15 日以上时,甲方有权终止合同,由 此造成甲方的经济损失由乙方承担。违约金不足以弥补损失的,乙方应按全额赔偿。

- 2. 甲方未按要求履行合同义务时,且无正当理由拖延付款时,甲方须向乙方支付滞纳金,标准为每日按违约总额的 2%累计。
 - 3. 乙方根据合同附件承担相应的违约责任。
 - 4. 乙方提交的项目成果有下列情形之一的,甲方将有权终止合同:
 - 1)提交的成果不符合本项目任务书规定的。
 - 2) 提交的成果图纸和文字辨认不清,内容不全或粗制滥造的。
 - 3)未经甲方同意,逾期上报设计成果的。
 - 4)项目成果不能通过法定程序审批的。
 - 5) 乙方未经甲方正式书面同意擅自修改项目成果,造成的责任由乙方负责。

第十条 不可抗力事件处理

- 1. 由于地震、台风、水灾、火灾、战争以及其他不能预见并对其发生和后果不能预防、不能克服或避免的不可抗力,直接影响本合同的履行或者不能按照合同的约定履行时,遇有上述不可抗力的一方可以免除相关合同责任。但遇有上述不可抗力的一方应立即书面通知对方,并在 15 天之内提供不可抗力的详细情况及合同不能履行,或者部分不能履行,或者需要延期履行的理由和有效的证明文件。按不可抗力对履行合同影响的程度,由双方协商决定是否解除合同,或者部分免除履行合同的义务,或者延期履行合同。一方迟延履行本合同时发生不可抗力的,迟延方的合同义务不能免除。
- 2. 受到不可抗力影响的一方,应尽可能地采取合理的行为和适当的措施减轻不可抗力对本合同的履行所造成的影响。没有采取适当措施致使损失扩大的,该方不得就扩大损失的部分要求免责或赔偿。

第十一条 合同争议解决

- 1. 因履行本合同引起的或与本合同有关的争议,甲乙双方应首先通过友好协商解决,如果协商不能解决,可向项目所在地仲裁委员会申请仲裁或向甲方所在地的人民法院提起诉讼;
- 2. 如对任何争议进行仲裁或向人民法院提起诉讼,除争议事项或争议事项所涉及的条款外, 双方应继续履行本合同项下的其它义务。
 - 3. 诉讼期间,本合同继续履行。

第十二条 保 密

乙方应保守在履行本合同中知悉的甲方商业秘密和技术秘密,不得泄露或不正当使用,否则 甲方有权追究其法律责任。

第十三条 合同生效及其它

- 1. 合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。
- 2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的,须经财政部门审批,并签书面补充协 议报财政部门备案,方可作为主合同不可分割的一部分。

3. 本合同未尽事宜,遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

第十四条 合同的变更、终止与转让

- 1. 除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外,本合同一经签订,甲乙双方不得擅自变更、中止或终止。
 - 2. 乙方不得擅自转让其应履行的合同义务。
 - 3. 合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。
- 4. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的,须经财政部门审批,并签书面补充协 议报财政部门备案,方可作为主合同不可分割的一部分。
 - 5. 本合同未尽事宜, 遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

第十五条 签订本合同依据

1. 政府采购文件; 2. 乙方提供的响应文件; 3. 成交通知书。

第十六条 本合同一式伍份,具有同等法律效力,采购代理机构 1 份,甲方两份,乙方两份 (可根据需要另增加)。

甲方: 乙方:

统一社会信用代码: 统一社会信用代码或身份证号码:

住所: 住所:

法定代表人或 法定代表人

授权代表(签字): 或授权代表(签字):

联系人: 联系人:

约定送达地址: 约定送达地址:

邮政编码: 邮政编码:

电话: 电话: 传真: 传真:

电子邮箱: 电子邮箱:

开户银行: 开户银行:

开户名称: 开户名称:

开户账号: 开户账号: