

内蒙古启泽工程项目管理有限公司

公开招标文件

采购单位名称：巴林左旗人民政府办公室

项目名称：巴林左旗电子政务外网**IPv6**升级改造项目

项目编号：**CFZCZQS-G-H-230036**

2023年04月19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

内蒙古启泽工程项目管理有限公司受巴林左旗人民政府办公室委托，采用公开招标方式组织采购巴林左旗电子政务外网IPv6升级改造项目。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：巴林左旗电子政务外网IPv6升级改造项目

项目编号：CFZCZQS-G-H-230036

采购计划备案号：赤财购备字[2023]左旗00316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	巴林左旗电子政务外网IPv6升级改造项目	38	详见招标文件	4,513,400.00

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. 截至开标时间，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，相关信息通过“信用中国”网站、中国政府采购网等渠道查询。

3. 其他资质要求：

合同包1（巴林左旗电子政务外网IPv6升级改造项目）：

1)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：内蒙古启泽工程项目管理有限公司

地址：内蒙古自治区赤峰市红山区哈达街道办事处长青街西段路南，昭乌达路以西天王国际酒店1号楼03236-03238

联系人：从晓强

联系电话：0476-3786099

采购单位名称：巴林左旗人民政府办公室

地址：契丹大街西段路北

联系人：李艳军

联系电话： 0476-7862448

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（巴林左旗电子政务外网IPv6升级改造项目）：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。
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。
10	中标人确定	采购人按照评审报告中推荐的成交候选人确定中标（成交）人。
11	联合体投标	包1：不接受
12	采购代理机构代理费用	收取
13	代理费用收取方式	向中标/成交供应商收取
14	代理费用收取标准	收取。采购机构代理服务收费标准：招标代理服务费按内工建协[2022]34号《内蒙古自治区建设工程招标代理服务收费指导意见》文件收取
15	投标保证金	巴林左旗电子政务外网IPv6升级改造项目：保证金人民币：0.00元整。
16	电子投标文件签字、盖章要求	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。 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。
17	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。

1	是否专门面向中小企业采购	采购包1：非专门面向中小企业
1 9	有效供应商家数	符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质性响应的供应商不足三家的，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 0	报价形式	合同包1（巴林左旗电子政务外网IPv6升级改造项目）：总价
2 1	现场踏勘	否
2 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（如有需缴纳保证金）

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、其他供应商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.电子招投标

各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”，未在投标截止时间前上传电子投标文件的，视为自动放弃投标。投标人因系统问题无法上传电子投标文件时，请在工作时间及时拨打联系电话**400-0471-010**。

3.1远程不见面方式

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无效。

- (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（供应商需到现场）

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无效。

- (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巴林左旗人民政府办公室。

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启泽工程项目管理有限公司。

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

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。

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。

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供应商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，在评审时不予以核减。

2.2 投标报价包括本项目采购需求和投入使用的所有费用，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”软件将自动根据供应商填写信息在线生成“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，对于未中标供应商提供的样品，应当及时退还或者经未中标供应商同意后自行处理；对于中标供应商提供的样品，

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当众宣布投标人名称、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“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

巴林左旗电子政务外网IPv6升级改造项目

具有独立承担民事责任的能力	审查投标人有效的营业执照或事业单位法人证书或执业许可证或自然人的身份证明。
具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	审查投标人2021或2022年度经会计师事务所出具的财务审计报告或其基本开户银行出具的近一年内的银行资信证明。
有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	1.提供递交投标文件截止之日前一年内（至少一个月）的良好缴纳税收的相关凭据（以税务机关提供的纳税凭据或银行入账单为准）或承诺书。2.提供递交响应文件截止之日前一年内（至少一个月）缴纳社会保险的凭证（以专用收据或社会保险缴纳清单为准）或承诺书。注：其他组织和自然人也需要提供缴纳税收的凭据金额缴纳社保的凭据。依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。
具有履行合同所必须的设备和专业技术能力	审查供应商出具的“具有履行合同所必须的设备和专业技术能力”声明。
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“参加本采购活动前3年内”投标人书面声明函；
信用记录	到提交投标文件的截止时间，投标人未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。
无	无
无	无

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、邮政快件上的戳记日期和非邮政快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供应商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

为贯彻落实《中共中央办公厅、国务院办公厅关于印发<推进互联网协议第六版（IPv6）规模部署行动计划>的通知》（厅字〔2018〕47号）、《关于印发<推进互联网协议第六版（IPv6）规模部署行动计划任务分工>的通知》（中网办发文〔2018〕2号）及《关于推进国家电子政务外网互联网协议第六版（IPv6）改造工作的通知》（国办电政函〔2018〕70号）等文件精神，根据自治区电子政务外网管理办公室印发的《关于推进全区电子政务外网互联网协议第六版（IPv6）改造工作的通知》文件要求，结合赤峰市巴林左旗电子政务外网实际情况，在现有赤峰市巴林左旗电子政务外网的基础上，按照统筹规划、分步实施、强化运维、扩大应用的工作思路，本着充分利旧+科学改造的原则，组织进行电子政务外网IPv6改造，实现政务外网IPv4/IPv6双栈部署，达到国家、自治区关于电子政务外网IPv6改造、应用要求及等级保护2.0二级标准。

二. 主要商务要求、技术要求

合同包1（巴林左旗电子政务外网IPv6升级改造项目）

1. 主要商务要求

标的提供的时间	合同签订之日起45天内到货，15天内安装、调试完毕
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50%，合同签订后7日内，支付合同总价款的50% 2期：支付比例47%，完成供货并验收合格后支付合同总价款的47% 3期：支付比例3%，验收合格满一年后无质量问题无息付清合同金额的3%
验收要求	1期：验收工作由采购人负责组织进行，中标人配合。在验收时中标人自行组织验收测试用设备，并在采购人的监查下现场进行测试和验收；中标人应负责在项目验收前将系统的全部有关产品说明书、原厂家安装手册、技术文件、资料、测试、验收报告等文档汇集成册交付采购人。
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		路由器	互联网出口路由器	台	1.00	353,500.00	353,500.00	否	信息传输业	详见附表一
2		防火墙	互联网出口防火墙	台	1.00	94,000.00	94,000.00	否	信息传输业	详见附表二
3		入侵防御设备	互联网出口入侵防御	台	1.00	105,000.00	105,000.00	否	信息传输业	详见附表三

4		互联网信息服务	互联网出口上网行为管理	台	1.00	100,000.00	100,000.00	否	信息传输业	详见附表四
5	△	路由器	电子政务外网出口路由器	台	2.00	78,000.00	156,000.00	否	信息传输业	详见附表五
6		防火墙	电子政务外网出口防火墙	台	1.00	94,000.00	94,000.00	否	信息传输业	详见附表六
7		存储用光纤交换机	电子政务外网核心交换机	台	2.00	155,000.00	310,000.00	否	信息传输业	详见附表七
8		防火墙	电子政务外网楼外委办局接入边界防火墙	台	1.00	94,000.00	94,000.00	否	信息传输业	详见附表八
9		防火墙	电子政务外网楼外乡镇接入边界防火墙	台	1.00	96,000.00	96,000.00	否	信息传输业	详见附表九
10		存储用光纤交换机	电子政务外网楼外委办汇聚交换机	台	2.00	123,000.00	246,000.00	否	信息传输业	详见附表十
11		存储用光纤交换机	电子政务外网楼外委办接入交换机	台	50.00	5,200.00	260,000.00	否	信息传输业	详见附表一一
12		存储用光纤交换机	48口党政大楼接入交换机	台	35.00	8,100.00	283,500.00	否	信息传输业	详见附表一二
13		防火墙	安全管理区边界防火墙	台	1.00	94,000.00	94,000.00	否	信息传输业	详见附表一十三
14		漏洞扫描设备	漏洞扫描系统	台	1.00	96,000.00	96,000.00	否	信息传输业	详见附表一十四
15		入侵防御设备	堡垒机	台	1.00	148,000.00	148,000.00	否	信息传输业	详见附表一十五
16		安全审计设备	数据库审计系统	台	1.00	147,000.00	147,000.00	否	信息传输业	详见附表一十六

17	安全审计设备	日志审计及大数据安全平台	套	1.00	335,000.00	335,000.00	否	信息传输业	详见附表一十七
18	其他信息安全设备	IPV4/IPV6准入认证系统	套	1.00	355,000.00	355,000.00	否	信息传输业	详见附表一十八
19	其他信息安全设备	VPN (村级网络)	台	1.00	95,000.00	95,000.00	否	信息传输业	详见附表一十九
20	其他服务	IPV6改造实施服务	项	1.00	57,000.00	57,000.00	否	信息传输业	详见附表二十
21	空调机组	空调室内机	台	2.00	53,000.00	106,000.00	否	信息传输业	详见附表二十一
22	空调机组	空调室外机	台	2.00	16,000.00	32,000.00	否	信息传输业	详见附表二十二
23	其他机房辅助设备	UPS主机	台	1.00	44,000.00	44,000.00	否	信息传输业	详见附表二十三
24	机柜	UPS输出柜	台	1.00	4,500.00	4,500.00	否	信息传输业	详见附表二十四
25	其他机房辅助设备	RS485通讯卡	块	1.00	1,500.00	1,500.00	否	信息传输业	详见附表二十五
26	其他机房辅助设备	阀控式铅酸电池	节	64.00	2,000.00	128,000.00	否	信息传输业	详见附表二十六
27	配电箱	蓄电池总开关配电箱	个	1.00	4,600.00	4,600.00	否	信息传输业	详见附表二十七
28	其他机房辅助设备	电池柜	个	2.00	2,500.00	5,000.00	否	信息传输业	详见附表二十八
29	其他机房辅助设备	双备线路改造	项	1.00	95,000.00	95,000.00	否	信息传输业	详见附表二十九

3 0		其他机房辅助设备	铝合金走线架	米	20 0 0	215.00	43,000.00	否	信息传输业	详见附表三十一
3 1		其他机房辅助设备	机柜-机房机柜42U	台	6.0 0	4,000.00	24,000.00	否	信息传输业	详见附表三十一
3 2		其他机房辅助设备	机柜PDU-机柜PDU插座	个	15. 00	320.00	4,800.00	否	信息传输业	详见附表三十二
3 3		其他机房辅助设备	机房动态环境监测系统	套	1.0 0	30,000.00	30,000.00	否	信息传输业	详见附表三十三
3 4		其他机房辅助设备	门禁系统	套	1.0 0	8,000.00	8,000.00	否	信息传输业	详见附表三十四
3 5		其他信息安全设备	安防系统	套	1.0 0	8,500.00	8,500.00	否	信息传输业	详见附表三十五
3 6		其他安全生产设备	气体灭火系统	套	1.0 0	32,500.00	32,500.00	否	信息传输业	详见附表三十六
3 7		安全集成实施服务	等保二级的评测	项	1.0 0	99,000.00	99,000.00	否	信息传输业	详见附表三十七
3 8		安全集成实施服务	系统集成及运维管理服务三年	项	1.0 0	324,000.0 0	324,000.0 0	否	信息传输业	详见附表三十八

附表一：互联网出口路由器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<p>1、包转发率$\geq 24000\text{Mpps}$, 整机交换容量$\geq 150\text{Tbps}$;</p> <p>2、主控引擎≥ 2, 独立交换网板≥ 1;</p> <p>3、整机业务插槽数量≥ 4个（不含路由引擎、交换网板、业务子卡插槽, 为全高全宽尺寸）, 业务槽位支持子母卡配置;</p> <p>4、万兆光口数量≥ 4个, 万兆多模模块≥ 8个, 千兆光电复用接口数量≥ 6个;</p> <p>5、冗余AC电源模块, 电源热插拔;</p> <p>6、单卡支持并实配支持≥ 200万条NAT, 整机支持≥ 3200万条NAT;</p> <p>7、支持并配置静态路由、等价路由、策略路由; 支持并可配置RIPv1/v2、BGPv4、BGP4+等路由协议;</p> <p>8、支持防火墙功能, 可提供状态检测、攻击防御、URL过滤等多种安全特性;</p> <p>9、支持MPLS L2VPN、MPLS L3VPN、MPLS QoS、MPLS 组播VPN功能;</p> <p>10、支持L2TP、IPSec VPN、GRE VPN、组播VPN功能;</p> <p>11、支持并配置国家密码管理局密SM1~SM4加密算法, 支持SM1硬件加密;</p> <p>12、支持智能动态调整技术, 能够实时感知链路利用率和链路状态, 动态进行流量均衡和调整策略。</p>
--	--

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。

附表二：互联网出口防火墙 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1、软件要求: 含应用控制、URL过滤、病毒防护、入侵防御、威胁情报检测、IPSec VPN、SSL VPN等功能, 含三年软件维保服务;</p> <p>2、性能要求: 网络层吞吐量$\geq 20\text{G}$, 并发连接≥ 350万, 每秒新建连接数≥ 25万, 标准2U机箱, 单电源, 标准配置1个Console口、1个HA接口, 1个MGT接口, ≥ 2口万兆光口, 另有2个接口板卡扩展插槽, 支持液晶屏, 含三年硬件维保服务;</p> <p>3、功能要求: 产品支持路由、透明、交换以及混合模式接入, 满足复杂应用环境的接入需求; 支持旁路模式;</p> <p>4、网络协议: 所投产品支持VTEP (VxLan Tunnel End Point) 模式接入VxLAN网络, 并可作为VXLAN二层、三层网关实现VxLan网络与传统以太网的相同子网内、跨子网间互联互通; 支持通过绑定VLAN、VNI (VXLAN Network Identifier) 、远程VTEP, 手动管理VxLan网络; 支持MAC、VNI、VTEP静态绑定;</p> <p>●5、攻击保护: 所投产品的漏洞防护特征库包含高危漏洞攻击特征, 至少包括“永恒之蓝”、“震网三代”、“暗云3”、“Struts”、“Struts2”、“Xshell后门代码”以及对应的攻击的名称、CVEID、CNNVDID、CWEDID、严重性、影响的平台、类型、描述、解决方案建议等详细信息; (需要提供能够体现上述功能及配置选项的截图);</p> <p>6、所投产品支持IPv4和IPv6流量的HTTPS、POP3S、SMTPS、IMAPS协议进行解密, 支持配置基于源安全域、目的安全域、源地址、目的地址、SSL协议服务的解密策略, 动作可以设置解密或不解密, 并可基于安全域、IPv4和IPv6地址进行例外设置, 同时支持将解密后流量镜像到其他设备进行分析统计;</p> <p>●7.产品具备威胁情报检测、威胁情报库升级、失陷主机展示及处置功能（提供公安部信息安全产品检测中心颁发的检验检测报告）;</p>

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。

附表三：互联网出口入侵防御 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	<p>1.性能规格：网络层吞吐量$\geq 12\text{Gbps}$, IPS吞吐量$\geq 8\text{Gbps}$, 最大并发连接数≥ 250万, 每秒新建连接数≥ 15万/秒。标准2U机箱，液晶面板，$\geq 1\text{TB}$硬盘，冗余电源，≥ 2个扩展插槽，独立的HA口和管理口，1个Console口，2个USB接口。≥ 2个万兆SFP+插槽，≥ 4个千兆SFP，含三年IPS特征库升级服务，三年硬件质保服务；</p> <p>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；</p> <p>3.部署模式：产品具备透明接入、旁路部署等多种部署模式；</p> <p>4.应用识别：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，且特征库数量不少于3000；</p> <p>5.ACL功能：产品具备高级访问控制列表功能，可对源及目的MAC、报文头部信息（SYN标志、分片标志、TTL、DSCP、Precedence、TOS）、内网域地址、外网域地址、长连接超时时间等细粒度项进行配置；</p> <p>1 6.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，调用入侵检测、一体化防病毒、文件检测、URL检测、数据检测、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检测；</p> <p>7.病毒检测：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500万种病毒特征库；</p> <p>8.入侵检测：产品具备检测防逃逸技术，提供缓冲区溢出、SQL注入、扫描刺探、间谍软件、拒绝服务、病毒、木马后门、漏洞攻击、潜在风险的入侵检测特征库；</p> <p>9.威胁展示：产品具备安全态势大屏实时展示，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，包含对威胁趋势图、风险主机TOP10、威胁等级、最新入侵事件、设备运行状态、资源监控、告警总数等信息统计展示；</p> <p>●10.移动管控：产品具备移动终端管理功能，无需安装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、硬盘等使用情况（提供能够体现上述功能及配置选项的截图）。</p>
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。
附表四：互联网出口上网行为管理 是否允许进口：否	
参数性质	序号 具体技术(参数)要求

	<p>1、系统软件：含网页过滤、用户认证、应用控制、内容审计、带宽管理、行为监控分析等功能，含三年软件升级服务；</p> <p>2、性能规格：吞吐量（网络大包）$\geq 10G$；最大并发连接数为≥ 60万；最大新建连接数为≥ 4万/秒；2U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），≥ 2个SFP+接口；1个扩展槽（可选配扩展网卡）；$\geq 1T$硬盘；单交流电源。含三年硬件质保服务；</p> <p>●3、硬件Bypass：设备提供物理硬件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；（提供能够体现硬件功能的视图照片）；</p> <p>4、设备部署：Portal模式：设备在部署时支持模式选择，设置为Portal模式，实现Portal服务器功能；</p> <p>5、安全管理：支持配置病毒查杀策略，检查网络中传输的文件是否是病毒，支持记录日志、病毒过滤，支持与云端杀毒平台联动，对网络中传输的文件进行特征比对，以便减少对本地计算资源的消耗；支持对以下几类网络应用传输的文件进行病毒云查杀：HTTP/FTP/IMAP/SMTP/POP3；</p> <p>6、应用管理：应用协议库包含的应用数量≥ 7100种，应用规则总数≥ 30000种；</p> <p>7、流量管理：支持在设置流量策略后，可根据整体线路空闲情况，允许流量通道内的流量突破策略上限，以提升带宽的高使用率；空闲值可自定义；</p> <p>8、信息外发管理与审计：可审计、控制Oracle, MySql, SqlServer, PostgreSQL等数据库的访问与操作，包括添加、删除、修改、查询等；通过NETBIOS审计策略对NETBIOS通信、登录名及文件、目录进行审计和控制；</p> <p>9、用户管理：支持本地、LDAP、Radius、邮件认证方式的WEB认证；支持在界面上通过配置，将一台设备作为独立的认证服务器配合审计设备使用。</p>
--	---

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。

附表五：电子政务外网出口路由器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>■1、包转发率$\geq 350Mpps$，整机交换容量$\geq 700Gbps$；（提供产品说明或产品介绍）</p> <p>2、支持主控引擎≥ 2，满配独立交换转发板；</p> <p>3、设备高度$\leq 3U$；</p> <p>4、业务插槽数量≥ 8个；</p> <p>5、配置独立接口板板载万兆光口数量≥ 2个、GE光口数量≥ 6个、GE电口数量≥ 6个，接口为非主控、交换网板自带的接口，万兆多模模块≥ 2个；</p> <p>6、具有内置冗余电源，电源热插拔；</p> <p>7、支持ipv6相关功能：支持静态路由、RIPng、OSPFv3、BGP4+；支持IPv6ACL、NAT64、NAT-PT、DHCPv6、DNSv6；支持6over4隧道；</p> <p>8、支持并实配防火墙功能；</p> <p>9、支持IPsec加密、支持应用阻断、支持应用限速、支持URL过滤功能；</p> <p>10、支持HQoS；</p> <p>11、支持并配置MPLS L2VPN、MPLS L3VPN、MPLS QoS、MPLS 组播VPN功能；</p> <p>12、支持并配置国家密码管理局密SM1~SM4加密算法，支持SM1硬件加密。</p>

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。

附表六：电子政务外网出口防火墙 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

1	<p>1、软件要求：含应用控制、URL过滤、病毒防护、入侵防御、威胁情报检测、IPSecVPN、SSLVPN等功能，含三年软件维保服务；</p> <p>2、性能要求：网络层吞吐量$\geq 20G$，并发连接≥ 350万，每秒新建连接数≥ 25万，标准2U机箱，单电源，标准配置1个Console口、1个HA接口，1个MGT接口，≥ 2口万兆光口，另有2个接口板卡扩展插槽，支持液晶屏，含三年硬件维保服务；</p> <p>3、功能要求：产品支持路由、透明、交换以及混合模式接入，满足复杂应用环境的接入需求；支持旁路模式；</p> <p>4、网络协议：所投产品支持VTEP（VxLanTunnelEndPoint）模式接入VxLAN网络，并可作为VXLAN二层、三层网关实现VxLan网络与传统以太网的相同子网内、跨子网间互联互通；支持通过绑定VLAN、VNI（VXLANNetworkIdentifier）、远程VTEP，手动管理VxLan网络；支持MAC、VNI、VTEP静态绑定；</p> <p>●5、攻击保护：所投产品的漏洞防护特征库包含高危漏洞攻击特征，至少包括“永恒之蓝”、“震网三代”、“暗云3”、“Struts”、“Struts2”、“Xshell后门代码”以及对应的攻击的名称、CVEID、CNNVDID、CWEDID、严重性、影响的平台、类型、描述、解决方案建议等详细信息（需要提供能够体现上述功能及配置选项的截图）；</p> <p>6、所投产品支持IPv4和IPv6流量的HTTPS、POP3S、SMTPS、IMAPS协议进行解密，支持配置基于源安全域、目的安全域、源地址、目的地址、SSL协议服务的解密策略，动作可以设置解密或不解密，并可基于安全域、IPv4和IPv6地址进行例外设置，同时支持将解密后流量镜像到其他设备进行分析统计；</p> <p>●7.产品具备威胁情报检测、威胁情报库升级、失陷主机展示及处置功能（提供公安部信息安全产品检测中心颁发的检验检测报告）；</p>
---	---

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。
----	-------------------------------------

附表七：电子政务外网核心交换机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1、采用CLOS交换架构，交换网板有独立插槽且与主控引擎、业务板硬件分离；独立主控引擎插槽≥ 2个，独立业务插槽≥ 8个，独立交换网板插槽≥ 2个，配置单引擎，配置双电源；</p> <p>2、采用紧凑型机框设计，设备高度$\leq 10U$；</p> <p>3、配置千兆光口≥ 48个，配置千兆电口≥ 48个，配置万兆光口≥ 8个，配置5米10GBaseSFP+光纤线缆，包含两边的模块≥ 1条；</p> <p>4、交换容量$\geq 500Tbps$，包转发性能$\geq 155000Mpps$；</p> <p>5、支持IPv6静态路由、RIPng、OSPFv3、BGP4+等路由协议；</p> <p>6、支持ICMP、ICMPv6、支持ND（neighbordiscover）、手工配置（自动创建）本地地址、IPv6Ping、IPv6Tracert；</p> <p>7、支持手动隧道，自动隧道，ISATAP，IPv4overIPv6；</p> <p>8、支持硬件健康状态可视化；</p> <p>9、可监测光模块状态；</p> <p>10、具备一键全网巡检操作，自动生成巡检报告；定时升级网络中的设备。</p>

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。
----	-------------------------------------

附表八：电子政务外网楼外委办局接入边界防火墙 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

1	<p>1、软件要求：含应用控制、URL过滤、病毒防护、入侵防御、威胁情报检测、IPSecVPN、SSLVPN等功能，含三年软件维保服务；</p> <p>2、性能要求：网络层吞吐量$\geq 20G$，并发连接≥ 350万，每秒新建连接数≥ 25万，标准2U机箱，单电源，标准配置1个Console口、1个HA接口，1个MGT接口，≥ 2口万兆光口，另有2个接口板卡扩展插槽，支持液晶屏，含三年硬件维保服务；</p> <p>3、功能要求：产品支持路由、透明、交换以及混合模式接入，满足复杂应用环境的接入需求；支持旁路模式；</p> <p>4、网络协议：所投产品支持VTEP（VxLanTunnelEndPoint）模式接入VxLAN网络，并可作为VXLAN二层、三层网关实现VxLan网络与传统以太网的相同子网内、跨子网间互联互通；支持通过绑定VLAN、VNI（VXLANNetworkIdentifier）、远程VTEP，手动管理VxLan网络；支持MAC、VNI、VTEP静态绑定；</p> <p>●5、攻击保护：所投产品的漏洞防护特征库包含高危漏洞攻击特征，至少包括“永恒之蓝”、“震网三代”、“暗云3”、“Struts”、“Struts2”、“Xshell后门代码”以及对应的攻击的名称、CVEID、CNNVDID、CWEDID、严重性、影响的平台、类型、描述、解决方案建议等详细信息；（需要提供能够体现上述功能及配置选项的截图）；</p> <p>6、所投产品支持IPv4和IPv6流量的HTTPS、POP3S、SMTPS、IMAPS协议进行解密，支持配置基于源安全域、目的安全域、源地址、目的地址、SSL协议服务的解密策略，动作可以设置解密或不解密，并可基于安全域、IPv4和IPv6地址进行例外设置，同时支持将解密后流量镜像到其他设备进行分析统计；</p> <p>●7.产品具备威胁情报检测、威胁情报库升级、失陷主机展示及处置功能（提供公安部信息安全产品检测中心颁发的检验检测报告）；</p>
---	--

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。
----	-------------------------------------

附表九：电子政务外网楼外乡镇接入边界防火墙 是否允许进口：否	
参数性质	序号
	<p>1、硬件指标为标准式机架，具有完全自主知识产权的专用安全操作系统。系统包含16个电口，4个Combo口，4个SFP光口，6个SFP+万兆光口，480GB2.5inchSATASSD硬盘、除已配置接口外还需额外提供2个接口扩展槽位，支持冗余电源；</p> <p>2、性能指标：系统吞吐量$\geq 10Gbps$，系统最大并发连接数≥ 500万；</p> <p>3、防火墙能力：系统支持虚拟线、二层透明、路由、混合、旁路监听、PPPoE等接入方式。系统能够在一条策略里配置源/目的IP地址、安全区、应用/应用组、协议/端口、时间、用户、安全模板/模板组；</p> <p>4、入侵防护：提供默认模板的数量≥ 6种，至少包括针对WEB服务器防护模板、Windows服务器防火墙模板、UNIX服务器防护模板。支持远程扫描、暴力破解、缓存区溢出、蠕虫病毒、木马后门、SQL注入、跨站脚本等等检测和防护；</p> <p>5、防病毒：支持木马病毒、蠕虫病毒、宏病毒、脚本病毒等各种病毒的查杀。查杀邮件正文/附件、网页及下载文件中包含的病毒，可支持到10层压缩文件的病毒查杀；</p> <p>6、识别能力：系统应支持应用过滤器，至少支持4个维度进行过滤，比如：应用类别、实现技术、风险等级、标签；</p> <p>7、内网风险管理：系统可自定义操作系统、浏览器、杀毒软件的风险等级，并支持预置风险等级。</p>
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。

附表十：电子政务外网楼外委办汇聚交换机 是否允许进口：否	
------------------------------	--

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1、独立主控引擎≥2个，独立业务插槽数≥3个； 2、电源槽位≥2个，配置2块电源，电源≤500W； 3、配置千兆光≥48个其中光电复用口≥24个，配置万兆光口≥8个，接口板卡为独立板卡，非主控引擎自带接口。配置万兆模块≥2个，配置20km千兆单芯光模块≥25对； 4、交换容量≥150T，包转发性能≥35000Mpps； 5、支持IPv6静态路由、RIPng、OSPFv3、BGP4+等路由协议； 6、支持手动隧道，自动隧道，ISATAP； 7、支持IPV6SAVI防地址欺骗解析欺骗策略； 8、支持硬件健康状态可视化； 9、端口浪涌抗扰度≥6KV（具备6KV的防雷能力）； 10、支持CPU的保护机制； ●11、支持网络保护机制，（提供第三方机构测试报告复印件）；

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。

附表一十一：电子政务外网楼外委办接入交换机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1、固化10/100/1000M以太网端口≥24，固化千兆SFP光接口≥4个； 2、交换容量≥336Gbps，转发性能≥50Mpps； 3、支持生成树协议STP(IEEE802.1d), RSTP(IEEE802.1w)和MSTP(IEEE802.1s)； 4、支持IPV4/IPV6静态路由； 5、支持特有的CPU保护策略； 6、支持快速链路检测协议； 7、具备IK防护测试级； 8、支持一键全网巡检操作，并自动生成巡检报告，支持定时升级网络中的设备。

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。

附表一十二：48口党政大楼接入交换机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1、固化10/100/1000M以太网端口≥48，固化千兆SFP光接口≥4个，10KM千兆单模模块≥2个； 2、交换容量≥420Gbps，转发性能≥85Mpps； 3、支持生成树协议STP(IEEE802.1d), RSTP(IEEE802.1w)和MSTP(IEEE802.1s)； 4、支持IPV4/IPV6静态路由； 5、支持特有的CPU保护策略； 6、支持快速链路检测协议； 7、具备IK防护测试级； 8、支持一键全网巡检操作，并自动生成巡检报告；支持定时升级网络中的设备。

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。

附表一十三：安全管理区边界防火墙 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1、软件要求：含应用控制、URL过滤、病毒防护、入侵防御、威胁情报检测、IPSecVPN、SSLVPN等功能，含三年软件维保服务；</p> <p>2、性能要求：网络层吞吐量$\geq 20G$，并发连接≥ 350万，每秒新建连接数≥ 25万，标准2U机箱，单电源，标准配置1个Console口、1个HA接口，1个MGT接口，≥ 2口万兆光口，另有2个接口板卡扩展插槽，支持液晶屏，含三年硬件维保服务；</p> <p>3、功能要求：产品支持路由、透明、交换以及混合模式接入，满足复杂应用环境的接入需求；支持旁路模式；</p> <p>4、网络协议：所投产品支持VTEP（VxLanTunnelEndPoint）模式接入VxLAN网络，并可作为VXLAN二层、三层网关实现VxLan网络与传统以太网的相同子网内、跨子网间互联互通；支持通过绑定VLAN、VNI（VXLANNetworkIdentifier）、远程VTEP，手动管理VxLan网络；支持MAC、VNI、VTEP静态绑定；</p> <p>●5、攻击保护：所投产品的漏洞防护特征库包含高危漏洞攻击特征，至少包括“永恒之蓝”、“震网三代”、“暗云3”、“Struts”、“Struts2”、“Xshell后门代码”以及对应的攻击的名称、CVEID、CNVDID、CWEDID、严重性、影响的平台、类型、描述、解决方案建议等详细信息；（需要提供能够体现上述功能及配置选项的截图）；</p> <p>6、所投产品支持IPv4和IPv6流量的HTTPS、POP3S、SMTPS、IMAPS协议进行解密，支持配置基于源安全域、目的安全域、源地址、目的地址、SSL协议服务的解密策略，动作可以设置解密或不解密，并可基于安全域、IPv4和IPv6地址进行例外设置，同时支持将解密后流量镜像到其他设备进行分析统计；</p> <p>●7、产品具备威胁情报检测、威胁情报库升级、失陷主机展示及处置功能（提供公安部信息安全产品检测中心颁发的检验检测报告）；</p>
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。	
附表一十四：漏洞扫描系统 是否允许进口：否		
参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1、性能规格：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地址最大支持$\geq 10$24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，标准配置≥ 6个10/100/1000M自适应电口，2个扩展插槽，液晶面板显示，2个USB口，1个Console口，单电源。含三年漏洞特征库升级，三年硬件维修服务；</p> <p>●2、基本要求：所投产品支持提供系统扫描、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（提供能够体现上述功能及配置选项的截图）；</p> <p>3、安全要求：支持可信IP管理，自定义允许访问系统的IP范围，支持自定义用户口令策略，包括密码更换周期、密码长度要求、密码复杂度要求。</p> <p>●4、系统扫描：支持检测的漏洞数大于200000条以上，涵盖漏洞标准包含CVE、CVSS、CNVD、CN NVD、CNCVE、Bugtraq6种，CVSS覆盖CVSS2和CVSS3版本。（需要提供能够体现上述功能及配置选项的截图）；</p> <p>●5、自动探测：系统应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；（需要提供能够体现上述功能及配置选项的截图）；</p> <p>6、补丁联动：支持和微软WSUS补丁系统联动，进行自动化的补丁修补。</p>
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。	

附表一十五：堡垒机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1、标准式2U机架硬件设备；</p> <p>2、系统至少应配置14*GE电口，2*USB接口，1*RJ45串口，1*GE管理口，4个千兆SFP光口（含光模块）、4GCF卡，4TSATA硬盘，8G内存，提供冗余电源；</p> <p>3、字符并发会话数≥200，图形并发会话数≥400，授权管理设备数≥100台；</p> <p>4、支持双机冗余热备方式部署，故障切换时间在秒级完成，不超过1分钟；</p> <p>5、支持IP和端口DNAT网络环境部署，通过映射后的IP和端口信息能够访问堡垒机；</p> <p>6、系统默认自带三权分立用户，系统管理员、运维管理员和审计管理员权限相互制约，缺省用户账号密码遗失后仅能被重置，防止密码泄露不支持找回。系统管理员负责对系统进行参数设置和维护，不可见托管设备和审计日志等信息；运维管理员负责运维人员和托管设备管理，可对运维行为进行分析，不能管理系统设置和维护；审计管理员负责所有用户行为分析和审计，不可运维托管设备和修改运维人员权限，不可修改系统配置；</p> <p>7、除用户身份认证外，对特定目标设备访问还需要高级管理员授权才能访问。授权审批方式支持web审批；</p> <p>8、除用户身份认证外，对特定命令的执行需要更高级管理员授权才能执行。授权审批方式支持web方式操作；</p> <p>9、支持自动发现运维人员运维过程中创建的后门账号行为，并以列表方式向设备管理员展示托管设备中所有的后门账号信息；</p> <p>10、支持自动发现托管设备中长时间不被运维的僵尸设备，并以列表方式向管理员展示孤儿设备，支持自定义未访问天数；</p> <p>11、支持自动发现指定网络中存活的设备，并自动添加到系统中进行托管。</p>

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。

附表一十六：数据库审计系统 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1、性能规格：事件处理≥12000条/秒，内置≥4TB磁盘存储空间。标准1U机箱，单电源；标配≥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。含三年软件升级和硬件维修服务；</p> <p>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；</p> <p>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；</p> <p>4、Agent审计：支持通过Agent审计回环地址的流量；</p> <p>●5、旁路阻断：支持旁路阻断功能（非串联方式），阻断两种模式，宽松模式：对单一会话危险操作阻断；严格模式：源IP操作的所有请求直接阻断（提供能够体现上述功能及配置选项的截图）；</p> <p>●6、审计功能：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、等；（需要提供能够体现上述功能及配置选项的截图）</p> <p>7、审计功能：支持全文检索数据库solr的审计，可审计到solr的查询、插入行为的操作信息。</p> <p>8、审计功能：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；</p> <p>9、安全指数评估：系统可根据全方位对数据库的访问行为，评估被保护数据库的整体安全指数。</p>

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。	
附表一十七：日志审计及大数据安全平台 是否允许进口：否		
参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1、软硬一体化2U标准机架式设备；内存32G；企业级8T硬盘，要求存储可扩容；4个千兆电口，一个管理口；冗余电源；</p> <p>2、支持全网失陷态势感知分析，支持基于流量与日志两大维度进行整合分析，通过KillChain对各攻击阶段进行分析呈现，得出业务失陷分析结论，包括主机失陷、服务器失陷、账号失陷、网站失陷等；</p> <p>3、支持对终端堡垒机绕行、异常跳板行为违规行为进行监控分析，呈现违规连接详细信息、频率等；</p> <p>4、支持对用户高危命令操作进行分析监控，呈现高危命令执行的IP地址、操作命令等详细信息，支持用户自定义高危命令格式；</p> <p>5、支持网络中的系统漏洞脆弱性情况进行综合分析，呈现重点漏洞分布，漏洞详情等；</p> <p>6、支持syslog、文件、WMI、SNMPTrap、数据库、SMB等多种日志接入方式，并提供不少于80个支持细分字段的解析；</p> <p>7、支持对不同类型、来源于不同设备或系统的日志进行关联分析，支持GUI方式的关联规则设置功能，关联的类型包括基于规则和基于统计的。支持基于因果式的状态关联分析，内置关联告警规则至少70个；</p> <p>8、系统自带漏洞扫描功能，支持主动式漏洞扫描，漏扫任务管理支持立即执行任务和周期任务；</p> <p>9、要求系统自带基线扫描（配置核查）功能，对设备进行配置核查，支持立即执行任务和周期任务；</p> <p>10、支持系统自动生成预警挂历，或者人工创建预警。类型包括：网络攻击、恶意代码、安全漏洞等；</p> <p>11、系统支持全文检索功能。能对系统内的对象提供全文检索功能，对于海量数据的检索可限定检索时间段（主要针对安全事件）；</p> <p>12、支持安全知识库功能，系统内置对应漏洞、基线问题、安全事件等知识，并支持自定义创建增加知识，支持知识库至少有9万条知识记录；</p> <p>13、系统全面支持IPV6，包括漏洞扫描、基线检查、安全事件接入等全面支持IPV6；</p> <p>14、要求配置100个日志接入授权，三年更新服务授权，提供3年远程安全分析服务，按需提供包括每年1次远程安全专家分析和安全策略优化服务，以及检测报告的输出；</p> <p>●15、为了满足实名制的日志留存和安全问题定位，要求本次投标的日志审计及大数据安全平台与认证系统联动实现实名制的日志留存和安全问题定位，（提供第三方机构盖章的测试报告复印件）；</p> <p>●16、为提高内网横向安全性，要求本次投标的日志审计及大数据安全平台与sFlow交换机联动实现横向威胁监管（提供第三方机构盖章的测试报告复印件）。</p> <p>●17、要求提供《涉密信息系统产品检测证书》，提供证书复印件。</p>
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。	
附表一十八：IPV4/IPV6准入认证系统 是否允许进口：否		
参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<p>1、6个GE电口，1个RJ-45配置口，USB口≥2个；</p> <p>2、硬盘≥1T，DDR2内存≥2G，支持Linux操作平台，配置并发认证用户数≥3000；</p> <p>3、满足多种应用场景，准入方式应支持有线的用户名密码认证（EAP-MD5）、无线的用户名密码认证（PEAP-MSCHAPV2）和USB-KEYCA证书认证（EAP-TLS），CA证书认证功能；</p> <p>4、支持已认证的用户使用自己的智能手机为访客终端扫描二维码进行访客入网接入认证授权，支持只有授权指定的用户组才能为访客做二维码授权，且在认证系统后台有访客与授权访客开户的用户帐号绑定；</p> <p>5、访客二维码名片/公共二维码注册；</p> <p>6、认证页面合并：普通用户、短信、二维码、微信web认证合并；</p> <p>7、支持使用用户名密码+手机号及短信获取的6位数随机校验码作为认证要素进行双因子认证；</p> <p>1 8、支持与第三方Radius联动，将认证信息转发给第三方Radius服务器进行认证，即实现统一身份源；</p> <p>9、PEAP-Mschapv2认证支持多个不同AD域名认证；</p> <p>10、昵称认证：采用昵称代替用户名认证；</p> <p>11、支持直接获取用户网卡的物理MAC地址，防止篡改MAC地址；</p> <p>12、禁止用户非法外连互联网，一旦访问则进行日志记录，并禁用所有网络连接；支持基于网络设备ACL、设备VLAN、主机ACL的网络权限控制；</p> <p>13、实现同一MAC地址下，用户的ipv4认证通过时，用户对应的ipv6进行放行；反之，同一MAC地址的用户IPv4认证不通过，对应的IPv6上网被拒绝；</p> <p>14、支持信息绑定，有线接入情况下，用户帐号与IPv4、IPv6、MAC、接入交换机IPv4、接入交换机IPv6、端口的多元素绑定；</p> <p>15、提供基于二层和三层的IPv4/IPv6双栈认证流程及技术实现方案。</p>
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。

附表一十九：VPN（村级网络）是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<p>1、最大理论加密流量（Mbps）≥200，最大理论并发用户数≥800，IPSec加密最大流量（Mbps）≥100，设备整机理论最大吞吐量≥500Mbps，设备整机理论最大并发会话数≥60w；</p> <p>硬件参数：规格：1U，内存大小≥2G，硬盘容量≥64GminisataSSD，电源：单电源，接口：千兆电口≥4；</p> <p>2、支持IPv6的接入；支持IPv6的浏览器访问IPv4的web资源；</p> <p>支持IPv6的windows端访问IPv4的l3vpn资源、TCP资源；</p> <p>支持IPv6/IPv4双协议栈；</p> <p>3、产品应提供环境检测、自动修复工具，支持对Windows的环境兼容性一键检测能力，以及对检测结果进行一键修复的能力，避免由于用户操作系统环境存在问题影响SSLVPN的使用，减轻运维工作；</p> <p>4、支持主从认证账号绑定，必须实现SSLVPN账号与应用系统账号的唯一绑定，VPN资源中的系统只能以指定账号登陆，加强身份认证，防止登录SSLVPN后冒名登录应用系统；</p> <p>5、支持设备自身的抗攻击防护，支持防Host头部攻击设置，用于防止Host头部攻击，设备只允许通过符合设置规则的地址进行访问；支持防SWEET32攻击设置，用于防止SWEET32攻击；</p> <p>6、针对B/S资源支持WebCache技术，动态缓存页面元素，提高Web页面响应速度；</p> <p>7、支持独立日志中心进行SSLVPN实时日志记录，可详细记录用户访问资源记录；</p> <p>8、支持整体网关配置的本地及远程备份、恢复功能；支持SSLVPN配置的单独备份、恢复功能，并支持历史配置的回滚。</p>
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。

附表二十：IPV6改造实施服务 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	根据现网情况输出IPV6总体改造方案，完成IPV6部署及业务验证。包括整体规划部署方案，包含出口、核心、安全等场景
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。	

附表二十一：空调室内机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1、制冷量≥7.5KW；</p> <p>2、机房专用空调机组的电气性能应符合IEC标准；</p> <p>3、输入电压允许波动范围：380V +15% -15%；</p> <p>4、频率：50HZ 2HZ</p> <p>5、湿度：≤95%RH</p> <p>6、温度调节范围：+17°C +28°C</p> <p>●7、机房专用空调应具备高能效比，在室内回风条件24°C，50%湿度条件下全年能效比>4.0（提供第三方检测报告）；</p> <p>●8、机房专用空调采用远红外加湿器，加湿器可以重复利用（需提供公开资料截图并加盖原厂公章）；</p> <p>9、机房专用空调具有高过滤能力的空气过滤器，空气过滤器可清洗更换；</p> <p>●10、机房专用空调运行的平均无故障时间MTBF≥10万小时。（提供计算书加盖厂商公章）。</p>
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。	

附表二十二：空调室外机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1、机房专用空调机组应采用风冷冷却方式。含低温启动组件； 2、机房专用空调机组的风冷型室外冷凝器须采用无级全调速装置。
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。	

附表二十三：UPS主机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1、需要提供额定输出功率 $\geq 20\text{kVA}$ 的不间断电源； 2、UPS须为双变换纯在线式产品； 3、输入电压及输入频率； (1).输入电压范围为100-288V（相电压）； (2).输入频率范围应为40-70Hz； 4、市电与电池切换时间：UPS在正常工作方式和电池逆变工作方式两种状态间切换的时间应0ms； ●5、设备输出功率因数应 ≥ 0.9 （需提供公开资料截图并加盖原厂公章）； ●6、过载能力：UPS在正常工作方式情况下，过载125%的工作时间，应不少于10分钟（需提供公开资料截图并加盖原厂公章）； 7、应标不间断电源设备的尺寸应不大于160mm宽*530mm深*420mm高； ●8、UPS的输入功率因数应大于等于0.99(提供第三方检测报告)。
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。	

附表二十四：UPS输出柜 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	输出，32A配电模块，每模块含9个配电分路输出
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。	

附表二十五：RS485通讯卡 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	UPS通过485协议接入监控系统
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。	

附表二十六：阀控式铅酸电池 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	12V100AH铅酸蓄电池
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。	

附表二十七：蓄电池总开关配电箱 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	蓄电池开关箱，可与主机进行通讯，与UPS主机同品牌。
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。	

附表二十八：电池柜 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	可放置32块12V130AH蓄电池，含蓄电池连接电缆。
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。	
附表二十九：双备线路改造 是否允许进口：否		
参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	定制
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。	
附表三十：铝合金走线架 是否允许进口：否		
参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	定制
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。	
附表三十一：机柜-机房机柜42U 是否允许进口：否		
参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	机房机柜42U
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。	
附表三十二：机柜PDU-机柜PDU插座 是否允许进口：否		
参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	机柜PDU插座
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。	
附表三十三：机房动态环境监测系统 是否允许进口：否		
参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	定制
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。	
附表三十四：门禁系统 是否允许进口：否		
参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	定制
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。	
附表三十五：安防系统 是否允许进口：否		
参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	定制
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。	
附表三十六：气体灭火系统 是否允许进口：否		
参数性质	序号	具体技术(参数)要求

		<p>1、采用七氟丙烷灭火装置灭火剂</p> <p>2、喷射时间≤10s</p> <p>1 3、启动方式为自动、手动、机械应急启动</p> <p>4、灭火方式为全淹没</p> <p>5.使用环境温度0~50°C</p>
--	--	---

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。

附表三十七：等保二级的评测 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	●提供中标后本项目通过等保二级评测并取得证书的承诺书（提供格式自拟的承诺书）。

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。

附表三十八：系统集成及运维管理服务三年 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	系统集成费及运维管理服务三年。包括对旗政府楼内单位及部门和68个行政单位及部门、11个乡镇苏木、2个街道、166个行政村、20个嘎查、20个社区的电子政务外网设备进行安装维护和协调上下级调试、及时完成上级指令，完成IPv6部署及业务验证，包括整体规划部署方案(含出口、核心、安全等场景)、全网设备3年技术支持及维保、配备至少一名中级工程师专职人员7*24小时到场服务等；

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供应商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年内在经营活动中有无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（巴林左旗电子政务外网IPv6升级改造项目）：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供应商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供应商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；
- (5) 法律、法规以及招标文件规定的其他情形。

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，供应商提供的货物、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，供应商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（巴林左旗电子政务外网IPv6升级改造项目）

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体	10%	货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标时，给予价格扣除C1，即：评标价=投标报价×(1-C1)；监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除。

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

巴林左旗电子政务外网IPv6升级改造项目

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）。

巴林左旗电子政务外网IPv6升级改造项目

评审因素	评审标准
分值构成	技术部分50.0分 商务部分20.0分 报价得分30.0分

	根据投标产品各项技术指标的详细描述及重要技术参数的技术佐证文件或投标人认为需要提供的其他技术资料进行评审，技术参数及其佐证材料完全满足或优于招标文件要求的得30分。投标文件技术参数表中标记“△”的为核心产品，标记“■”的核心产品的重要技术参数，标记“●”的为其他产品的重要技术参数。没有标记符号的为其他技术参数。核心产品的重要技术参数及佐证材料达不到招标文件要求的为无效投标，其他产品的重要技术参数及佐证文件每有一项不满足招标文件要求的扣2分，其他技术参数每有一项不满足的，扣0.5分，扣完30分为止。注：投标人应在其技术规格响应表中的备注项中标明具体的参数、功能的佐证文件所在页码和位置，以线或方框标记，方便对应查找核实。以免因标记不清晰或不对应错评或漏评。
技术部分	投标人基于对本项目业务需求的理解，出具项目实施方案。方案内容包括但不限于项目概况、规划设计、人员实施配置、设备的选型等。方案内容齐全，规划设计合理，设备先型先进，优于采购人要求且实施方案考虑全面，无漏项，思路清晰、切合实际，完全符合本项目实际情况及国家、地方相关规范法规要求的得8分；方案内容齐全，规划设计合理，设备先型较好，完全满足采购人要求功能且考虑基本全面，无明显漏项，思路清晰，切合实际，符合本项目实际情况及国家、地方相关规范法规要求有效实施的得6分；方案内容基本齐全规划设计基本合理，无明显错漏，能够满足采购人基本要求且方案考虑基本全面，符合本项目实际情况及国家、地方相关规范法规要求的得4分，有明显漏项，思路一般，切合实际，基本符合本项目实际情况及国家、地方相关规范法规要求的得2分；不满足或不提供的得0分；
	投标人基于对本项目业务需求的理解，出具IPV6地址规划、分配方案。方案内容齐全，地址规划具有前瞻性，网络拓扑具有冗余性，优于采购人要求功能且有效实施的得6分；地址规划合理，网络拓扑合理，满足采购人要求功能且有效实施的得4分；案内容基本齐全规划设计基本合理，无明显错漏，能够满足采购人基本要求的得2分，不满足或不提供的得0分。
	投标人基于对本项目业务需求的理解，出具系统对接联调方案。方案内容包括但不限于与巴林左旗电子政务外网对接、与委办局对接、与各业务系统对接等内容。方案内容齐全，对接技术先进，优于采购人要求且有效实施的得6分；方案内容齐全，对接技术合理，完全满足采购人要求功能且有效实施的得4分；方案内容基本齐全、对接技术基本合理，无明显错漏，能够满足采购人基本要求的得2分；不满足或不提供的得0分
商务部分	根据投标供应商提供的安装调试方案进行评审，具有充足的专业安装调试配备人员，同时安装调试方案非常全面合理、清晰规范、科学可行得10分；安装调试配备人员不足，安装调试方案比较全面合理、清晰规范、科学可行得7分；无安装调试人员且安装调试方案一般、可行得4分；未提供的得0分。

	投标人的售后服务承诺进行评审 (10.0分)	根据各投标人售后服务承诺进行评审，提供7*24小时服务，2小时内响应，1个工作日内排除故障承诺的得10分，未提供不得分。（承诺函格式自拟，并加盖公章）
投标报价	投标报价得分 (30.0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，按采购人按照评审报告中推荐的成交候选人确定中标（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）供应商投标（响应）文件的规定，与中标（成交）供应商签订书面合同。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、供应商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）供应商的名称和住所、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）供应商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、成交供应商名称)

地址: *** (填写详细地址)

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)

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。

四、乙方交付货物的包装及标识

(一) 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。

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_____的_____承担违约责任。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_____承担违约责任。延期达到_____日，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

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，双方协商解决。

十三、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_____仲裁委员会仲裁。

(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）供应商、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、成交供应商名称)

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、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,见合同附件一服务清单。

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)文件及乙方承诺、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、乙方在投标(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,对乙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_____承担违约责任。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) 乙方逾期提供服务成果的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的_____承担违约责任。延期达到_____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_____仲裁委员会仲裁。

(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）供应商、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）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

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供应商履约情况进行验收。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	
供应商	
验收依据	<p>1. 政府采购合同（合同名称及编号）</p> <p>2. 中标（成交）公告或中标（成交）通知书</p> <p>3. 招标（磋商、谈判）文件或询价通知书</p> <p>4. 投标（响应）文件</p> <p>5. 供应商的承诺、声明或保证（如有）</p> <p>注：验收依据可根据项目具体情况适当增加</p>
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	注：供应商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，对供应商履约情况进行逐一确认。
验收人员名单及组成	<p>1. 采购人代表：</p> <p>2. 采购代理机构代表：</p> <p>3. 第三方专业机构代表及专家：</p> <p>4. 其他供应商代表：</p>
验收评价及结论	<p>评价：</p> <p>结论： <input type="checkbox"/>通过 <input type="checkbox"/>不通过，具体说明：</p>
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见（注： 采购人委托代理机构验 收时适用）	<input type="checkbox"/> 同意验收结论。 <input type="checkbox"/> 不同意验收结论。具体说明： 年 月 日
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

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	
供应商	
验收依据	<p>1. 政府采购合同（合同名称及编号）</p> <p>2. 中标（成交）公告或中标（成交）通知书</p> <p>3. 招标（磋商、谈判）文件或询价通知书</p> <p>4. 投标（响应）文件</p> <p>5. 供应商的承诺、声明或保证（如有）</p> <p>注：验收依据可根据项目具体情况适当增加</p>
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	注：供应商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，对供应商履约情况进行逐一确认。
验收人员名单及组成	<p>1. 采购人代表：</p> <p>2. 采购代理机构代表：</p> <p>3. 第三方专业机构代表及专家：</p> <p>4. 其他供应商代表：</p>
验收评价及结论	<p>评价：</p> <p>结论： <input type="checkbox"/>通过 <input type="checkbox"/>不通过，具体说明：</p>
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见（注： 采购人委托代理机构验 收时适用）	<input type="checkbox"/> 同意验收结论。 <input type="checkbox"/> 不同意验收结论。具体说明： 年 月 日
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

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

(正本/副本)

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)

年 月 日

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、各类证明材料

投标文件正文格式：

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）：

年 月 日

二、开标一览表（报价表）

投标供应商应在“投标客户端”【报价部分】进行填写，“投标客户端”将自动根据供应商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）

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

投标供应商应在“投标客户端”【报价部分】进行填写，“投标客户端”将自动根据供应商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

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

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）的法定代表人，现委托_____（姓名）为我方代理人，参加_____（项目名称）的招标，项目编号：_____。代理人根据授权，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。委托期限：_____。

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 正面	法定代表人身份证扫描件 反面
授权委托人身份证扫描件 正面	授权委托人身份证扫描件 反面

_____年_____月_____日

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），项目编号：_____，严格遵守《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及相关法律、法规和规章制度，在参加此次政府采购活动前3年内，本公司在经营活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）：

年 月 日

(以下格式文件由投标人根据需要选用)

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，以一个供应商的身份共同参加_____（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）：

年 月 日

(以下格式文件由投标人根据需要选用)

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_____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（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

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

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：

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；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（采购文件中明确的所属行业）；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（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

(以下格式文件由投标人根据需要选用)

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。

(以下格式文件由投标人根据需要选用)

十五、残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，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政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

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：_____招标文件的所有主要商务条款要求，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请在此承诺书中说明。

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）：

年 月 日

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		★	2.1...			
			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。

(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)

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、各类证明材料

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。