信息系统网络安全等级保护服务建设项目

公开招标文件

采购单位名称: 乌兰察布市财政预算绩效评价中心

采购代理机构名称:内蒙古中裕全过程项目咨询有限公司

项目编号: WSZCS-G-F-240018

2024年03月18日

目 录

第一章 投标邀请

第二章 投标人须知

第三章 招标内容与技术要求

第四章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

第五章 评标

第六章 合同与验收

第七章 投标文件格式与要求

第一章 投标邀请

内蒙古中裕全过程项目咨询有限公司受乌兰察布市财政预算绩效评价中心委托,采用公开招标方式组织采购信息系统网络 安全等级保护服务建设项目。欢迎符合资格条件的投标人参加投标。

一.项目概述

1.名称与编号

项目名称:信息系统网络安全等级保护服务建设项目

项目编号: WSZCS-G-F-240018

采购计划备案号: 乌财购备字[2024]00143号

2.内容及划分采购包情况

包号	货物、服务和工程名称	数量	采购需求	预算金额 (元)
1	信息系统网络安全等级保护服务建设项目	1	详见招标文件	1,400,000.00

二.投标人的资格要求

- 1.投标人应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。
- 2.开标后资格审查时,投标人未被列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单,相关信用情况通过"信用中国"网站、中国政府采购网等渠道查询。
- 3.落实政府采购政策需满足的资格要求: (如属于专门面向中小企业采购的项目,投标人应为中小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位)。
 - 4.本项目的特定资格要求:

合同包1(信息系统网络安全等级保护服务建设项目):无

三.获取招标文件的时间、地点、方式

详见招标公告

其他要求:

本项目采用"不见面开标"模式进行开标(投标人无需到达开标现场,开标当日在投标截止时间前登录"内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台"参加远程开标)。请投标人使用投标客户端严格按照招标文件的相关要求制作和上传电子投标文件,并按照相关要求参加开标。

四.招标文件售价

本次招标文件的售价为0元人民币。

五.提交投标文件截止时间、开标时间和地点

详见招标公告

六.联系方式

采购代理机构名称:内蒙古中裕全过程项目咨询有限公司

地址: 内蒙古自治区乌兰察布市集宁区盛世嘉华C座1602室

联系人: 秦肖兵

联系电话: 13904748029

采购单位名称: 乌兰察布市财政预算绩效评价中心

地址: 乌兰察布市集宁区泉山街道察哈尔西街

联系人: 郭建刚、刘强

联系电话: 18647482125、15647472613

第二章 投标人须知

一.前附表

序号	条款名称	内容及要求
1	划分采购包情况	共1包
2	采购方式	公开招标
3	开标方式	不见面开标
4	评标方式	现场网上评标
5	评标方法	包1(信息系统网络安全等级保护服务建设项目):综合评分法
6	获取招标文件时间	详见招标公告
7	保证金缴纳截止时间 (同投标文件提交截 止时间)	详见招标公告
8	电子投标文件递交	加密的电子投标文件1份,电子投标文件在投标截止时间前上传至内蒙古自治区政府采购网政府采购云平台。技术支持电话: 400-0471-010转2键
9	投标文件数量	(1)加密的电子投标文件 1 份(需在投标截止时间前上传至"内蒙古自治区政府采购网政府采购云平台") (2)若现场无法使用系统进行电子开评标的,投标人须开标现场递交非加密电子版投标文件U盘(或光盘)0份。 (3)纸质投标文件(正本)0份;纸质投标文件(副本)0份。
1 0	中标人确定	采购人授权评标委员会按照评审原则直接确定中标(成交)人。
1	联合体投标	包1: 不接受
1 2	采购代理机构代理费 用	收取
1 3	代理费用收取方式	向采购人收取
1 4	代理费用收取标准	收取。 采购机构代理服务收费标准:按照内蒙古自治区工程建设协会《内蒙古自治区建设工程招标代理服务收费指导意见》 【内工建协(2022)34号】文件规定的收费标准
1 5	投标保证金	信息系统网络安全等级保护服务建设项目:保证金人民币: 25,000.00元整。
1	电子投标文件	应按照第七章"投标文件格式与要求",使用单位电子签章(CA)进行签字、加盖公章。
6	签字、盖章要求	说明: 若涉及到授权代表签字的可将文件签字页先进行签字、扫描后导入加密电子投标文件。
1	投标客户端	投标客户端需要投标人登录"内蒙古自治区政府采购网政府采购云平台"自行下载。 下载地址 : https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/gp-auth-center/login?systemRegion=150001 &systemRegion=150001

1 8	是否专门面向 中小企业采购	采购包1: 面向中小企业,采购包专门预留
1 9	有效投标人家数	符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质性响应的投标人不足三家的,应予废标;投标人不足三家的,不得开标;合格投标人不足三家的,不得评标。
2	报价形式	合同包1(信息系统网络安全等级保护服务建设项目):总价
2	现场踏勘	否
2	其他	兼投兼中: -

二.投标须知

1.投标方式采用网上投标,流程如下:

投标人应当在内蒙古自治区政府采购云平台申请或注册账号,完善信息后,才可进行网上投标操作,办理流程请登录内蒙古自治区政府采购网(https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn)进行查询。

投标人登录内蒙古自治区政府采购网页面,点击"政府采购云平台",输入用户名、密码、验证码完成登录后,点击左侧"交易执行—应标—项目应标",在未参与项目列表中选择要投标的项目,点击项目的"未参与项目"按钮,进入项目投标信息页面,在右侧选择要投标的采购包,填写"联系人姓名"、"联系人手机号"、"联系人邮箱"等信息点击"确认参与"按钮后,获取所投项目招标文件,并按照招标文件的要求制作、上传电子投标文件。

2.投标保证金

2.1投标保证金缴纳(如需缴纳保证金)

本采购项目支持"电子保函"和"虚拟子账户"两种方式收取投标保证金,同时允许投标人按照相关法律法规自主选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金。

- **2.1.1**投标人选择"电子保函"方式缴纳保证金的,在所投项目下采购包选择电子保函模式,跳转到内蒙古自治区金融服务平台开具电子保函,投标人需要确保在开标之前完成电子保函的开具。
- 2.1.2投标人选择"虚拟子账户"方式缴纳保证金的,在进行投标信息确认后,应通过"交易执行—应标—项目应标—已参与项目",选择缴纳银行并获取对应不同采购包的缴纳金额以及虚拟子账号信息,并在开标时间前,缴纳至上述账号中。付款人名称必须为投标单位全称,且与其投标信息一致。

若出现账号缴纳不一致、缴纳金额与投标人须知前附表规定的金额不一致或缴纳时间超过开标时间,将导致保证金缴纳失败。投标人应认真核对账户信息,将投标保证金足额汇入以上账户,并自行承担因汇错投标保证金而产生的一切后果。投标人在转账或电汇的凭证上应按照"项目编号:***、采购包:***的投标保证金"格式注明,以便核对。

- **2.1.3**投标人选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金的,投标人将相关证明材料原件扫描添加至投标文件中,同时现场提供证明材料。
 - 2.1.4缴纳保证金时间以保证金到账时间为准,由于投标保证金到账需要一定时间,请投标人在投标截止前及早缴纳。
 - 2.2投标保证金的退还

投标人在投标截止时间前放弃投标的,自所投采购包结果公告发出后**5**个工作日内退还,但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。

未中标人投标保证金,自中标通知书发出之日起**5**个工作日内退还;中标人投标保证金,自政府采购合同签订之日起**5**个工作日内退还。

2.3有下列情形之一的, 投标保证金将不予退还:

- (1) 中标后, 无正当理由放弃中标资格的;
- (2) 中标后, 无正当理由不与采购人签订合同的;
- (3) 在签订合同时,向采购人提出附加条件的;
- (4) 不按照招标文件要求提交履约保证金的;
- (5) 在签订合同时,投标人要求修改、补充和撤销投标文件的实质性内容的;
- (6) 投标文件中提供虚假材料的;
- (7) 与采购人、其他投标人或者采购代理机构恶意串通的;
- (8) 投标人在提交投标文件截止时间后,撤回投标文件的;
- (9) 法律法规和招标文件规定的其他情形。

3.全流程电子化交易

各投标人应当在内蒙古自治区政府采购云平台开展与本项目有关的政府采购活动。

各投标人应当在响应文件开启时间前上传加密的最终版电子响应文件至"内蒙古自治区政府采购网",未在响应文件开启时间前上传电子响应文件的,视为自动放弃。投标人因系统问题无法上传电子响应文件时,请在工作时间及时拨打联系电话400-0471-010。

各投标人应当使用数字证书或者政府采购云平台生成的账号密码登录电子交易系统进行系统操作,并对其操作行为和电子 签名、电子印章确认的事项承担法律责任。

3.1远程不见面方式(投标人无需到现场)

投标人使用"投标客户端"编制、签章、生成加密投标文件,同时生成"备用标书",投标人自行留存,涉及"加盖公章"的内容应使用单位电子公章完成。

投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本项目招标公告载明的时间等要求参加开标,在开标时间前**30**分钟,应当提前登录电子交易系统确认联系人姓名与联系电话。

开标时,投标人应当使用 CA 证书在开始解密后30分钟内完成全部已投标采购包的投标文件在线解密,若出现系统异常情况,工作人员可适当延长解密时长。如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行时,由代理机构会同采购人决定是否允许投标人导入"备用标书"继续开标。本项目采用电子评标,只对开标环节验证通过的电子投标文件进行评审。投标人在参加开标以前自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及CA证书的有效性等进行检测,保证可以正常使用。具体要求请通过"内蒙古自治区政府采购网-政采业务指南"查询相关操作手册。

开标时出现下列情况的,采购人、采购代理机构应当视为投标人不再参与政府采购活动。

- (1) 投标人未在规定时间内完成电子投标文件在线解密的;
- (2) CA证书无法解密投标文件的;
- (3) 投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。
- 3.2现场网上方式(投标人需到现场)

投标人使用"投标客户端"编制、签章、生成加密投标文件,同时生成"备用标书",由投标人自行刻录、存储,涉及"加盖公章"的内容应使用单位电子公章完成。投标人必须保证电子存储设备能够正常读取"备用标书",电子存储设备(U盘或光盘)表面、外包装上应简要载明项目编号、项目名称、投标单位名称等信息。

投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本项目招标公告载明的时间和地点参加开标。开标时,投标人应当使用 CA 证书完成全部已投标采购包的投标文件在线解密。如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行时,由代理机构会同采购人决定是否允许投标人导入"备用标书"继续进行。本项目采用电子评标,只对开标环节验证通过的电子投标文件进行评审。

开标时出现下列情况的,采购人、采购代理机构应当视为投标人不再参与政府采购活动。

- (1) CA证书无法解密投标文件的;
- (2) 投标人未按招标文件要求提供"备用标书"的;

- (3) 投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。
- 4.投标人可以通过"交易执行-应标-项目应标-已参与项目"查看有无本项目信息。

三.说明

1.总则

本招标文件依据《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》和《政府采购货物和服务招标投标管理办法》(财政部令第**87**号)及国家和自治区有关法律、法规、规章制度编制。

投标人应仔细阅读本项目信息公告及招标文件的所有内容(包括澄清或者修改),按照招标文件要求以及格式编制投标文件,并保证其真实性,否则一切后果自负。

本次公开招标项目,是以招标公告的方式邀请非特定的投标人参加投标。

2.适用范围

本招标文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。

3.相关费用

投标人应自行承担所有与准备、参加投标有关的费用。不论投标结果如何,采购人或采购代理机构均无义务和责任承担相关费用。

4.各参与方

- **4.1"**采购人"是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本招标文件的采购人特指乌兰察布市财政预算绩效评价中心。
- **4.2"**采购代理机构"是指集中采购机构和集中采购机构以外的采购代理机构。本招标文件的采购代理机构特指内蒙古中裕全过程项目咨询有限公司。
 - 4.3"投标人"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。
 - 4.4"评标委员会"由采购人代表和评审专家组成。
 - 4.5"中标人"是指取得与采购人签订合同资格的投标人。

5.合格的投标人

- 5.1符合本招标文件规定的资格要求,并按照要求提供相关证明材料。
- 5.2单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人,不得参加同一合同项下的政府采购活动。
- **5.3**为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人,不得再参加该采购项目的其他采购活动。

6.以联合体形式进行政府采购的,应符合以下规定:

- 6.1联合体各方应签订联合体协议书,明确联合体牵头人和各方权利义务,并作为投标文件组成部分。
- **6.2**联合体各方均应当具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件,并在投标文件中提供联合体各方的相关证明材料。
 - 6.3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。
 - 6.4联合体中有同类资质的投标人按照联合体分工承担相同工作的,应当按照资质等级较低的投标人确定资质等级。
- **6.5**以联合体形式参加政府采购活动的,联合体各方不得再单独参加或者与其他投标人另外组成联合体参加同一合同项下 的政府采购活动。
 - 6.6联合体各方应当共同与采购人签订采购合同,就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。
 - 6.7如要求缴纳保证金,以联合体牵头人名义缴纳,对联合体各方均具有约束力。

7.语言文字以及计量单位

- 7.1所有文件使用的语言文字为简体中文。专用术语使用外文的,应附有简体中文注释,否则视为无效。
- 7.2所有计量均采用中华人民共和国法定的计量单位。
- 7.3所有报价一律使用人民币,货币单位:元。

8. 现场踏勘

- **8.1**招标文件规定组织踏勘现场的,采购人或者采购代理机构按招标文件规定的时间、地点组织潜在投标人踏勘项目现场。
 - 8.2投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。
 - 8.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等,不构成对招标文件的修改或不作为投标人编制投标文件的依据。

9.其他条款

无论中标与否, 投标人递交的投标文件均不予退还。

四.招标文件的澄清或者修改

采购人或采购代理机构对已发出的招标文件进行必要的澄清或修改的,澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的,采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少15日前,在"内蒙古自治区政府采购网"上发布更正公告进行通知;不足15日的,采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件截止时间,更正公告的内容为招标文件的组成部分,投标人应自行上网查询,采购人或采购代理机构不承担投标人未及时关注相关信息的责任。

五.投标文件

1.投标文件的构成

投标文件应按照招标文件第七章"投标文件格式与要求"进行编写,可以增加附页,并作为投标文件的组成部分。

2.投标报价

- **2.1**投标人应按照第三章"招标内容与技术要求"进行报价。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容,否则,在评审时不予核减。
- 2.2投标报价包括本项目采购需求和投入使用、实施的所有费用,如主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。
 - 2.3投标报价不得有选择性报价和附加条件的报价。
 - 2.4投标文件报价出现前后不一致的,按下列规定修正:
 - (1) 投标文件中开标一览表(报价表)内容与投标文件中相应内容不一致的,以开标一览表(报价表)为准;
 - (2) 大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;
 - (3)单价金额小数点或者百分比有明显错位的,以开标一览表(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。

修正后的报价投标人应当采用书面形式,并加盖公章,或者由法定代表人或其授权的代表签字确认后产生约束力,但不得超出 投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容,投标人不确认的,其投标无效。

2.5投标人应在"投标客户端"对【报价部分】进行填写,"投标客户端"软件将自动根据投标人填写信息在线生成"开标一览表(报价表)"、"分项报价表",若在响应文件中出现非系统生成的"开标一览表(报价表)"、"分项报价表",且与"投标客户端"生成的"开标一览表(报价表)"、"分项报价表"信息内容不一致,以"投标客户端"在线填写报价并生成的内容为准。

3.投标有效期

3.1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。

3.2出现特殊情况需要延长投标有效期的,采购人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。同意延长投标有效期的投标人少于3个的,招标人应当重新招标。投标人同意延长的,应相应延长其投标保证金的有效期,但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件;投标人拒绝延长的,其投标失效,但投标人有权收回其投标保证金。

4.投标文件的递交

投标人应当在投标截止时间前递交投标文件,否则视为自动放弃投标。

5.投标文件的修改和撤回

投标人在投标截止时间前,可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回。投标人应当在投标截止时间前上传加密的最终版电子投标文件至"内蒙古自治区政府采购网-政府采购云平台"。

在提交投标截止时间后,投标人不得补充、修改、替代或者撤回其投标文件。

6.样品

采购人、采购代理机构一般不得要求投标人提供样品,仅凭书面方式不能准确描述采购需求或者需要对样品进行主观判断 以确认是否满足采购需求等特殊情况除外。

- **6.1**招标文件规定投标人提交样品的,样品属于投标文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由投标 人自理。
- **6.2**开标前,投标人应将样品送达至指定地点,并按要求摆放并做好展示。若需要现场演示的,投标人应提前做好演示准备(包括演示设备)。
- **6.3**采购活动结束后,对于未中标投标人提供的样品,应当及时退还或者经未中标投标人同意后自行处理;对于中标投标人提供的样品,应当按照招标文件的规定进行保管、封存,并作为履约验收的参考。

六.开标、评标、中标公告、中标通知书

1.开标

- 1.1程序
- (1) 宣布纪律;
- (2) 宣布相关人员;
- (3) 投标人对已提交的加密文件进行解密,由采购人或者采购代理机构工作人员宣布投标人名称、投标价格和招标文件 规定需要宣布的其他内容(以开标一览表要求为准):
 - (4)参加人员对开标结果进行确认;
 - (5) 开标结束。

1.2疑义

投标人代表对开标过程和开标记录有疑义,以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避情形的,应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。

投标人对远程不见面方式过程和开标记录有疑义,应在"政府采购云平台-远程开标大厅"中提出,采购代理机构应及时查看、回复。

- 1.3备注说明
- 1.3.1投标人不足3家的,不得开标。
- 1.3.2开标时,投标人使用 CA证书参与投标文件解密,投标人用于解密的 CA证书应为生成、加密、上传投标文件的同一 CA证书。

2.资格审查

- **2.1**公开招标采购项目开标结束后,采购人或者采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查,以确定投标人是否具备投标资格。
 - 2.2资格审查中有任意一项未通过的,审查结果为未通过,未通过资格审查的投标人按无效投标处理。
 - 2.3信用记录查询

查询渠道:通过"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)和"中国政府采购网"(www.ccgp.gov.cn)进行查询; 查询截止时点:本项目资格审查时查询;

查询记录:对列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单、信用报告进行查询;

采购人或采购代理机构应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询,并存档。对信用记录查询结果中显示 被列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人作无效投标处理。

资格审查表

信息系统网络安全等级保护服务建设项目

具有独立承担民事责任的能 力	审查投标人营业执照等证明文件或者身份证明。
具有良好的商业信誉和健全 的财务会计制度	审查投标人提供的具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料。
有依法缴纳税收和社会保障 资金的良好记录	审查投标人提供的依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。
具有履行合同所必须的设备 和专业技术能力	审查投标人提供的具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。
参加采购活动前 3 年内,在 经营活动中没有重大违法记 录	审查投标人参加本次投标活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。
信用记录	开标结束后资格审查时,投标人未被列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违 法失信行为记录名单。
面向中小企业情况审查	参与的供应商 (联合体) 服务全部由符合政策要求的中小企业承接

3.评标

详见第五章

4.中标公告

中标人确定后,采购代理机构在内蒙古自治区政府采购网上发布中标结果公告,同时将中标结果以公告形式通知未中标的 投标人,中标结果公告期为**1**个工作日。

5.中标通知书

发布中标结果的同时,中标人可自行登录"内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台"打印中标通知书,中标通知书是合同的组成部分,中标通知书对采购人和中标人具有同等法律效力。

中标通知书发出后,采购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。

七.询问、质疑与投诉

1.询问

投标人对政府采购活动事项有疑问的,可以向采购人或采购代理机构提出询问,采购人或采购代理机构应当在**3**个工作日内作出答复,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

应当告知其向采购人提出。

2.质疑

2.1投标人认为招标文件、采购过程、中标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,以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

投标人在法定质疑期内应当一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

提出质疑的投标人应当是参与所质疑项目采购活动的投标人。

潜在投标人已依法获取其可质疑的招标文件的,可以对该文件提出质疑。对招标文件提出质疑的,应当在获取招标文件或者招标文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。

- 2.2采购人、采购代理机构应当在收到投标人的书面质疑后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,但答复的内容不得涉及商业秘密。
 - 2.3询问或者质疑事项可能影响中标结果的,采购人应当暂停签订合同,已经签订合同的,应当中止履行合同。
 - 2.4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:
 - (一) 投标人的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话;
 - (二)质疑项目的名称、编号;
 - (三) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求;
 - (四)事实依据;
 - (五)必要的法律依据;
 - (六)提出质疑的日期。

投标人为自然人的,应当由本人签字;投标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。

投标人可以委托代理人进行质疑,代理人提出质疑时应当提交投标人签署的授权委托书。其授权委托书应当载明代理人的 姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

- 2.5 投标人提交的质疑函,应按照内蒙古自治区政府采购网中的"质疑函范本"制作。
- 2.6 接收质疑函的方式。为了使提出的质疑事项在规定时间内得到有效答复、处理,质疑可以由法定代表人或授权代表亲自将质疑函递交至采购人或采购代理机构,也可以通过邮寄、快递等方式提交。质疑函以邮寄、快递方式递交的,以邮寄件上的戳记日期、邮政快递件上的戳记日期和非邮政快递件上的签注日期为质疑提起日期。

接收质疑函的联系部门、联系电话、通讯地址(详见第一章 投标邀请)。

3.投诉

3.1质疑人对采购人、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的时间内作出书面答复的,可以在答复期满后**15**个工作日内向财政部门提起投诉。

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。

- 3.2投诉人投诉时,应当提交投诉书和必要的证明材料,并按照被投诉采购人、采购代理机构(以下简称被投诉人)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:
 - (一) 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;
 - (二)质疑和质疑答复情况说明及相关证明材料;
 - (三) 具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求;
 - (四)事实依据;
 - (五)法律依据;
 - (六)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。

3.3投诉人提交的投诉书,应严格按照内蒙古自治区政府采购网中的"投诉书范本"制作。

第三章 招标内容与技术要求

一』项目概况

通过建设网络等级保护服务项目,为信息系统和数据资产提供相应的安全保障,保证系统和数据资产在面临不同的威胁时,都可以达到相应的安全保护等级。同时对不同的网络设备、信息系统、数据资产和人员进行安全策略规划、状态监测、事件响应和评估测试等安全保障措施,也全面提升了市财政局的安全防护能力,确保在网络安全风险扩大的背景下,能够有效的预防网络安全事故的发生。

二。主要商务要求、技术要求

合同包1(信息系统网络安全等级保护服务建设项目)

1.主要商务要求

标的提供的时间	合同签订后15个工作日内
标的提供的地点	采购人指定地点
投标有效期	从提交投标(响应)文件的截止之日起90日历天
付款方式	1期:支付比例30%,合同签订后5个工作日内,甲方向乙方支付项目合同金额30%的预付款。 2期:支付比例65%,设备到场后7个工作日内,甲方向乙方付项目合同金额65%的货款。 3期:支付比例5%,剩余项目合同金额5%作为质保金,项目验收合格一年后由甲方支付给乙方。
验收要求	1期:将按照行业规定以及乌兰察布市财政局的实际要求进行验收和交付。
履约保证金	不收取
其他	

2.技术标准与要求

序号	核心产品 ("△")	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算 单价(元)	分项预算 总价 (元	面向 对象 情况	所属行业	招标技术要求
1		其他信息 技术服务	信息系统网络安全等级保护服务建设项目	项	1. 0 0	1,400,00	1,400,000	面向中小企业	软件和信息 技术服务业	详见附 表一

附表一: 信息系统网络安全等级保护服务建设项目 是否允许讲口: 否

L11.45 • 111.	じハラ	11341 × 7.4	汲	日 足口儿り近日; 日	
参数性质	序号	具体技术(参数)要求			
		一、等级保护建设服务功能要求			
		编号	服务名称	功能要求	

1	等级保护建设服务(1项)	服务商需按照《信息安全技术—网络安全等级保护基本要求》(GB/T 22239-2019)中三级等保建设要求,为乌兰察布市财政局提供等级保护建设服务,服务需按照"从外部到内部"的纵深防御思想,对等级保护建设对象的安全防护从通信网络、区域边界和计算环境从外到内的整体防护服务进行考虑,提供满足合规要求的服务支撑工具,辅助进行等保建设和安全管理制度整改、系统安全加固,保证乌兰察布市财政局信息系统的安全,使信息系统风险维持在可控范围内。服务期间,相关支撑工具由服务商组织专业人员负责安装、调试、调优、设备故障处置、设备巡检等,服务期满后相关工具归用户方所有,服务商应保证相关工具在未来8-10年内,可持续进行软硬件维保及相关特征库、病毒库的升级。
2	资产梳理服务(1 项)	采用多种探测技术手段,在保证对目标网络正常业务运行最低限度影响的前提下,对相应网段进行资产探测与识别,梳理乌兰察布市财政局内外网资产基础信息,并建立资产台账,快速发现违规暴露在互联网中的资产及存在的风险并协助乌兰察布市财政局进行处置,实现对暴露面资产可管可控,降低暴露面资产的风险。
3	安全策略优化服 务(1 项)	根据乌兰察布市财政局实际业务情况,采用专业的安全策略工具评估现有设备配置及策略信息,对不合规项进行安全策略优化服务。策略包括但不限于防火墙策略、VPN 策略、入侵检测策略、入侵防御策略、防病毒系统策略、路由器策略、交换机策略等。根据现场业务需求,进行策略优化,提高设备运行效率和响应速度,最大化保障系统和数据的安全。
4	渗透测试服务(1 项)	以攻击者的角度对乌兰察布市财政局应用系统及其宿主服务器进行非破坏性攻击的安全测试、深度漏洞挖掘,分析客户应用系统的安全现状,检测应用系统的漏洞和安全问题,提供整改建议,输出渗透测试报告。

5	漏洞扫描服务(1 项)	对乌兰察布市财政局范围内需要进行漏洞扫描的服务器、网络设备、数据库等进行安全脆弱性检测,基于漏洞扫描设备识别出可能被入侵者利用非法进入网络或者非法获取信息资产的漏洞,及时通知管理人员进行漏洞修复,根据扫描结果出具详细的漏洞扫描报告。
6	安全基线核查服 务(1 项)	对乌兰察布市财政局范围内的主机、网络设备、数据库和中间件等的配置文件和设置进行安全评估,确定各项是否符合安全标准,通过人工加工具的方式提升安全短板,降低信息系统的脆弱性,整体提升信息系统的安全性能,使信息系统更加安全可靠。
7	安全巡检服务(1 项)	对指定服务器进行进程排查检测是否存在异常进程 ,以此判断是否植入木马、后门;排查系统账户, 确认所有用户账户的合法性,查看是否存在未经授 权的账户,分析用户的登录历史记录,查看是否存 在异常的登录等行为;网络连接排查,确保所有连 接都是合法来源,排除来自未知或恶意IP地址的连 接,监测连接的行为,查看是否有异常的数据传输 或大量数据流量的情况。

8	重要时期安全保障服务(1项)	在重大节假日、活动日如:春节、国庆节、公安部及公安厅护网演习等期间进行安全监测、对监测到的安全事件进行分析、研判,同时根据用户的授权,对已发现的安全事件进行应急处置。在发现信息安全威胁后第一时间进行跟进处理,最大限度的降低安全事故带来的危害,减少安全事故带来的影响,将安全损失降到最低。保障前期:通过资产梳理、漏洞扫描等手段发现安全问题,针对发现的安全问题提供整改建议,收敛攻击面为重保提供基础数据和攻击面总体安全态势,为后续重保工作提供决策依据,保证重保工作有序进行。保障期间:安排技术人员现场监测值守,对监测到的安全事件进行分析、研判;发生安全事件后及时提供应急方案,协助乌兰察布市财政局解决安全事件,使乌兰察布市财政局网络和信息服务恢复正常运行,尽可能挽回或减少损失;对发生安全故障的系统做安全检查和清理工作,保证信息系统安全;弥补发生安全故障系统上的安全漏洞,加强安全保护措施,防止类似事件的再次发生;
9	安全预警通告服 务(1 项)	自合同签订之日起一年内对于影响广泛的重大安全 事件如: 高危系统漏洞、高危蠕虫病毒、恶劣入侵 与攻击等,中标方需以电话或邮件的方式第一时间 通知乌兰察布市财政局相关人员并按月提交网络安 全预警通告,需提供事件类型、影响范围、如何解 决(对于还没有彻底解决方法时,需提供临时解决 方案)、如何预防等全方位详细情况通告。

二、服务支撑工具技术参数要求

1.上网行为管理(1套)

2000年	华标币	技术参数和性能指标
姍亇	1日1小火	12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12.

1	硬件规格	建议≥300M带宽≥2500人以下网络环境使用;最大并发连接数为≥16万;最大新建连接数为≥28000个/秒;≥1U硬件;标配≥6个千兆电接口(其中含1个管理接口和1个HA接口);提供≥2个扩展插槽;≥1T硬盘;单交流电源。
2	Bypass接口	设备必须提供物理硬件bypass按钮,便于设备巡检、设备 故障时管理员无需重启、关机、断电即可恢复网络通畅。
3	IPV6支持	能够支持IPv6环境下的网址访问审计、生成分析报表等功能 ;能够在IPv6环境下,正确审计显示用户的IPv6地址;
4	一体化引擎	设备必须采用一体化引擎,避免在复杂应用场景开启多功能时的延迟损耗及性能衰减。
5	设备部署	设备可部署在网络中提供路由转发和NAT功能,可连接ADS L线路和专线; 支持单臂单线的路由模式; 支持接口联动; 支持GRE接口功能,两台设备可通过配置建立GRE隧道。 支持静态路由、OSPF动态路由; 支持策略路由,支持按源IP、目的IP、域名等创建策略路由 ; 支持内置ISP地址库,支持自定义地址库; 内置国家/地区 地址库; 支持负载均衡,链路负载均衡、DNS负载均衡、目的地址例 外、支持应用粘性的高级配置。
6		设备可直路串联在一条或多条原有网络线路上,进行行为分析、审计和控制。不改变网络拓扑,路由表项;支持接口联动。
7		设备在部署时支持模式选择,可设置为Portal模式,实现Portal服务器功能;
8	终端监控	支持自动识别网络中终端的IP地址、MAC地址、终端类型、操作系统、终端厂商和网卡厂商等信息; 支持自动发现网络中通过无线上网的热点和移动终端的IP和 终端类型,支持移动终端型号识别,至少识别不少于10种移 动终端型号; 对网络接入的终端进行可视化管理,展示终端详细信息、异 常状态等,支持查看终端类型,以及厂商、系统、端口等详 细信息;
9	失陷主机检 测	支持与威胁情报大数据平台对接,能够快速识别、封堵失陷 主机、记录日志;支持通过恶意软件特征检测方式识别失陷 主机并记录日志
10	应用审计及 控制	应用协议库包含的应用数量不低于 12000 种,应用规则总数不低于 73000 种。

11	应用分类	可以对下载工具、视频播放、网络游戏、金融理财、即时消息、移动应用有独立的分类进行识别控制;为覆盖工作无关应用,移动应用不少于5000种,即时消息应不低于200种,虚拟货币交易平台不低于40种;为规避外发类风险,论坛发帖应不低于3000种,代理隧道不低于100种。
12	外发内容过滤	外发内容过滤,支持SCP/SFTP应用,支持基于关键字、正则过滤;支持对身份证号码、银行号码、电话号码、地址等敏感信息过滤,
13	业务系统审计	支持业务审计监控,可以查看最近某段时间内扫描到的业务 系统访问数据的统计及排行; 支持业务系统访问及API接口进行双向扫描、通过敏感信息 、安全漏洞、行为接口、自定义接口规则等识别并标识数据 及传输风险
14	病毒防护	支持对上传到业务系统的文件进行病毒查杀,支持本地查杀 及病毒文件MD5云查。
15	URL分类反 馈	当用户的网页访问被网页浏览策略封堵时,用户如果发现分 类错误能够在页面中向管理员进行反馈;管理员可查看用户 反馈的分类错误,并可以选择向服务器反馈;
16		根据关键字管理搜索引擎访问;一条策略实现搜索关键字的 阻断、记录、告警,方便维护。
17	网址访问审 计与管理	根据URL库及URL关键字进行网址访问管理,一条策略实现 阻断、记录、告警,方便维护。
18	SSH解密配 置	支持对SSH协议的流量进行解密; 支持根据实际需求配置指定的源/目的IP或IP段;
19	用户绑定	支持终端用户账号绑定手机号码、微信号,绑定后可以通过 手机验证码或微信扫码实现上网快捷登录认证,提高用网便 捷性。
20	产品质保要求	提供3年软件、特征库和产品质保服务;

2.出口防火墙系统(4套)

	指	
编号	标	技术参数和性能指标
	项	
1	硬件	多核架构,网络处理能力≥6.5Gbps,并发连接≥180万,每秒新建连接 ≥10万/秒,≥1U机箱,冗余电源,标准配置板载≥8个10/100/1000M 自适应电、≥2个SFP插槽和≥2个SFP+插槽,≥1个Console口,包含访
	规格	问控制、地址转换、静态路由、动态路由、策略路由、流量控制、VPN等基础功能;另外含有2个扩展插槽。

2	路由协议	支持基于策略的路由负载,支持根据应用和服务进行智能选路,支持源地址目的地址哈希、源地址哈希、轮询、时延负载、备份、随机、流量均衡、源地址轮询、目的地址哈希、最优链路带宽负载、最优链路带宽备份、跳数负载等不少于10种路由负载均衡方式,支持基于IPv4或IPv6的TCP、HTTP、DNS、ICMP等方式的链路探测,同时TCP与HTTP可使用自定义目标端口进行测试;
3	地址转换	支持在源地址转换过程中,对SNAT使用的地址池利用率进行监控,并在地址池利用率超过阈值时,通过邮件、短信等方式告警;
4	虚拟防火墙	支持对虚系统进行系统配置,包括管理设定、管理主机、证书管理、配置文件导入导出、日志配置;虚系统管理员可分权管理;
5	流量管理	支持多调度类相互嵌套最大5级的带宽管理设置。支持设置每IP最大或最小带宽,支持对每IP进行带宽配额管理,可通过优先级实现多应用的差分服务,并支持对剩余带宽进行基于优先级的动态分配;
6	引流策略	所投产品支持灵活的细粒度引流策略,可基于源安全域、目的安全域、源用户、源地址、目的地址、服务、VLAN、服务链、流量方向(内网到外网/外网到内网)的引流策略,并详细记录日志。
7	入侵防御	支持漏洞防护功能,同时将漏洞防护特征库分类,至少包括缓冲区溢出、跨站脚本、拒绝服务、恶意扫描、SQL注入、WEB攻击等六种分类;漏洞防护支持日志、阻断、放行、重置等执行动作,可批量设置针对某一分类或全部攻击签名的执行动作;支持基于FTP、HTTP、IMAP、OTHE R_APP、POP3、SMB、SMTP等应用协议的漏洞防护;
8	漏洞防护	支持自定义TCP、UDP、HTTP协议的漏洞特征,漏洞特征可通过多个字段以文本或正则表达式的形式进行有序和无序匹配,并可自定义漏洞的源、目的端口范围;同时可标识自定义漏洞的CVE编号或CNNVD编号;
9	分析面板	提供关联分析面板,可将Top应用、Top威胁、Top URL分类、Top源地址、Top目的地址等信息关联,并支持以任意元素于为过滤条件且不少于35个维度进行数据钻取;

10	应急响应消息	支持接收针对突发重大安全事件的"应急响应消息",并至少在界面显示安全事件名称、类型、当前防护状态、处置状态以及相应的操作等信息;并可根据设备安全配置的变化动态显示应急响应的处理结果;
11	系统备份	所投产品必须支持双系统备份,且在系统切换中可实现配置的自动迁移 ;可记录不同时间点的历史配置文件;
12	S S L V P	所投产品必须支持SSL VPN,支持使用SSL VPN客户端与防火墙建立SS L VPN加密隧道,支持对远程用户进行口令认证或证书认证,或证书认证 +口令认证双因素;口令认证支持本地认证以及LDAP/Radius/证书/Acti ve Directory/TACACS+/POP3等第三方用户认证系统;支持USB-key 证书;支持本地CA并可为SSL VPN客户端颁发用于身份认证的证书;
13	自定义病毒签名	所投产品必须支持基于 MD5 的自定义病毒签名;支持设置例外特征,对特定的病毒特征不进行查杀;
14	IP se c V P N	所投产品必须支持支持IPSec VPN功能,支持基于主模式(Main Mode)、积极模式(Aggressive Mode)、国密三种协商模式建立的网关-网关加密隧道;支持本地CA并可为参与IPSec VPN隧道建立的设备颁发用于身份认证的证书;
15	DHCP协议防护	所投产品必须支持DHCP协议防护;支持手动定义可信DHCP服务器IPv4和基于阈值限制DHCP请求传输速率;

16	应用风险展示	所投产品可直观展示不同风险等级的应用在1天(24小时)或一周(7天)内传输流量的绝对数值及占全网流量的百分比。
17	高可靠性	所投产品必须支持路由模式、透明模式的HA高可靠性部署,可工作于主备、主主模式,会话、用户、配置可实时同步;HA高可靠性部署支持接口联动,某个端口失效(DOWN),属于同一接口组中其他端口都会进入失效状态(DOWN);HA高可靠性部署支持配置接口权重;支持链路探测;
18	终端安全管理系统联动	所投产品必须支持与同品牌的桌面杀毒或终端管理软件联动,实现基于 终端健康状态的访问控制;并支持阻断"高风险"终端网络活动的同时, 提示被阻断原因及重定向自定义网址;
19	售后服务	提供所投产品三年原厂硬件质保服务

3.漏洞扫描(1套)

编号	指标项	技术参数和性能指标
1	硬件 规格	Web扫描域名无限制,Web扫描任务并发数≥10个域名。系统扫描IP 地址≥1024个,支持扫描A类、B类、C类地址,系统扫描支持≥100 个IP地址并行扫描。标准1U机架式,≥1T硬盘,配置≥6个10/100/10 00M自适应电口,≥2个扩展插槽,≥2个USB口,≥1个Console口,单 电源。
2	基本功能	支持提供系统扫描、WEB扫描、数据库扫描、基线配置核查、弱口令 扫描五大功能模块;

3	扫描任务	支持同时下发系统扫描、Web扫描、弱口令扫描任务,无需单独下发扫描任务,扫描目标可以是IP、域名、URL的任一格式;
4	任务复制	支持针对已有任务做任务复制,快速生成一个相同任务,支持对复制出来的任务进行再编辑,包括:基本信息、策略、目标范围、调度、扫描参数;
5	漏洞库数量	系统应支持检测的系统漏洞数不少于35万个,覆盖CVE、CVSS、CN VD、CNNVD、CNCVE、Bugtraq多种漏洞标准。
6	工控设备扫描	支持针对工控专用设备包括PLC、SCADA、DCS、工控专用网络设备的漏洞扫描;
7	国产化系统扫描	支持扫描国产系统、数据库扫描。国产操作系统包括麒麟、凝思、红旗、深度、统信等国产操作系统的漏洞扫描,国产数据库包括神通、 人大金仓、南大通用、达梦;
8	W e b 资产探测	支持自动探测指定网段中的Web站点,并可一键转为Web资产或一键下发Web扫描任务;
9	W e b 漏洞验证	投标产品需支持至少三种漏洞验证方式如浏览器验证、注入验证、通 用验证;

10	弱口令扫描	支持目前主流协议和数据库弱口令检测,包括: TELNET、FTP、SSH、POP3、SMB、SNMP、RDP、SMTP、Tomcat 、Oracle、REDIS、MySQL、PostgreSQL、MsSQL、DB2、MongoDB、Sybase 、Informix;
11	系统告警	支持系统告警,能够对系统CPU、内存、磁盘、网络状态、设备授权 到期及漏洞库升级授权到期进行告警,可以灵活配置告警参数;
12	诊断工具	自带诊断工具,包含PING、WGET、端口探测、Tcpdump抓包、故障信息收集、一键诊断修复等工具;
13	自定义权限	支持自定义用户可使用的功能权限,支持通过扫描黑名单或白名单的 方式自定义用户可扫描IP范围;
14	售后服务	需提供投标产品3年原厂软硬件质保服务

4.堡垒机(1套)

编号 指标项 技术参数和性能指标 设备高度2U,≥6个千兆电口,≥2个接口扩展槽位,≥4TB 硬件规 1 硬盘; 冗余电源; 支持液晶屏; 最大支持≥300路图形会话或 格 ≥800路字符会话并发; 运维授 2 需提供投标产品50点运维审计授权。 权 支持SSH、RDP、VNC、Telnet、FTP、SCP、SFTP、DB2 产品兼 3 、MySQL、Oracle、SQL Server、Rlogin等协议,支持Lin 容性 ux/Unix、Windows、H3C、Huawei、Cisco等系统; 不限操作客户端系统类型,无需安装任何客户端插件,使用H 4 H5运维 5直接运维windows、Linux、网络设备等资源; 支持运维过程中会话协同, 可邀请其他用户参与、协助操作 运维会 5 ;会话协同过程中,参与者可以控制会话,创建者强制获取 话协同 控制权; 多因子 支持动态令牌、USBKEY、手机令牌、手机短信等多因子认

1

6

认证

证;

7	部门管理	支持按部门划分管理范围,实现不同部门管理各自资源及日 志查看;
8	数据库访问控制	支持对Oracle、MySQL、PgSQL、DB2、SqlServer、Hive、Mongodb、PGSQL、Mariadb、高斯DB、Sybase、Kingbase、DM、Oceanbase、TDSQL等数据库的访问操作控制,可基于库、表、命令实现对数据库操作的细粒度访问控制;
9	自动运维	支持自动修改服务器资源帐号的密码,并且将改密后的密码分为A、B两段,发送到指定的两个人的邮箱,必须凑齐两部分密码才可以查看完整服务器密码;
10	工单管理	支持通过工单申请资源,权限包括文件上传下载、RDP剪切板,流程可按多人多级审批模式或会签审批模式;
11	用户水 印	支持用户水印功能,避免数据泄露无法追责;
12	关键字 回放	支持对运维操作中的详细操作命令、步骤、以及双人授权、 协同用户、剪切板拷贝行为进行记录,并可以通过关键字搜 索定位回放,审计日志内容支持导出;
13	自动改密	支持自动修改资源服务器账户密码,系统类型包括Windows/Linux/Unix/Cisco/Huawei/H3C等网络设备,数据库类型包括MySQL、Oracle、SQL Server等;
14	售后服	需提供投标产品3年原厂软硬件质保服务

5.日志审计(**1**套)

编号	指标项	技术参数和性能指标
1	硬件规 格	事件处理性能≥3000EPS,1U机箱,≥6个千兆电口,≥2个扩展 插槽,≥1个Console接口,单电源,≥4T硬盘。包含≥35个日志 源授权。
2	安全设备审计	支持审计各种安全设备(防火墙、IDS、IPS、VPN、防病毒网关,网闸,防DDOS攻击,Web应用防火墙等)配置日志、运行日志、告警日志等;
3	操作系统审计	支持审计各种主机操作系统(包括Windows\Solaris\Linux\AIX\HP-UX\UNIX\AS400)配置日志、运行日志、告警日志等;
4	日志收集	支持通过Syslog、Syslog-NG、SNMP Trap、Netflow V5、JD BC、Agent代理、WMI、(S)FTP、NetBIOS、文件\文件夹读取、Kafka等多种方式完成各种日志的收集功能;
5	资产管理	能够将资产按照多种维度进行分组、分域管理,如地理位置、组织结构、业务系统等,提供便捷的添加、修改、删除、查询与统计功能;
6	地理信 息管理	支持对资产IP地址(含内网IP)的地理信息进行管理,设置单IP及IP段行政区及经纬度,支持地图显示;

7	日志归	系统提供页面可视化编辑归一化策略,对页面查看的日志编辑归一化策略,所见即所得,也支持通过归一化文件的导入来支持归一化,不需修改系统程序;
8	日志解析	日志解析字段内置130个字段,属性字段可扩展,用户可根据审计需要自行创建字段,字段类型包括IP、字符串、整型等6种,可设定字段长度、选择字段操作符集,选择映射函数等。内置及新增的所有字段均可参与查询、关联分析和报表统计;
9	辅助范 化	支持正则表达式、Key-Value、JSON日志解析,支持日志自动化辅助范化;
10	日志分析	用户可自定义事件搜索查询条件,并可保存为策略,以树形结构 进行组织,形成一个搜索分析策略树;每个查询场景都可以查询 策略的形式进行存储。
11	事件分析图	可以以图形化的方式展示日志属性之间的聚合关系,并支持手动选择日志属性,显示多维事件分析图;属性可增加或减少,且支持图片大小调整。
12	日志统计	支持柱状图、饼图、折线图、面积图、堆积图、环状图、数值图 、地图、3D地球等形式的统计信息可视化展示,并可将统计结果 保存为仪表板和报表等。图表数据支持数据下钻。
13	关联分 析	支持分布式关联分析引擎,可以弹性扩展分析能力,最大可达10 万EPS以上
14	告警规 则自定 义	告警规则可以自定义,告警可查询,支持列表和统计展示;
15	日志备 份	支持按周期的方式选择备份,支持原始日志与分析后日志分离, 支持历史日志恢复导入;
16	三权分立	支持三权分立;内置管理员组与用户组。管理员组包括:系统管理员、安全管理员、审计管理员;用户组默认用户包括:管理员。
17	售后服	需提供投标产品3年原厂软硬件质保服务

6.数据库审计(**1**套)

编号	指标项	技术参数和性能指标
1	硬件规 格	事件处理性能≥16000条/秒,≥4TB磁盘存储空间。1U机箱,双电源;≥6个千兆 自适应电口,1个Console口,支持两个扩展槽位,支持液晶屏。
2	网络环 境支持	系统可同时支持IPv4和IPv6的网络环境下数据库的审计。

3	部署方式	可通过端口镜像(SPAN)或者分流器(TAP)模式旁路部署或Agent插件方式部署。
4		支持通过Agent审计回环地址的流量
5	审计功	支持的数据库: Oracle、SQL-Server、DB2、Informix、Sybase、MySQL、PostgreSQL、达梦、人大金仓、南大通用Gbase、神舟通用、Caché、虚谷数据库、MongoDB、hive、hbase等。
6	能	支持SQL绑定变量的审计,应能审计到变量名及变量值;
7		支持C/S架构COM、COM+、DCOM组件的审计,可提取应用层工号(账号)的身份信息,精确定位到人;
8	敏感数据防护	系统内置敏感数据类型,可自动发现业务环境中数据库对象中包含敏感数据类型,进行敏感数据级别的定义;支持敏感数据自定义,支持同步敏感数据扫描结果中的敏感数据,支持自定义敏感规则,可根据配置字段包括操作类型、敏感配置(保护对象所属的敏感数据)主体信息(访问工具、访问IP、客户端MAC、操作系统主机名、操作系统用户名)、规则生效时间进行敏感字段的操作行为监控与审计。
9	审计策	审计规则针对访问工具、客户端IP、客户端MAC、操作系统主机名、操作系统用户名、应用账户名、数据库对象、SQL语句执行回应等条件支持设置等于或不等于等条件
10	略	审计规则针对最大语句操作长度、语句执行时间、返回行数等条件支持设置大于等于或小于等于等条件
11	监控与 告警	安全管理平台监控墙支持查看审计记录总数、保护对象个数、告警次数、当前高、中、低风险条数,系统安全指数,风险日历,支持以折线图展示SQL流量、会话、审计/入库速率,支持展示规则的匹配度展示;
12	审计查询	系统支持全库检索、条件检索和关键字检索,检索效率达到1亿条数据二十秒内检索出结果,快速定位相应的审计会话内容。
13	售后服	需提供投标产品3年原厂软硬件质保服务

7.Web应用防火墙(**1**套)

编号	指标项	技术参数和性能指标			
1	性能规格	网络吞吐量≥2Gbps,应用层处理能力≥700Mbps,网络并发连接数≥85万,HTTP并发≥36万,HTTP新建连接数≥8000/s。1U机箱,有液晶面板,≥1TB硬盘,单电源,1个扩展插槽。配置≥6个10/100/1000M自适应电口,≥4个千兆SFP插槽,≥2组bypass,1个Console口,2个USB口.Web安全保护≥32个站点。			
2	透明部署	投标产品需支持透明在线部署,不更改网络或网站配置,即插即用, 无需配置IP地址即可防护。			

3	旁路部署	支持在旁路镜像阻断模式下,可配置多组阻断以及镜像口,对检测到的攻击进行旁路阻断,并可指定对端设备MAC地址;
4	定时下线	投标产品需支持定时下线功能,能根据日期、工作日、时间等多因素 控制网站访问时效;
5	基础防护	支持产品页面一键断网(禁止访问)功能,在特殊情况下,实现对特定网站的快速下线
6	地图显示	投标产品需支持全国(世界)地理位置的攻击态势实时效果展示效果;
7	安全防御	支持SQL注入、XSS跨站攻击防御策略,支持特征检测与语义分析算法检测;
8	暴力破解防护	投标产品需支持防暴力破解功能,可支持攻击阈值或动态令牌的方式 实现暴力破解防护;
9	D D o S 防护	投标产品需支持DDoS防御功能,基于TCP和HTTP的DDoS防御类别;
10	态势感知	支持攻击态势大屏实时展示,可通过产品自带的实时态势监测模块进行攻击态势地图展示,包含对源地址、源地域、目标资产、安全防护攻击类型、攻击趋势、HTTP并发请求及实时事件的动画统计;
11	日志记录	投标产品需支持至少 5 种日志审计,包含备份、审计、访问、攻击、 篡改等分类日志记录;

12	移动终端管理	投标产品需支持移动终端管理功能,不需要安装APP和第三方插件,通过手机浏览器即可管理设备,并可查看设备CPU、内存使用情况;
13	负载保护	投标产品需支持负载保护机制,设置CPU、内存使用率等参数,设备 达到峰值时,自动切换bypass功能;
14	H A	投标产品需支持双机运行保障机制,支持主/主模式、主/备防护工作模式;
15	售后服务	需提供投标产品3年原厂软件硬件质保服务;

8.入侵防御系统(1套)

编号	指标项	技术参数和性能指标		
1	性能参数	低端入侵防御系统,网络层吞吐量为≥3Gbps,IPS吞吐量为≥1Gbps,最大并发连接数≥80万,每秒新建连接数≥3万/秒。标准1U机箱,有液晶面板,1TB硬盘,单电源,标准配置千兆≥6个10/100/1000M自适应电口,≥2个扩展插槽,≥2组bypass,≥1个Console口,≥2个USB接口。		
2	网络接口	产品具备接口配置IPv6地址功能,包括接口名称、IP地址/掩码、地址类型和IPv6路由通告,并可以显示当前本机的IPv6邻居信息		
3	部署模式	产品提供多种部署模式,支持路由、透明接入、虚拟网线等部署方案的工作模式		
4	D H C P	产品具备DHCP功能,通过设置DHCP用户服务器地址池给用户分配地址,并可以自定义动态地址的租期		

5	I P / M A C 绑定	产品具备IP/MAC绑定功能,支持手动添加和自动探测IP/MAC对应关系			
6	路由	产品具备路由配置功能,支持静态路由、策略路由、多播路由、OSP F、BGP等路由模式			
7	D N S	产品具备DNS解析功能,提供本地DNS解析、DNS自学习安全缓存、DNS静态缓存以及DDNS动态域名功能,通过设置DNS解析功能来抵御DNS欺骗、缓存污染、DNS劫持等DNS攻击行为,保障DNS的安全使用			
8	N A T	产品支持NAT转换功能,支持一对一的SNAT和DNAT、多对一的SNAT以及双向NAT策略配置			
9	负载均衡	产品具备负载均衡功能,提供基于服务器、Inbound链路、outbound链路的负载均衡功能;产品具备监控探测功能,提供基于TCP、ICMP、SMTP、SSL、HTTP协议的健康探测,并支持自定义探测周期、连接次数、连接超时时间、连接周期、URL资源路径、状态码等信息			
10	高可靠	产品具备双机运行保障及支持,提供双机热备、负载均衡、主动共享等模式,并支持路由和透明接入模式下的主主和主备模式			
11	应用识	产品具备应用识别特征库,提供P2P下载、网络电视、即时通讯、股票软件、流媒体、网络电话、手机应用等多种应用识别类型,特征库数量不少于3000			
12	别	产品具备自定义应用协议,提供除五元组之外的应用技术、应用属性、风险级别、类型、子类、协议、匹配内容、应用层长度等多项设置			
13	安全策略	产品具备一体化安全策略模板功能,通过单条策略既可完成多项策略设置,可以配置源目的地址、国家地区、源目的域、源目的MAC、时间对象、用户、虚拟身份、服务对象、URL分类等对象,同时可在同一策略下,调用入侵防护、一体化防病毒、文件控制、URL过滤、数据过滤防护、威胁情报、口令检测、挂马防护、僵尸网络等应用安全策略进行安全防护			

14	双病毒引擎和病毒库	产品具备双病毒引擎功能,提供本地病毒引擎与云端第三方病毒引擎功能,支持 16 类 500 余万种病毒特征库
15	IPS特征库	产品提供入侵防御特征库,特征数超过10000条。并提供基于正则表达式匹配方式的自定义特征策略功能
16	情报威胁	产品具备云端威胁情报功能,提供僵尸网络、钓鱼网站、恶意网站等 10大类的威胁情报并把相关数据运用到产品防御策略中
17	售后服务	需提供投标产品3年原厂软件硬件质保服务;

9.APT监测与分析(1套)

编号	指标项	技术参数和性能指标
1	硬件 参数 :	≥2U,≥6千兆网口,≥1T 企业级硬盘,单电源。包含基础系统软件一套,包括网页漏洞利用检测、webshell上传检测、网络攻击检测、威胁情报检测功能,提供离线pcap包导入检测、基础旁路阻断和基础SSL解密功能。吞吐≥1Gbps;
2	部署 方式	支持通过流量镜像的方式旁路部署在网络中,可同时接入多个镜像口,每个镜像口相互独立,不影响原有网络架构和处理性能。
3	离线 流量 采集	支持手动批量导入PCAP包对离线流量采集,单次总大小支持 1个G;支持通过配置FTP方式批量导入PCAP包对离线流量采集; 记录PCAP包导入记录及检测状态。
4	流量过滤	支持流量过滤策略,通过ip、ip段、端口、协议等进行流量过滤, 过滤语法支持and、or、not等多条件过滤语句。支持通过配置BP F语法条件进行流量过滤。

5	网络协议	支持常见协议识别并还原网络流量,用于取证分析、威胁发现,支持:http、dns、dhcp、smtp、pop3、imap、webmail、db2、oracle、mysql、mssql-db、sybase、smb、ftp、snmp、telnet、nfs、icmp、ssl、ssh、redis、ldap、radius、kerberos、netbios、modbus、ntp、ipv6等。
6	数据 库操 作	支持常见数据库协议的识别还原,数据库行为的解析,生成流量日志,支持DB2、Oracle、SQL Server、MySQL、MSSQL、PostgreSQL、Mongo DB等协议。
7	网络日志外发配置	支持配置网络日志外发的标准模式、精简模式、自定义模式,支持 自定义配置 19 种网络日志的外发字段。
8	胁检测	或支持检测模式的标准模式、精简模式、自定义模式的切换,支持自定义检测深度,支持DNS隧道检测、CS流量检测、MSF检测、暗网流量检测等十几种机器学习模型的自定义配置。
9	eb 攻击 检测	支持检测针对WEB应用的攻击,如SQL注入、XSS、代码执行、VX系统配置等注入型攻击;支持跨站请求伪造CSRF攻击检测;支持其他类型的WEB攻击,如目录遍历、弱口令、权限绕过、命令执行、文件读写、信息泄漏、文件包含、文件写入攻击、挖矿等检测;
10	ebs hell 攻击 检测	V 支持基于工具特征的 WEBSHELL 检测,能通过系统调用、系统配置、文件的操作来及时发现威胁;
11	恶意 软件 检测	支持用于恶意软件检测的 SSL/TLS 客户端指纹识别,支持dei mos,merlin,viper,silver等黑客工具的检测。
12	弱口令检测	支持自定义弱口令字典,支持 HTTP、HTTPS、SMB、Telnet、FT P、POP3、SMTP、IMAP 等协议的自定义弱口令检测。
13	暴力 猜解 检测	支持HTTP、SMB、FTP、IMAP、POP3、SMTP、MSSql、Mysql、Oracle、Sip、Redis、Ldap、Nntp、SSH、Telnet、Sybase、VNC、RADMIN、RDP等协议暴力破解检测,能识别出尝试登录次数、账户信息、爆破成功与否的攻击状态。
14	文件处理	支持对文档类文件(doc、xls、ppt、pdf、docx、xlsx、pptx、r tf、vsd、wps等)进行检测分析;支持对压缩文件(gzip、bzip、 zip、rar、tar、7z等)进行检测;

15	据传输	数 支持与第三方平台对接,支持通过KAFKA、syslog将威胁告警、 网络日志、系统日志等日志外送至第三方平台
16	售后 服务	提供所投产品三年原厂质保及软件升级服务

10.准入系统(1套)

_Опд/	系统(▮套	· /
编号	指标项	技术参数和性能指标
1	硬件参数:	支持办公网、视频监控网、物联网等多种终端设备类型的混合网络场景,实现设备发现、网络边界管理、入网控制、合规评估等泛终端准入控制管理功能。整机建议支持1000以下终端认证或1G网络流量处理能力。每设备的授权请购买准入单点授权。设备默认1个Console口,6个千兆电口,2个扩展槽,4TB 硬盘,单电源,1U设备。含3年标准维保服务。
2	部署方式	支持通过流量镜像的方式旁路部署在网络中,可同时接入多个镜像口,每个镜像口相互独立,不影响原有网络架构和处理性能。
3	设备类型识别	通过快速扫描方法,实现对网络中视频设备及其他设备数量和类型的分类统计,能够识别包括摄像头、NVR、DVR、存储服务器及其他计算机、交换机、服务器、移动终端等设备类型
4	设备配 置采集	能够识别设备的设备名称、操作系统、开放网络端口、 运行网络应用等配置信息
5	发现约 束	开启设备发现策略时,支持定义例外时段,在特定时间段或 特定周期时间能不进行扫描
6	通讯关系展示	以图形化形式展示网络内设备与设备之间的网络通讯关系, 基于图形化数据可直观定位关键应用设备
7	IP地址 管理	系统能够记录网内设备变更IP的事件,支持对设备变更IP事件进行审计,方便管理员追踪系统以图形化形式展现当前地址资源池使用情况,方便查看已使用IP、离线IP和未使用IP
8	第三方	支持LDAP、Email、Http认证源三种认证源配置,支持第三方认证源的高可用配置;支持在不修改第三方认证源中用户信息的前提下,临时限制特定账号的入网认证请求
9	访客认 证	支持员工扫描访客二维码和短信方式快速审批访客入网的访客认证方式
10	双重认证	支持同时校验用户身份与设备身份的认证方式

11	资产审 批入网	支持入网设备的审批机制,强制接入设备必须在已审批资产 清单中方可入网。 支持管理员修改资产清单中设备登记的资产信息字段
12	NAT精 度控制 入网	通过小路由、VPN等场景接入的经过NAT转换后的终端必须 安装客户端并经过身份认证后方可接入网络
13	动态授 权	可基于用户、角色、设备类型、设备分组、设备标签、终端 安检结果等动态下发VLAN、acl或厂家属性
14	准入联动	支持与流量分析软件、威胁情报分析平台等第三方安全分析 系统联动,对于第三方平台发现的风险终端,提供准入阻断 的能力
15	售后服	提供所投产品三年原厂质保及软件升级服务

说明 打"★"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

第四章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的相关文件,并作为其投标文件的一部分,所有文件必须真实可靠、不得伪造,否则将按相关规定予以处罚。

一、法人或者其他组织的营业执照等证明文件,自然人的身份证明。

法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人; 其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户; 自然人是指具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如投标人是企业(包括合伙企业), 要提供在市场监督管理部门注册的有效"企业法人营业执照"或"营业执照"; 如投标人是事业单位, 要提供有效的"事业单位法人证书"; 投标人是非企业专业服务机构, 如律师事务所、会计师事务所, 要提供有效的执业许可证等证明文件; 如投标人是个体工商户, 要提供有效的"个体工商户营业执照"; 如投标人是自然人, 要提供有效的自然人身份证明。

分公司不是独立法人,不具备政府采购法第二十二条规定的投标人应当具备独立承担民事责任能力的条件。分公司经总公司授权,可以以分公司的名义参加政府采购活动,但其民事责任由总公司承担。

- 二、财务状况报告,依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料(详见资格审查表)。
- 三、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。
- 四、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。
- 五、按照招标文件要求,投标人应当提交的其他资格、资信证明文件。

第五章 评标

一、评标要求

1.评标方法

包1(信息系统网络安全等级保护服务建设项目):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。

2.评标原则

- **2.1**评标活动遵循客观、公正、审慎的原则,以招标文件和投标文件为评标的基本依据,并按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标。
 - 2.2具体评标事项由评标委员会负责,并按招标文件规定的办法进行评审。
 - 2.3合格投标人不足三家的,不得评标。

3.评标委员会

- **3.1**评标委员会由采购人代表和评审专家组成,成员人数应当为**5**人及以上单数,其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。
 - 3.2评标委员会成员有下列情形之一的,应当回避:
- (1)参加采购活动前3年内,与投标人存在劳动关系,或者担任投标人的董事、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。
 - 3.3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作出澄清或者说明;
 - (3) 对投标文件进行比较和评价;
 - (4) 确定中标候选人名单,以及根据采购人委托直接确定中标人;
 - (5) 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为;
 - (6) 法律法规规定的其他职责。

4. 澄清

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,评标委员会应当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授权的代表签字。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。

- 4.1评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。
- 4.2评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的,可以要求投标人进一步澄清、说明或补正。

5.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,包括但不限于不同投标人上传的投标文件项目内部识别码一致的情形;

- (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;
- (6) 不同投标人的投标保证金从同一单位或个人的账户转出;

6. 有下列情形之一的,属于恶意串通投标,其投标无效,并追究法律责任:

- (1) 投标人直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他投标人的相关情况并修改其投标文件;
- (2) 投标人按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件;
- (3) 投标人之间协商报价、技术方案等投标文件的实质性内容;
- (4)属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同参加政府采购活动;
- (5) 投标人之间事先约定由某一特定投标人中标、成交;
- (6) 投标人之间商定部分投标人放弃参加政府采购活动或者放弃中标、成交;
- (**7**)投标人与采购人或者采购代理机构之间、投标人相互之间,为谋求特定投标人中标、成交或者排斥其他投标人的其他串通行为。

7.投标无效的情形

投标人存在下列情况之一的, 投标无效:

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

8.废标的情形

出现下列情形之一的,应予以废标。

- (1) 符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足3家;或参与竞争的核心产品品牌不足3个的;
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的;
- (3) 投标人的报价均超过了采购预算的;
- (4) 因重大变故, 采购任务取消的;

9.定标

评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准,对投标文件进行评审。评标结束后,评标委员会根据采购人委托 直接确定中标人或者由采购人在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。

二.落实政府采购政策

1.节约能源、保护环境

采购的产品属于品目清单范围的,将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书,对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购,具体按照本招标文件相关要求执行。

2.促进中小企业发展

2.1采购人在政府采购活动中应当通过加强采购需求管理,落实预留采购份额、价格评审优惠、优先采购等措施,提高中 小企业在政府采购中的份额,支持中小企业发展。

- 2.2《政府采购促进中小企业发展管理办法》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。
- **2.3**在政府采购活动中,投标人提供的货物、工程或者服务符合下列情形的,享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策:
 - (1) 在货物采购项目中,货物由中小企业制造,即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标;
 - (2) 在工程采购项目中,工程由中小企业承建,即工程施工单位为中小企业;
- (3)在服务采购项目中,服务由中小企业承接,即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立 劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中,投标人提供的货物既有中小企业制造货物,也有大型企业制造货物的,不享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动,联合体各方均为中小企业的,联合体视同中小企业。其中,联合体各方均为小微企业的,联合体视同小微企业。

2.4依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《财政部 民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的规定,凡符合要求的小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位,按照以下比例给予相应的价格扣除:

合同包1(信息系统网络安全等级保护服务建设项目)

序号	情形	适用对象	价格扣除比 例	计算公式
注: (1)上述评标价仅用于计算价格评分,成交金额以实际投标价为准。(2)组成联合体的大中型企业和其他自然人、				
法人或者其他组织,与小型、微型企业之间不得存在投资关系。				

2.5投标人属于中小企业的,应提供《中小企业声明函》;属于监狱企业的,应提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件;属于残疾人福利性单位的,应提供《残疾人福利性单位声明函》。投标人应当按照《中小企业声明函》《残疾人福利性单位声明函》规定格式提供(格式附后,不可修改),未按规定提供的,不得享受相关中小企业扶持政策。

投标人应当对提供材料的真实性负责,若有虚假,将追究其法律责任。

三、评标程序

1.符合性审查

- **1.1**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,以确定是否满足招标文件的 实质性要求。
 - 1.2符合性审查中有任意一项未通过的,审查结果为未通过。投标人未通过符合性审查的,投标无效。

符合性审查表

信息系统网络安全等级保护服务建设项目

投标及保证金缴纳情况	按要求进行网上投标、进行保证金缴纳。(审查汇款凭证)
投标报价	投标报价(包括分项报价,投标总报价)只能有一个有效报价且不超过采购预算或最高限价 ,投标报价不得缺项、漏项。
投标文件规范性、符合性	投标文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合招标文件要求;投标文件文件的格式、文字、目录等符合招标文件要求或对投标无实质性影响。

主要商务条款	审查投标人出具的"满足主要商务条款的承诺书",且进行盖章。
联合体投标	符合关于联合体投标的相关规定
技术部分实质性内容	1.明确所投标的的产品品牌、规格型号或服务内容或工程量; 2.投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应并满足招标文件全部实质性要求。
其他要求	招标文件要求的其他无效投标情形;围标、串标和法律法规规定的其它无效投标条款。

2.投标报价审查

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。

3.政府采购政策功能落实

对于小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除。

4.相同品牌审查

采用最低评标价法的采购项目,提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的,以其中通过资格审查、符合性 审查且报价最低的参加评标;报价相同的,由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个参加评标的 投标人,招标文件未规定的采取随机抽取方式确定,其他投标无效。

使用综合评分法的采购项目,提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的,按一家投标人计算,评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格;评审得分相同的,由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格,招标文件未规定的采取随机抽取方式确定,其他同品牌投标人不作为中标候选人。

多家投标人提供的核心产品品牌相同的,按上述规定处理。

5.详细评审

综合评分法:分为投标报价评审、商务部分评审、技术部分评审(得分四舍五入保留两位小数)。

信息系统网络安全等级保护服务建设项目

评审因素	评审标准	
	技术部分70.0分	
分值构成	商务部分15.0分	
	报价得分15.0分	
技术部分	服务实施方案 (15.0分)	根据投标人提供的服务实施方案进行评分:服务方案科学合理完善,且针对本项目制定得10(含)-15分;服务方案一般,仅能满足采购文件基本要求的得5(含)-10分;服务方案偏离本项目采购内容或提供方案无实质性内容的得0-5分。
	服务团队配置 (10.0分)	根据投标人针对本项目人员配备情况,标准如下:项目组成人员配备合理 ,满足项目需求,各种专业人员齐全,综合比较。编制详细完整得 6 (含)-10 分,简单得 0-6 分。
	进度方案 (10.0分)	针对本项目制定工作进度安排方案:方案内容周到、细致,科学合理的得 6(含)-10分;方案常规、简单,基本满足项目需要得0-6分。
	保密措施 (15.0分)	投标人提供的保密技术措施全面合理的,得10(含)-15分,较为全面的,得5(含)-10分,全面性及合理程度一般的,得0-5分。

	应急预案 (10.0分)	投标人对网络安全事件响应、故障事件响应、应急事件响应流程进行全面描述的得 6 (含)- 10 分;较为准确全面的得 0 - 6 分。
	组织体系及措施 (10.0分)	内容详实、完整、叙述清楚、无明显错漏,完全响应招标文件要求。编制详细完整得6(含)-10分;简单得0-6分。
商务部分	业绩 (8.0分))	投标企业具有类似项目业绩,以中标通知书或所签合同(复印件需加盖公章)为准,每提供一个得 4 分,最多得 8 分;
	售后服务 (7.0分)	根据投标供应商提供的售后服务方案,包括:服务机构和人员、服务响应时间,以及质保期、服务体系进行综合评价,此项最高不超过7分。
投标报价	投标报价得分 (15.0分)	投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×价格分值【注:满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。】最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的,以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

最低评标价法:无。

6.汇总、排序

最低评标价法:评标结果按投标报价由低到高顺序排列。投标报价相同的并列。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排名第一的中标候选人。

综合评分法:评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。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 同的并列。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排名第一的中标候选 人。

7.确定中标人

采购人或者评标委员会按照中标候选人名单顺序确定中标人。中标候选人并列的,按 采购人授权评标委员会按照评审原则直接确定中标(成交)人。 规定的方式确定中标人。招标文件未规定的,采取随机抽取的方式确定。

第六章 合同与验收

一、合同

1、合同要求

- 1.1采购人应当自中标(成交)通知书发出之日起30日内,按照招标(磋商、谈判)文件或询价通知书和中标(成交)投标人投标(响应)文件的规定,与中标(成交)投标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标(磋商、谈判)文件或询价通知书确定的事项作实质性修改。采购人、投标人不得提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。
- **1.2**政府采购合同应当包括采购人与中标(成交)投标人的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及 地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。
- **1.3**采购人与中标(成交)投标人应当根据合同的约定依法履行合同义务。政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的 方法等适用《中华人民共和国民法典》。政府采购合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同。
- 1.4采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内,将政府采购合同在内蒙古自治区政府采购网(https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/)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。
 - 1.5 采购人应当自政府采购合同签订之日起7个工作日内,将合同副本向同级财政部门和有关部门备案。

2.合同格式及内容

政府采购合同

(货物类合同参考文本)

	合同编号:
	甲方: ***(填写采购单位名称)
:	地址: ***(填写详细地址)
	乙方: ***(填写中标、成交投标人名称)
:	地址: ***(填写详细地址)
7	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》《中华人民共和国民法典》等相关法律法
规、	规范性文件以及项目(填写项目名称) (填写政府采购项目编号)的中标(成交)结果、招标
(磋	商、谈判)文件或询价通知书、投标(响应)文件等文件的相关内容,甲乙双方经平等协商,就如下合同条款达成一致意
见。	
-	一、甲方向乙方采购的货物基本情况
	(一)根据招标(磋商、谈判)文件或询价通知书及中标(成交)结果公告,甲方所采购的货物、服务(如有)基本情况
如下	:
	(二)货物名称、数量、规格型号、生产厂家、品牌、单价、与货物相关的服务等详细内容,见合同附件-货物清单。
-	二、乙方交付货物的时间及地点
	(一) 交付时间:
	(二)交付地点:填写详细地址)
	(三)交付货物的名称及数量:
	(四) 乙方交付货物代表及联系电话:(填写姓名和联系电话)
	(五)甲方接收货物代表及联系电话:(填写姓名和联系电话)
1	注: 货物为多批次交付的,应详细列明每批次交付的内容、数量、交付时间、交付地点等。
-	三、乙方交付货物的质量
	(一) 乙方交付的货物应同时满足: 1.符合国家法律法规和规范性文件对货物的质量要求; 2.符合甲方招标(磋商、谈
判)	文件或询价通知书对货物的质量要求; 3.符合乙方在投标(响应)文件中或磋商、谈判过程中对货物质量作出的书面承
诺、	声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方货物质量的验收依据。
	(二) 乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标(磋商、谈判)文件或询价通知书的相关要求、投标(响应)
文件。	及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的货物质量证明文件。
I	四、乙方交付货物的包装及标识
	(-) 乙方交付货物的包装和标识应同时满足: 1 .符合国家法律法规和规范性文件对产品包装及标识的要求; 2 .符合甲方
招标	(磋商、谈判)文件或询价通知书对货物包装及标识的要求; 3.符合乙方在投标(响应)文件中对货物包装及标识作出的
承诺	、声明或保证; 4.符合绿色环保、运输及安全性等要求。
	(二) 货物的包装费用由乙方承担。
:	五、货物的运输要求
	(一)运输方式及运输线路:。
	(二)运输、保险及其他相关费用由乙方承担。
7	六、甲方对货物的验收
	(一) 乙方将货物送达至甲方指定的地点,应及时通知甲方。在甲方收到到货通知并在货物到达指定地点后 日

内,由甲乙双方及第三方(如有)对货物的数量、规格型号、生产厂家、品牌、外观进行验收,在条件允许的情况下,可以同
步对货物质量进行初步验收,甲乙双方应签署书面验收记录,作为本项目的履行文件留存。
(二)在甲方收到货物日内,如发现质量问题,甲方应在日内向乙方提出书面异议,甲方逾期提出
的,视为乙方所交付的货物质量符合合同的约定。乙方在收到甲方关于质量问题的书面异议后,应当在日内负责解
决处理。
(三) 乙方提交的货物数量、规格型号及质量不符合本合同要求的,甲方应在验收记录中作出明确记载,保留相关的证
据,并有权拒绝接受货物,解除合同且不承担任何法律责任。
七、合同金额
在乙方提供完全符合合同要求的货物的前提下,本合同总金额为元(小写)(大写)
八、付款时间、金额及条件
(一)付款时间及付款金额:
(二)付款条件:
(三) 乙方账户信息
乙方名称:
开户银行:
银行账号:
九、货物质量保证及售后服务
招标(磋商、谈判)文件或询价通知书对货物质量保证期及售后服务作出明确要求的,适用招标(磋商、谈判)文件或询
价通知书对保证期和售后服务的规定,如乙方在投标(响应)文件及磋商、谈判过程中对货物质量保证期和售后服务作出更优
的承诺、声明或保证的,适用乙方的承诺、声明或保证。
十、知识产权
乙方保证其提供的货物的全部及部分,均不存在任何侵犯第三方知识产权的情形。否则,乙方应向甲方承担违约责任及赔
偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。
十一、违约条款
(一)甲方没有正当理由逾期支付合同款项的,每延期一日,甲方应按照逾期支付金额
约责任。延期达到日,乙方有权解除合同,并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。
(二)甲方存在其他违反本合同的行为,应承担相应的违约责任(注:可以根据情况进行细化);违约金不足以赔偿乙方
损失的,乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。
(三)乙方逾期交付货物的,每延期一日,乙方应按照合同总金额的
甲方有权解除合同,拒付延期部分货物的相应货款,并要求乙方赔偿甲方的经济损失。
(四) 乙方交付的货物不符合质量约定或乙方未履行相应的质量保证责任及售后服务义务、或存在侵权行为的, 甲方有权
退货,并要求乙方支付合同总金额%的违约金,违约金不足以赔偿甲方损失的,甲方有权要求乙方赔偿经济损失。
(五) 乙方在参与本项目采购活动过程中,如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为,除承担相应的行政责
任外,甲方有权解除合同,并要求乙方承担合同总金额%的违约金,违约金不足以赔偿甲方损失的,甲方有权要求
乙方赔偿经济损失。
(六) 乙方存在其他违反本合同的行为,应承担相应的违约责任(注:可以根据情况进行细化); 违约金不足以赔偿甲方
损失的,甲方有权要求乙方赔偿经济损失。
十二、不可抗力
十二、 不可抗力 因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的,应及时通知另一方,双方互不承担责任,并在天内提供有关

合同发生纠纷时,双方应协商解决,协商不成,可以采用下列。	方式解决:
(一)提交	
(二)向人民法院起诉。	
十四、合同保存	
合同文本一式份,采购单位、中标(成交)投标人、	. 采购代理机构、各执一份。合同文本保存期限
为从采购结束之日起至少保存十五年。	
十五、合同附件	
本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的组成部分,其内容	容与本合同具有同等的法律效力:
1、货物清单(双方应盖章确认)	
2、乙方出具的报价单(函)	
3、中标(成交)结果公告及中标(成交)通知书	
4、甲方招标(磋商、谈判)文件或询价通知书	
5、乙方投标(响应)文件	
6、甲乙双方商定的其他文件	
十六、双方约定的其他条款	
°	
十七、本合同未尽事宜,由双方另行签订补充协议,补充协	·议是本合同的组成部分。
十八、本合同由甲乙双方盖章生效。	
甲方名称: (章)	乙方名称: (章)
甲方法定代表人或负责人: (签字)	乙方法定代表人或负责人: (签字)
年 月 日	年 月 日

政府采购合同

(服务类合同参考文本)

合同编号:

甲方:***(填写采购单位名称)
地址: ***(填写详细地址)
乙方: ***(填写中标、成交投标人名称
地址: ***(填写详细地址)
甲乙双方根据《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》《中华人民共和国民法典》等相
法律法规、规范性文件以及项目(填写项目名称)(填写政府采购项目编号)的中标(成交)结果、
标(磋商、谈判)文件、投标(响应)文件等文件的相关内容,经平等自愿协商一致,就如下合同条款达成一致意见。
一、乙方向甲方提供的服务内容
(一)根据招标(磋商、谈判)文件及中标(成交)结果公告,乙方向甲方提供的服务、货物(如有)内容如下:
。 (二)服务项目名称、服务具体内容、服务方式、服务要求、服务成果及与之相关的货物等详细内容,见合同附件—服
清单。
二、乙方服务成果的交付时间、地点
(一) 服务期限:
(二)服务成果的交付时间和交付要求(如有):
(三)服务地点:(填写详细地址)
(四)乙方代表及联系电话:(填写姓名和联系电话)
(五)甲方代表及联系电话:(填写姓名和联系电话)
注: 服务成果分阶段交付的, 应分别列明各阶段的交付时间、交付内容。
三、乙方提供服务成果的质量
(一) 乙方提供的服务应同时满足: 1.符合国家法律法规和规范性文件对服务质量的要求; 2.符合甲方招标(磋商、谈
判)文件对服务的质量要求; 3.符合乙方在投标(响应)文件中或磋商、谈判过程中对服务质量作出的书面承诺、声明或保
证。上述质量要求作为甲方对乙方服务质量的验收依据。
(二) 乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标(磋商、谈判)文件的相关要求、投标(响应)文件及乙方
诺、声明或保证,向甲方提供相应的服务质量证明文件。
四、乙方服务成果的交付方式及载体
乙方交付服务成果方式及载体应符合国家法律法规和规范性文件的要求,并符合甲方招标(磋商、谈判)文件的要求、
方在投标(响应)文件中对服务成果交付方式及载体作出的承诺。
五、甲方对乙方服务的监督
甲方对乙方提供的服务有权进行监督,当乙方服务质量、服务内容不符合约定时,甲方有权要求乙方及时进行整改,对
方拒不改正或整改不到位的,甲方有权随时解除合同,并根据具体情况扣除部分或全部服务费用。
六、合同金额
在乙方提供完全符合合同要求的服务的前提下,本合同总金额为元(小写)(大写)。
七、付款时间及条件
(一)付款时间及付款金额:
(二)付款条件:

(三) 乙方账户信息
乙方名称:
开户银行:
银行账号:
八、知识产权
乙方应保证其提供的服务及服务成果的全部及部分,均不存在侵犯第三方知识产权的情形,其服务成果的所有权由甲方享
有。否则,乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。
九、违约条款
(一)甲方没有正当理由逾期支付合同款项的,每延期一日,甲方应按照逾期支付金额的
责任。延期达到日,乙方有权解除合同,并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。
(二)甲方存在其他违反本合同的行为,应承担相应的违约责任(注:可以根据情况进行细化);违约金不足以赔偿乙方
损失的,乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。
(三)乙方逾期提供服务成果的,每延期一日,乙方应按照合同总金额的
日,甲方有权解除合同,拒付延期部分的相应服务款项,并要求乙方赔偿甲方的经济损失。
(四) 乙方交付的服务不符合质量要求,或其服务成果存在侵权行为的,甲方有权解除合同,并要求乙方支付合同总金额
%的违约金,违约金不足以赔偿甲方损失的,甲方有权要求乙方赔偿经济损失。
(五) 乙方在参与本项目采购活动过程中,如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为,除承担相应的行政责
任外,甲方有权解除合同,并要求乙方承担合同总金额%的违约金,违约金不足以赔偿甲方损失的,甲方有权要求
乙方赔偿经济损失。
(六) 乙方存在其他违反本合同的行为,应承担相应的违约责任(注:可以根据情况进行细化);违约金不足以赔偿甲方
损失的,甲方有权要求乙方赔偿经济损失。
十、不可抗力
因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的,应及时通知另一方,双方互不承担责任,并在天内提供有关
不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题,由双方协商解决。
十一、争议的解决方式
合同发生纠纷时,双方应协商解决,协商不成,可以采用下列方式解决:
(一)提交
(二)向人民法院起诉。
十二、合同保存
合同文本一式份,采购单位、中标(成交)投标人、采购代理机构、各执一份。合同文本保存期限为从采
购结束之日起至少保存十五年。
十三、合同附件
本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分,与本合同具有同等法律效力:
1、服务清单(双方应盖章确认)
2、乙方出具的报价单(函)
3、中标(成交)结果公告及中标(成交)通知书
4、甲方招标(磋商、谈判)文件
5、乙方投标(响应)文件
6、甲乙双方商定的其他文件
十四、双方约定的其他事宜

十五、合同未尽事宜,双方另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称: (章)

乙方名称: (章)

甲方法定代表人或负责人: (签字)

乙方法定代表人或负责人: (签字)

年 月 日

二。验收

严格按照采购合同开展履约验收。采购人或者采购代理机构应当成立验收小组,按照采购合同的约定对投标人履约情况进行验收。验收时,应当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(参考格式附后),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。验收结果应当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。

政府采购货物履约验收书

(参考格式)

项目名称			
项目编号			
采购人			
使用人			
投标人			
验收依据	1.政府采购合同(合同名称及编号) 2.中标(成交)公告或中标(成交)通知书 3.招标(磋商、谈判)文件或询价通知书 4.投标(响应)文件 5.投标人的承诺、声明或保证(如有) 注:验收依据可根据项目具体情况适当增加		
投标人对履约情况的总	注:投标人根据采购合同的约定,对履约情况(包括但不限于采购合同中约定的货物数量、		
结及提供的相关证明材	规格型号、生产厂家、交货时间、交货地点、验收情况、货物质量、售后服务等)进行总结	白, ナ	+
料	提供相应的履约证明材料作为附件。		
采购人(使用人)对履 约情况的确认	注: 采购人或使用人根据采购合同约定,对投标人履约情况进行逐一确认。		
验收人员名单及组成	 采购人代表: 采购代理机构代表: 第三方专业机构代表及专家: 其他投标人代表: 		
验收评价及结论	评价: 结论: □通过 □不通过, 具体说明:		
验收人员签字	年月	月	日
采购人确认意见(注:	□同意验收结论。		
采购人委托代理机构验	□不同意验收结论。具体说明:		
收时适用)	年月	月	日
备注			
采购人代表签字:	投标人代表签字:		

年 月 日

政府采购服务履约验收书

(参考格式)

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
投标人	
验收依据	 1.政府采购合同(合同名称及编号) 2.中标(成交)公告或中标(成交)通知书 3.招标(磋商、谈判)文件或询价通知书 4.投标(响应)文件 5.投标人的承诺、声明或保证(如有) 注:验收依据可根据项目具体情况适当增加
投标人对履约情况的总	注: 投标人根据采购合同的约定, 对履约情况(包括但不限于采购合同中约定的货物数量、货物
结及提供的相关证明材	规格型号、生产厂家、交货时间、交货地点、验收情况、货物质量、售后服务等)进行总结,并
料	提供相应的履约证明材料作为附件。
采购人(使用人)对履 约情况的确认	注:采购人或使用人根据采购合同约定,对投标人履约情况进行逐一确认。
验收人员名单及组成	 采购人代表: 采购代理机构代表: 第三方专业机构代表及专家: 其他投标人代表:
验收评价及结论	评价: 结论: □通过 □不通过, 具体说明:
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见(注:	□同意验收结论。
采购人委托代理机构验	□不同意验收结论。具体说明:
收时适用)	年 月 日
备注	

采购人代表签字:

年 月 日

投标人代表签字:

第七章 投标文件格式与要求

投标人按照以下格式编制响应文件。

投标文件封面格式:

(项目名称)

投标文件

项目编号:

包号: 第 包(项目划分采购包时使用)

(投标人名称) (盖章)

投标文件目录格式:

目 录

- 一、投标承诺书
- 二、开标一览表 (报价表)
- 三、分项报价表
- 四、授权委托书
- 五、缴纳投标保证金证明材料
- 六、投标人基本情况表
- 七、具有独立承担民事责任的能力的证明材料
- 八、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料
- 九、依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料
- 十、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料
- 十一、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明
- 十二、联合体协议书
- 十三、中小企业声明函
- 十四、监狱企业证明文件
- 十五、残疾人福利性单位声明函
- 十六、主要商务要求承诺书
- 十七、技术偏离表
- 十八、项目组成人员一览表
- 十九、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 二十、投标人业绩情况表
- 二十一、其他证明材料

投标文件正文格式:

一、投标承诺书

	一、投标承诺书
致:	(采购单位名称和采购代理机构名称)
	你方组织的(项目名称)的招标,项目编号:,我方自愿参与投标,并就有关事项郑重承诺如下:
	一、我方完全理解并接受该项目招标文件的所有要求。
	二、我方严格遵守《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》及相关法律、法规的规定,如有违反,承担
相应	的法律责任。
	三、我方的最终报价为开标一览表(报价表)中的投标总报价,在投标有效期和合同有效期内,该报价固定不变。
	四、我方同意招标文件关于投标有效期的规定。
	五、我方同意提供贵方要求的与投标有关的任何数据和资料。
	六、我方将按照招标文件、投标文件等要求,签订并严格执行政府采购合同。
	七、我方投标报价已包含应向知识产权所有权人支付的所有相关税费,并保证采购人在中国使用我方提供的货物时,如有
第三	方提出侵犯其知识产权主张的,责任由我方承担。
	八、我方承诺未为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。
	九、我方提供的投标文件内容全部真实有效,如有虚假或隐瞒,我方愿意承担一切法律责任。
	十、若我方中标,愿意按有关规定及招标文件要求缴纳招标代理服务费。若采购人支付代理服务费,则此条不适用。
	详细地址:
	邮政编码:
	电话:
	电子邮箱:
	投标人开户银行:
	账号/行号:

投标人名称(盖章):

法定代表人或授权委托人(签字):

二、开标一览表(报价表)

投标投标人应在"投标客户端"【报价部分】进行填写,"投标客户端"将自动根据投标人填写信息在线生成开标一览表,若在投标文件中出现非系统生成的开标一览表,且与"投标客户端"生成的开标一览表信息内容不一致,以"投标客户端"在线填写报价并生成的内容为准。

(下列表样仅供参考,请选择下表之一填写)

开标一览表 (报价表)

(总价、单价报价)

项目编号:

项目名称:

投标人名称:

序号	采购项目名称/包名称	投标总报价 (元)	交货或服务期	交货或服务地点
1				
2				

投标人(盖章):

日期:

开标一览表(报价表)

(上浮/下浮率报价)

项目编号:

项目名称:

投标人名称:

序号	采购项目名称/包名称	上浮/下浮率(%)	交货或服务期	交货或服务地点
1				
2				

投标人(盖章):

日期:

三、分项报价表

投标投标人应在"投标客户端"【报价部分】进行填写,"投标客户端"将自动根据投标人填写信息在线生成分项报价表,若在投标文件中出现非系统生成的分项报价表,且与"投标客户端"生成的分项报价表信息内容不一致,以"投标客户端"在线填写报价并生成的内容为准。

(下列表样仅供参考)

(一)货物(请选择下表之一填写)

分项报价表

(总价、单价报价)

项目编号:

项目名称:

包号:

投标人名称:

货币及单位: 人民币/元

品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	总价
1-1	1								
1-2	2								

投标人(盖章):

日期:

分项报价表

(上浮/下浮率报价)

项目编号:

项目名称:

包号:

投标人名称:

货币及单位:人民币/元

品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	上浮/下浮率(%)	总价
1-1	1									
1-2	2									

投标人(盖章):

日期:

(二)服务(请选择下表之一填写)

分项报价表

(总价、单价报价)

项目编号:

项目名称:

包号:

投标人名称:

货币及单位: 人民币/元

品目号	序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价	数量	总价
-----	----	------	------	------	------	------	----	----	----

1-1	1				
1-2	2				

投标人(盖章):

日期:

分项报价表

(上浮/下浮率报价)

项目编号:

项目名称:

包号:

投标人名称:

货币及单位:人民币/元

品目号	序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价	数量	上浮/下浮率(%)	总价
1-1	1									
1-2	2									

投标人(盖章):

日期:

四、授权委托书

本人(姓名)	系	(投标人名称)的法定代表/	、 ,现委托	_ (姓
名)为我方代理人,参加	(项目名称)的	招标,项目编号:	。代理人根据授材	7,以我方
名义签署、澄清确认、递交、撤回、修	改招标项目投标文件、	签订合同和处理有关事宜,	其法律后果由我方承担。多	⋛托期限:
o				
代理人无转委托权。				
投 标 人 (盖章) :				
法定代表人(签字):				
授权委托人(签字):				
法定代表人身份证	扫描件	法定何	弋表人身份证扫描件	
正面			反面	
授权委托人身份证	 E扫描件	授权多	委托人身份证扫描件	
正面			反面	
] [

五、缴纳投标保证金证明材料

投标人应提供缴纳保证金的证明材料原件扫描件。

六、投标人基本情况表

投标人名称	注册资金
注册地	注册时间
法定代表人	联系电话
技术负责人	联系电话
开户银行	
开户银行账号	
主营范围:	
企业资质:	

七、具有独立承担民事责任的能力的证明材料

投标人为法人或者其他组织的,提供营业执照等证明文件;投标人为自然人的,提供身份证明。

八、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料

投标人提供具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料。

九、依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料

投标人提供依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。

十、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料

投标人提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。

十一、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的书面声明

	本公司(单位)) 自愿参加本次政府采购活动,	(项目名称	水),项目编号:_	,严格遵守《中华人民共
和日	国政府采购法》	《中华人民共和国政府采购法实施条例》	及相关法律、	法规和规章制度,	在参加此次政府采购活动前3年
内,	本公司在经营	舌动中无重大违法记录。			
	特此声明				
				投标人名称 (盖	章):

法定代表人或授权委托人(签字):

十二、联合体协议书

(所有成员单位名称)自愿组成一个联合体,以一个投标人的身份共同参加(项
目名称)的投标,项目编号:。联合体各方共同与采购人签订采购合同,就采购合同约定的事项对采购人承担连带
责任。现就联合体投标事宜订立如下协议。
1(某成员单位名称)为联合体牵头人。
2. 联合体各成员单位授权牵头人代表联合体参加投标活动,提交和接收相关的资料,负责合同实施阶段的组织和协调工
作,以及处理与本招标项目有关的事宜。
3. 联合体牵头人在本项目中签署的文件和处理的事宜,联合体各成员单位均予以承认。 联合体各成员单位将严格按照招
标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务,并向招标人承担连带责任。
4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下:。
5. 如要求缴纳保证金,以牵头人名义缴纳,对联合体各方均具有约束力。
6.本协议书自签署之日起生效,合同履行完毕后自动失效。
7.本协议书一式份,联合体各成员单位和采购人各执一份。
协议书由法定代表人签字的,应附法定代表人身份证明;由授权代表签字的,应附授权委托书。

所有成员单位法定代表人或其授权代表(签字并盖章):

十三、中小企业声明函

中小企业声明函(货物)

	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	I规定,本公司
(]	联合体)参加(单位名称)的(项目名称)采购活动,提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。	相关企业(含联合
体口	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(采购文件中明确的所属行业)行业;制造商为(企业名称),从业人员	人,营业收入
为_		
	2. (标的名称),属于(采购文件中明确的所属行业)行业;制造商为(企业名称),从业人员	人,营业收入

.

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

为 万元,资产总额为 万元,属于(中型企业、小型企业、微型企业);

中小企业声明函(工程、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,工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业(或者: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:

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:

 $^{^{1}}$ 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

十四、监狱企业证明文件

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。

十五、残疾人福利性单位声明函

4	K单位郑重声	5明,根据	《财政部	民政部 中国	残疾人联	合会关于促进	残疾人就业	政府采购证	攻策的通知》	(财库	(2017)
141号	;)的规定,	本单位为	符合条件的	的残疾人福和	讨性单位,	且本单位参加	口单位	立的	项目采购活动	提供本具	单位制造的
货物	(由本单位承	《担工程/摄	是供服务)	,或者提供	其他残疾丿	人福利性单位的	制造的货物	(不包括使		福利性单	位注册商
标的货	5物)。										

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

单位名称(盖章):

日期:

十六、主要商务要求承诺书

我公司承诺可以完	·全满足	(项目名称),	项目编号:		文件的所有主要商务统	条款要求,	包括标的
提供的时间、标的提供	的地点、投标有效	期、付款方式	、验收要求、	履约保证金等。	若有不符合或未按承	、诺履行的,	承担相应
法律后果。							
如有优于招标文件	主要商务要求的证	在此承诺书中	说明。				

具体优于内容 (如标的提供的时间、地点,质保期等)。

特此承诺

投标人名称(盖章):

十七、技术偏离表

序号	标的名称	招标技术要求		投标响应内容	偏离程度	备注
		*	1.1			
1			1.2			
		*	2.1			
2			2.2			

说明:

- 1."招标技术要求"栏应详细列明招标文件中的技术要求。
- 2."投标响应内容"栏填写投标人对招标文件提出的技术要求作出的明确响应,并列明具体响应数值或内容,只注明符合、满足等无具体内容表述的,将视为未实质性满足招标文件要求。
 - 3."偏离程度"栏填写满足、响应或正偏离、负偏离。
 - 4."备注"栏可填写偏离情况的具体说明。
 - 5. 本表填写内容与分项报价明细表不一致的,以分项报价明细表内容为准。

(以下格式文件由投标人根据需要选用)

十八、项目组成人员一览表

序号	姓名	本项目拟任职务	学历	职称或执业资格	身份证号	联系电话
1						
2						
3						

按招标文件要求在本表后附相关人员证书。

说明:

- 1."本项目拟任职务"栏应包括:项目负责人、项目联系人、项目服务人员或技术人员等。
- 2. 如投标人中标,须按本表项目组成人员操作,不得随意更换。

十九、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等

(内容和格式自拟)

(以下格式文件由投标人根据需要选用)

二十、投标人业绩情况表

序号	使用单位	业绩名称	合同总价	签订时间
1				
2				
3				
4				

投标人根据上述业绩情况后附销售或服务合同复印件。

二十一、其他证明材料

- 1.招标文件要求提供的其他资料。
- 2.投标人认为需提供的其他资料。