

“十四五”装备采购项目

公开招标文件

采购单位名称：内蒙古自治区公安厅

采购代理机构名称：内蒙古启航项目管理有限公司

项目编号：**NMGZCS-G-H-230650**

2023年08月24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

内蒙古启航项目管理有限公司受内蒙古自治区公安厅委托，采用公开招标方式组织采购“十四五”装备采购项目。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：“十四五”装备采购项目

项目编号：NMGZCS-G-H-230650

采购计划备案号：项目流水号[2023]17748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	“十四五”装备采购项目	1	详见招标文件	3,653,942.50

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：（如项目接受联合体响应，对联合体应提出相关资格要求；如属于特定行业项目,投标人应当具备特定行业法定准入要求）。

5.本项目的其他资质要求：

合同包1（“十四五”装备采购项目）：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：内蒙古启航项目管理有限公司

地址：内蒙古自治区呼和浩特市赛罕区腾飞路绿地腾飞大厦B座901

联系人：王洪亮

联系电话：18686082660

采购单位名称：内蒙古自治区公安厅

地址：内蒙古自治区呼和浩特市新城区海拉尔大街15号

联系人：朱玉林

联系电话：6550376

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 （“十四五”装备采购项目）：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。
10	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。
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：采购代理服务费按照《内蒙古自治区建设工程招标代理服务收费指导意见》的通知，内工建协（2022）34号文件规定的标准收取
15	投标保证金	“十四五”装备采购项目：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。下载地址： https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/gp-auth-center/login?systemRegion=150001&systemRegion=150001

18	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
19	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。
20	报价形式	合同包1（“十四五”装备采购项目）：总价
21	现场踏勘	否
22	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，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，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内蒙古自治区公安厅。

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航项目管理有限公司。

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

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

“十四五”装备采购项目

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	审查投标人出具的“具备良好的商业信誉和健全的财务会计制度声明函”
有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	审查投标人出具的“参加政府采购依法缴纳税收和社会保障资金承诺书”
具有履行合同所必须的设备和专业技术能力	审查投标人出具的“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。

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

“十四五”装备采购项目

包括：一、通信指挥类装备采购二、视频检查装备采购三、350兆警用数字集群（PDT）通信装备建设

二.主要商务要求、技术要求

合同包1（“十四五”装备采购项目）

1.主要商务要求

标的提供的时间	自合同生效之日起30日历天内完成全部设备(包含本项目涉及的所有硬件及软件)供货、安装及调试
标的提供的地点	采购人在合同中约定的供货地点
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	<p>1期：支付比例70%，支付比例 70%，合同签订后 30 天内采购人向供应商支付合同总金额的 70%。</p> <p>2期：支付比例20%，验收合格后，甲方以委托的第三方审计公司出具的审核结果为依据，支付剩余款项至结算审定金额的 90%。</p> <p>3期：支付比例10%，试运行2个月，无质量及安全问题后，支付至审计金额的100%</p>

验收要求	<p>1期：1期：外观检查（1）检查货物内外包装是否完好，有无破损、碰伤、浸湿、受潮、变形等情况；（2）检查货物及附件外表有无残损、锈蚀、碰伤等；（3）如发现上述问题，应做详细记录，并拍照留据；（4）特殊货物要依据货物的特性和合同要求及相关国家、行业、企业标准、进行外观检查；</p> <p>2期：2期：数量验收（1）以供货合同和装箱单为依据，检查主机、辅机、附件、配件、备件及工具的规格、型号、配置及数量，并逐件清查核对；（2）与货物配套使用的软件系统的名称、软件系统介质形式、数量等；（3）认真检查随机资料是否齐全，如仪器说明书、操作规程、检修手册、产品检验合格证书等；（4）做好数评审因素量验收记录，写明验收地点、时间、参加人员、箱号、品名、应到和实到数量。</p> <p>3期：3期：质量验收（1）要严格按照合同条款、仪器使用说明书、操作手册的规定和程序，进行安装、试机；（2）对照合同技术参数指标条款、仪器说明书，认真进行各种技术参数测试，检查仪器的技术指标和性能是否达到要求(出具验收数据单)；（3）质量验收时要认真做好记录。若仪器出现质量问题，应将详细情况书面通知供货单位，视情况决定是否退货、更换或要求厂商派员检修；（4）进口货物的验收按工商质检部门的有关规定进行。合同规定由外商安装调试的，必须由外商派员来现场共同开箱验收、安装、测试，安装调试合格后方可签署验收文件；（5）关于货物使用人员培训，必须保证使用人员能正确操作、能进行基本养护、处理一般问题；（6）软件系统功能项目、容量、节点数、使用时间、知识产权的使用等；（7）特殊、特种货物根据国家相关规定进行验收。</p> <p>4期：4期：初验 软硬件到货安装调试、软件部署、培训完成后，采购人组织验收工作小组进行初验工作；</p> <p>5期：5期：终验 运行无故障两个月后，进行最终验收。（中标成交供应商在中标后，产品验收时，伴随货物须按照采购人要求提供产品检测报告，产品合格证等相关证明材料，确保货物能够达到国家及行业相关质量标准，无质量、安全隐患）。</p>
履约保证金	不收取
其他	<p>质保期：采购清单中无特殊说明或注明的，质保期均为3年</p> <p>其他要求：中标成交供应商在中标后，产品验收时，伴随货物必须提供产品检测报告，产品合格证等相关证明材料，确保货物能够达到国家及行业相关质量标准，满足本项目的采购需求，无质量、安全隐患。</p> <p>分项报价：分项报价中的投标单价不得超过采购清单中的预算单价</p>

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		其他政法、消防、检测设备	“十四五”装备采购项目	批	1. 0 0	3,653,942. .50	3,653,942. 50	否	软件和信息 技术服务业	详见附 表一

附表一：“十四五”装备采购项目 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求																														
		“十四五”装备采购项目 汇总表																														
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>名称</th> <th>数量</th> <th>单位</th> <th>预算金额（元）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>一</td> <td>通信指挥类装备采购</td> <td>1</td> <td>项</td> <td>1903602.50</td> </tr> <tr> <td>二</td> <td>视频检查装备采购</td> <td>1</td> <td>项</td> <td>976640.00</td> </tr> <tr> <td>三</td> <td>350兆警用数字集群（PDT）通信装备建设</td> <td>1</td> <td>项</td> <td>773700.00</td> </tr> <tr> <td colspan="2">总计金额</td> <td colspan="3">3653942.50</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="3">叁佰陆拾伍万叁仟玖佰肆拾贰元伍角整</td> </tr> </tbody> </table>	序号	名称	数量	单位	预算金额（元）	一	通信指挥类装备采购	1	项	1903602.50	二	视频检查装备采购	1	项	976640.00	三	350兆警用数字集群（PDT）通信装备建设	1	项	773700.00	总计金额		3653942.50					叁佰陆拾伍万叁仟玖佰肆拾贰元伍角整		
序号	名称	数量	单位	预算金额（元）																												
一	通信指挥类装备采购	1	项	1903602.50																												
二	视频检查装备采购	1	项	976640.00																												
三	350兆警用数字集群（PDT）通信装备建设	1	项	773700.00																												
总计金额		3653942.50																														
		叁佰陆拾伍万叁仟玖佰肆拾贰元伍角整																														
		一、通信指挥类装备采购																														
		（一）云化会议核心设备																														
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>设备名称（标的名称）</th> <th>技术要求</th> <th>数量</th> <th>单位</th> <th>单价</th> <th>总计</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td> <p>国产化MCU，19英寸，国产化操作系统，支持H.265/H.264端口媒体全编全解，最大支持192个端口，提供画面合成、智能混音等多方视频会议服务，10/100/1000M以太网接口，支持网口备份，支持国密。</p> <p>1.MCU采用嵌入式一体化设计，标配双电源冗余备份，保证设备7*24小时长时间连续运行。</p> <p>▲2.MCU采用国产操作系统、国产CPU、国产编解码芯片，确保设备自主可控。提供检验检测报告</p> <p>3.媒体端口资源支持动态分配，支持根据不同终端的呼叫分辨率动态分配MCU资源，无需提前手动设置。1路4K30fps端口可以用于2路1080p60fps、或者4路1080p30fps。</p> <p>4.采用全新的硬件平台，单台设备支持平滑扩容到512个4K30高清接入能力</p> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	序号	设备名称（标的名称）	技术要求	数量	单位	单价	总计			<p>国产化MCU，19英寸，国产化操作系统，支持H.265/H.264端口媒体全编全解，最大支持192个端口，提供画面合成、智能混音等多方视频会议服务，10/100/1000M以太网接口，支持网口备份，支持国密。</p> <p>1.MCU采用嵌入式一体化设计，标配双电源冗余备份，保证设备7*24小时长时间连续运行。</p> <p>▲2.MCU采用国产操作系统、国产CPU、国产编解码芯片，确保设备自主可控。提供检验检测报告</p> <p>3.媒体端口资源支持动态分配，支持根据不同终端的呼叫分辨率动态分配MCU资源，无需提前手动设置。1路4K30fps端口可以用于2路1080p60fps、或者4路1080p30fps。</p> <p>4.采用全新的硬件平台，单台设备支持平滑扩容到512个4K30高清接入能力</p>																				
序号	设备名称（标的名称）	技术要求	数量	单位	单价	总计																										
		<p>国产化MCU，19英寸，国产化操作系统，支持H.265/H.264端口媒体全编全解，最大支持192个端口，提供画面合成、智能混音等多方视频会议服务，10/100/1000M以太网接口，支持网口备份，支持国密。</p> <p>1.MCU采用嵌入式一体化设计，标配双电源冗余备份，保证设备7*24小时长时间连续运行。</p> <p>▲2.MCU采用国产操作系统、国产CPU、国产编解码芯片，确保设备自主可控。提供检验检测报告</p> <p>3.媒体端口资源支持动态分配，支持根据不同终端的呼叫分辨率动态分配MCU资源，无需提前手动设置。1路4K30fps端口可以用于2路1080p60fps、或者4路1080p30fps。</p> <p>4.采用全新的硬件平台，单台设备支持平滑扩容到512个4K30高清接入能力</p>																														

	1	会议电视系统多点控制单元	<p>5.MCU支持RTC协议的会议终端接入，单台MCU至少支持500个RTC转发端口。</p> <p>6.支持超大方数会议，支持单个会议容量≥3000方。</p> <p>7.支持H.323终端、SIP终端和RTC终端同时入会，会议速率支持128Kbps—8Mbps。</p> <p>8.支持4K30、1080p60、1080p30、720p60、720p30高清图像格式，并向下兼容4CIF、CIF标清图像格式。</p> <p>9.支持同时召开多组4K30高清多画面会议的能力，且每组会议最大多画面数均≥25，各组会议之间互不干扰。</p> <p>10.支持web浏览器入会，无需安装客户端软件；支持用户免登录入会，无需账号密码，可通过会议号或会议链接直接入会。</p> <p>11.支持MCU级联下的多路回传功能，即下级MCU可以同时传输多个会场图像到上级MCU，如输出到电视墙显示、参与多画面合成。</p> <p>12.支持录播服务器统一管理，支持使用统一账号登录门户系统，支持在会控上显示观看人员的列表，支持邀请正在观看直播的终端加入视频会议中进行互动。</p> <p>13.支持多台MCU集群部署时构建统一的云平台，召开多组会议时（不指定召开会议的MCU），平台支持负载均衡功能，系统自动选择负载小的MCU召开会议，且不影响MCU上原有会议正常召开。</p> <p>14.支持资源池灾备，通过外置动态管理模块，实现对多台MCU的统一管理。</p> <p>15.支持HTTPS、H.235、AES、TLS、SRTP等多种安全标准；</p> <p>16.支持公安厅及盟市公安局现有视频会议终端设备的接入，实现对接互联互通。</p>	1	台	444000	444000
--	---	--------------	--	---	---	--------	--------

2	<p>支持多端口会议，实现会议终端或会场的安全接入许可授权。</p> <p>支持同一平台同时接入会议室型终端、桌面型一体化终端、软件即时通信终端（包括windows、android、ios操作系统）</p> <p>支持4K30、1080p60、1080p30、720p60、720p30高清图像格式，并向下兼容4CIF、CIF标清图像格式。</p>	68	路	5800	39440 0
3	<p>1.系统软件兼容国产软硬件，包括国产化CPU、国产操作系统、国产数据库，确保系统自主可控。</p> <p>2.支持B/S架构，通过WEB方式登录统一管理平台即可完成系统的配置和会议操作，支持统一门户登录，提供用户管理、设备管理、会议管理、资源管理、运维管理。</p> <p>3.单套系统支持不少于5000方设备并发注册</p> <p>4.支持MCU资源池大容量组网，最大可管理MCU数量≥500台。</p> <p>5.支持根据用户的组织架构关系管理全网设备：支持创建用户域，同一用户域内支持共享会议信息。支持创建多个用户域，不同用户域之间会议信息相互不可见，用户域内可以创建用户组和用户。支持多用户域组建集团，可配置用户域间上下级关系</p> <p>6.支持按公安组织架构管理用户权限，用户权限可以配置。默认提供超级管理员、会议管理员、普通用户等权限，超级管理员可以根据需要自定义其它用户类型。</p> <p>7.支持实时监控设备的运行状态，包含设备在线状态、注册状态、异常告警等。</p> <p>8.支持设备统计，可对设备CPU、内存、硬盘使用率、网口吞吐量统计，支撑日常运维工作；</p> <p>9.支持对正在召开的会议进行操控，包括切换发言人、设置多画面合成、双流、会议自动级联、会议点名、会议轮询、一键静音、一键哑音等会议功能。</p>	1	套	62220	62220

		<p>10.支持会议安全设置，支持会议密码、会议可见性、会议免打扰等设置，加强会议安全性。</p> <p>11.支持对公安会场终端排序，包括系统默认排序、会议模板排序、VIP排序；支持设置常用终端列表，使常用终端显示在最容易操作的区域。</p> <p>12.为满足后期拓展使用，需支持H.323、SIP、RTC协议的会议终端同时入会。</p> <p>▲13.支持对多台MCU集群部署构建统一的云平台，召开多组会议时，平台支持负载均衡功能，系统自动将负载均摊到多台MCU上召开会议，且不影响MCU上原有会议正常召开。提供检验检测报告</p> <p>14.需兼容至全区公安电视电话会议系统内，实现视频会议统一管理</p>				
4	云综合业务管理一体机	<p>1.国产处理器：标准2U机框，支持国产化处理器</p> <p>2.高计算能力：可支持2块PCIE高性能智能加速卡</p> <p>3.高可靠性：支持1+1电源冗余备份</p> <p>4.全模块化设计：整机采用全模块化设计，每个电源，硬盘均支持在线热插拔</p> <p>5.高效能：转换效率高达94%</p> <p>6.硬盘支持：服务器支持8个3.5寸/2.5寸机械硬盘或SSD固态硬盘</p> <p>7.国产操作系统：适配国产化系统、数据库、中间件及相关应用系统。</p> <p>8.支持 2 个全高全长 PCI Express 3.0 x 8, 1 个半高半长 PCI Express x4 (BBU 卡预留, 不仅限 BBU, 可支持LSI3008 RAID 卡)</p> <p>9.支持外插 USB 光驱;</p> <p>10.支持设备的远程状态监控和管理</p> <p>11.工作环境温度 10℃~35℃</p> <p>12.贮存运输温度 -40℃~55℃</p> <p>13.工作湿度 35%RH~80%RH (无凝结)</p>	1	台	71365	71365

5		<p>1.适配国产化服务器的操作系统，采用服务器操作系统，平台级软件；</p> <p>2.支持主流国产芯片平台；应支持适配国产CPU，支持x86、ARM、MIPS等主流架构；</p> <p>3.系统包含原创专属的自研应用，以及众多来自开源社区的原生应用软件；</p> <p>4.同源异构支持全系CPU架构，支持高可用集群；</p> <p>5.一键安装，无人值守；</p> <p>6.拥有高稳定性，丰富的硬件，外设和软件兼容性，广泛的应用生态支持，兼容国产主流处理器架构；</p> <p>7.采用自主研发+开源改造的方式从系统到关键部件进行综合验证测试的工具集；</p> <p>8.支持基于Qt通用开发框架。主要覆盖日常图形应用、业务应用、系统定制应用等开发需求。</p> <p>9.包含国产化数据库及中间件</p> <p>10.LTP Stress 7×24小时长时间高负荷条件下的压力测试无宕机，测试用例通过率超过97%。</p> <p>11.长时高负荷运行，卸荷后60秒内实现系统及各应用流畅运行</p> <p>12.支持TCM/TPCM/TPM2.0</p> <p>13.支持国密SM2/3/4</p> <p>14.提供内核定制、系统服务裁剪与扩充、性能调优、应用迁移指南等服务</p>	1	套	10320	10320
		<p>超清视频会议终端(会议速率最高需达到8M,超高性能，支持4K分辨率,不低于2个10/100/1000M,支持HDBaseT输入,具有DVI/HDMI/VGA/SDI输入/输出,19英寸1.5U),国密</p> <p>1.采用硬件分体式结构，非PC架构、非工控机架构。</p> <p>2.终端采用国产嵌入式操作系统。</p> <p>3.终端核心芯片如音视频编解码单元、CPU处理单元、电源芯片、电源开关芯片、时钟芯片等均采用国产化器件。</p> <p>4.支持ITU-T H.320、H.323和IETF SIP</p>				

6	超高清视频会议终端	<p>通信标准，会议速率支持128Kbps—8Mbps。</p> <p>5.支持4K30、1080p60、1080p30、720p60、720p30高清分辨率，并向下兼容4CIF、CIF标清分辨率。</p> <p>6.在保证主视频4K30fps前提下，辅视频可以支持到4K30fps。</p> <p>▲7.支持不少于6路高清视频输入接口、6路高清输出接口。提供检验检测报告</p> <p>8.支持视频、供电、控制三线合一，可通过网线作为传输介质，无需外接其他设备传输距离可达100米。</p> <p>9.支持不少于6进5出独立的音频输入输出接口</p> <p>10.支持多视功能，终端可将不低于3路本地视频输入图像合成1路视频，在本地显示或发送到远端，画面合成风格可设置。</p> <p>11.系统具有字幕叠加功能，支持显示公安会场名称，可通过终端控制系统在本地图像不同位置叠加会场名、横幅、滚动字幕，字体、颜色可设置。</p> <p>12.支持不低于120个摄像机预置位存储和调用，支持摄像机预置位快照及预览功能，可直观地显示预置位场景。</p> <p>13.终端配套的遥控器采用ZigBee或其他控制，在不低于15米可控范围内，控制信号不会被遮挡。</p> <p>14.终端具备OLED显示屏，可实时显示设备运行状态：启动、升级、休眠、网络异常、IP地址及号码。</p> <p>15.支持E1线路和IP线路接入，并具备E1/IP线路备份功能，当E1线路发生故障时，可切换至IP线路，会议继续进行。</p> <p>16.支持云虚拟会议室功能，终端注册入网后，可实时获取当前已创建的虚拟会议室列表及状态（预约或会议中），可以直接选择需要参加的虚拟会议室加入。</p> <p>17.终端支持国家密码局认定的国产密码算法，保证信息安全自主可控。支持SM1、SM2、SM3、SM4等国密加密算法。</p>	2	台	88000	17600 0
---	-----------	--	---	---	-------	------------

		<p>18.2个10/100/1000M自适应网口</p> <p>19.具有HDBaseT输入,DVI/HDMI/VGA/SDI输入/输出</p> <p>20.支持接入公安厅现有视频会议系统内，实现对接互联互通</p>				
7	移动便携指挥箱	<p>1.一体化拉杆箱集成设计，含有拉杆及滚轮，隐藏内部走线，外观整洁</p> <p>2.一体化集成设计，包含高清视频会议电视终端、PC板卡、广角光学变焦镜头、≥17寸高亮显示器、高保真音响、麦克风等</p> <p>3.具备一键开关，可进行一键开机与一键关机</p> <p>4.采用≥17英寸、对比度600:1、亮度≥800cd/m²的加固显示屏,可调节屏幕亮度；</p> <p>5.具备高集成度和灵活性，具有小型化、一体化、便携化及多功能多媒体交互特性，满足电视会议应急保障任务需求；</p> <p>6.集成视频会议、监视监听、扩声、移动办公等功能应用，满足应急快速开会需求，可与现有视频会议系统互联；</p> <p>7.支持1080p60、1080p30、720p60、720p30高清视频编解码，并向下兼容4CIF、CIF标清图像格式；</p> <p>8.除内置的高清摄像机之外，还支持不少于2路高清视频输入接口、2路高清输出接口,其中需包含1路3G-SDI高清输入接口满足高清摄像机图像到终端的长距离无损传输；</p> <p>9.具有基本的系统检测诊断功能，包括呼叫状态显示、网络信息统计、本端音视频自环测试、日志、远程升级维护等功能；</p> <p>10.支持电源电池双供电能力，电池供电可续航≥3小时。</p>	1	台	157800	157800

8		<p>1.用于视频会议系统中配合会议终端实现视频采集;</p> <p>2.PTZ摄像机,用于会场画面采集,可以实现12倍光学变焦,支持广角镜头,水平视角不小于72°,根据会场环境支持正装或倒装;</p> <p>3.支持供电、显示、控制多线合一,只连接一根超五类网线实现供电、图像显示、摄像机控制,支持信号传输100米</p> <p>4.1个3G-SDI、1个DVI-I输出接口</p> <p>5.水平转动范围: ≥ ±160°,垂直转动范围: ≥ -90°~50°</p> <p>6.支持自带显示屏,可方便显示视频输出分辨率。</p>	2	台	14040	28080
9	摄像机	<p>专业摄像机,用于视频会议系统中配合会议终端实现视频采集; 4K手持式摄录一体机。</p> <p>1、采用 4K (QFHD) 1/3 英寸成像器的专业摄录一体机。红、蓝、绿三种光线分别由 Exmor RTM 系统中的单独成像器以高达 60fps 的速度以及 3840 x 2160 的分辨率独立捕捉;</p> <p>2、配备一个 25 倍专业变焦镜头,变焦范围从 28.8mm 到 720mm (35mm 等效转换)。1/3 英寸镜头带三个独立控制环,可用于手动控制对焦、变焦和光圈,以便更好、更快的进行调节。</p> <p>3、具有人脸检测 AF 功能。您可以在“人脸优先 AF”和“仅人脸 AF”之间进行选择。</p> <p>4、无级可调ND滤镜;</p> <p>5、提供四声道音频录制能力和两个独立的音量拨盘,可精确控制外部音频输出,包括与 MI 热靴相连麦克风的音频输出。</p> <p>5、配备两个 SD 内存卡插槽,能以“同步”、“接力”或“备份”模式进行录制。</p> <p>6、包含摄像机、128G高速存储卡、电池、话筒、便携包、三角架等。</p>	1	台	32400	32400

10		<p>台式大会双杆麦克风，配合会议终端使用，适用于会场音频拾取。技术指标：</p> <p>1、音头20mm镀金电容音头；</p> <p>2、指向性：超心型；</p> <p>3、灵敏度：-35dB，17.8mV/Pa；</p> <p>4、频率响应：20-20000Hz；</p> <p>5、输出阻抗小于等于200欧；</p> <p>6、最大声压级：137dB；</p> <p>7、等效噪声级小于等于22dB；</p> <p>8、信噪比大于等于72dB；</p> <p>9、传声器长度不小于200mm</p>	1	套	34000	34000
11	会议话筒	<p>双音头横向阵列，蚀刻网罩</p> <p>锌合金一体成型外壳</p> <p>话筒头具有独立指示灯环，可单独关闭，不影响开关指示灯</p> <p>话筒与底座一体设计结构</p> <p>拾音头：14mm镀金电容式×2</p> <p>指向性 超心型</p> <p>频响：20-20,000 Hz</p> <p>灵敏度：-28 dB</p> <p>有效拾音距离要求45厘米以上</p> <p>精确计算孔洞直径与间距的蚀刻网罩，结合干涉校正技术，清晰捕捉每一个声音细节</p> <p>可以抑制各类的电磁干扰、抗静电、抗震动</p>	15	支	10000	15000 0

(一) 云化会议核心设备服务要求及说明

设备名称（标的名称）	服务说明
会议电视系统多点控制单元、云综合业务管理一体机、超高清视频会议终端、移动便携指挥箱、摄像机	<p>一：质保期：3年；</p> <p>二：服务内容：包含设备安装调试、日常运维管理、操作培训、故障排查及解决、重特大会议现场保障；</p> <p>三：响应时间：重特大应急事件2小时内响应，普通事件8小时内响应，日常技术支持可通过专人热线或24小时内到达现场支持；</p>

摄像机	<p>一：质保期3年</p> <p>二：服务内容：包含设备安装调试、日常运维管理、操作培训、故障排查及解决、重特大会议现场保障；</p> <p>三：响应时间：重特大应急事件2小时内响应，普通事件8小时内响应，日常技术支持可通过专人热线或24小时内到达现场支持；</p>
会议话筒	<p>一：质保期3年</p> <p>二：服务内容：包含设备安装调试、日常运维管理、操作培训、故障排查及解决、重特大会议现场保障；</p> <p>三：响应时间：重特大应急事件2小时内响应，普通事件8小时内响应，日常技术支持可通过专人热线或24小时内到达现场支持；</p>

(二) 卫星通信高清化升级改造设备

序号	设备名称 (标的名称)	数量	单位	单价	总计
1	卫星功放 卫星专用设备，采用国产化品牌，核心部件自主可控： 输入频率范围：950~1450MHz 输出频率范围：14.0~14.5GHz 输出接口：WR-75G 输入阻抗：50Ω 输出功率（P1dB）：≥49 dBm 增益调节范围：20dB 输出驻波比：≤1.2:1 功耗：≤300W 供电范围：22VDC~60VDC 相位噪声：-63dBc/Hz @100Hz； -73dBc/Hz @1kHz； -83dBc/Hz @10kHz； -93dBc/Hz @100kHz； 工作温度：-40℃~+60℃	台	1	175560	175560

2	低噪声放大器	<p>输入频率：12.25~12.75GHz</p> <p>输出频率：950-1450MHz</p> <p>增益：≥60dB</p> <p>接口类型：WR75</p> <p>输出功率:8dB</p> <p>增益：60dB</p> <p>相位噪声：-63dBc/Hz @100Hz；</p> <p>-73dBc/Hz @1kHz；</p> <p>-83dBc/Hz @10kHz；</p> <p>-93dBc/Hz @100kHz；</p> <p>工作温度：-40℃~+60℃</p>	个	1	2625	2625
3	晶振电源	<p>为功放提供10M参考频率，为Inb提供10M参考频率与工作电压</p>	套	1	5500	5500
4	频谱仪	<p>频率范围：9KHz~3.6GHz；</p> <p>分辨率带宽：1Hz~3MHz；</p> <p>相位噪声（fc=500MHz）：频偏30kHz时：-90dBc/Hz，频偏100kHz时：-100dBc/Hz，频偏1MHz时：-110dBc/Hz；</p> <p>射频输入：100KHz~1.5GHz</p> <p>输出功率：-30dBm~0dBm,1dB步进</p> <p>输出平坦度：±3dB</p> <p>USB：设备端：USB1.1 B接口，主控端：USB 2.0 A接口</p> <p>LAN：10/100 Base-T,RJ45连接器</p> <p>显示器：TFT-LCD，6.5英寸</p> <p>重量：≤2.8kg</p>	台	1	39060	39060

5	业务（网络）交换机	<p>1.三层工业级以太网交换机</p> <p>2.≥24个10/100Base-T以太网端口；</p> <p>3.MAC地址：≥16k；</p> <p>4.支持端口聚合；</p> <p>5.支持组播VLAN；</p> <p>6.支持支持PIM-SM、PIM-DM；</p> <p>7.支持IGMP Snooping；</p> <p>8.支持IPv4/IPv6静态路由；</p> <p>9.支持RIPv1/v2；</p> <p>10.支持OSPF</p> <p>11.支持符合国际标准的IEC62439的冗余环网协议，自愈时间<20ms；</p> <p>12.支持基于硬件的IEEE1588 PTPv2 (BC, P2P TC, E2E TC时钟模式,对时精度 ±100 ns)；</p> <p>13.工作温度：-40~+75℃宽温，无风扇散热。</p> <p>14.满足工业级使用要求，支持无风扇散热</p>	台	1	7402.5	7402.5
6	管控（网络）交换机	<p>1.≥24个10/100Base-T以太网端口；</p> <p>2.支持端口聚合；</p> <p>3.支持组播VLAN；</p> <p>4.支持IGMP Snooping；</p> <p>5.支持密管加密控制信令传输</p> <p>6.支持符合国际标准的IEC62439的冗余环网协议，自愈时间<20ms；</p> <p>7.满足工业级使用要求</p> <p>8.支持基于硬件的IEEE1588 PTPv2 (BC, P2P TC, E2E TC时钟模式,对时精度 ±100 ns)；</p> <p>9.工作温度：-40~+75℃宽温，无风扇散热。</p> <p>10.满足工业级使用要求，支持无风扇散热</p>	台	1	7434	7434
7	射频光端机	<p>频率范围：950MHz~1750MHz；</p> <p>通信距离不小于10Km；</p> <p>链路增益：0-10dB；</p> <p>增益平坦度：±1dB（全带宽）</p> <p>输入阻抗：75欧姆；</p> <p>光接口：FC/APC；</p> <p>电源，220V供电</p>	对	2	24618	49236

8	监视设备	<p>一、星光防暴半球型网络摄像机：1个，1/2.8" 800W像素高性能传感器，2.8-12mm电动变焦镜头，最低照度0.005Lux（彩色），0.0005lux（黑白），120dB超宽动态。30-50米红外，Smart IR，H.264/H.265，3840×2160@20fps，3072×1728@25fps。基础智能。1×RJ45，1×Mic，1×Speaker，1×Line IN，1×Line Out，1×RS485，2×Alarm In，1×Alarm Out，1×内置TF卡槽。DC12V/POE，功耗12W。含电源。</p> <p>二、网络录像机：1台，16路IPCam，最高分辨率4K(3840*2160)，最大输入带宽80Mbps，4路1080P回放能力，2×SATA，1×VGA，1×HDMI(支持4k即3840*2160分辨率)，单千兆网口，2×USB，1×双向音频，，4×告警输入，2×告警输出，1×RS485，自带8个POE网口；</p> <p>三、硬盘：2块，企业级硬盘8T；</p> <p>四、显示器：23英寸；</p> <p>五、配套辅材：网线、电源线、视频线等</p>	台	1	10000	10000
---	------	--	---	---	-------	-------

9	无人机	<p>一、飞行器：</p> <p>1、工作环境温度-10℃至 40℃；</p> <p>2、工作频段2.400 GHz 至 2.4835 GHz</p> <p>3.725 GHz 至 5.850 GHz；</p> <p>4、最大抗风速度12 米/秒，最大起飞海拔高度6000 米（空载飞行），最长飞行时间（无风环境）45分钟，最长悬停时间（无风环境）38分钟，最大续航里程32公里，最大可倾斜角度30°（普通挡）35°（运动挡）最大旋转角速度200°/s；</p> <p>5、广角相机：4/3 CMOS，有效像素 200 0 万</p> <p>6、长焦相机：1/2" CMOS，有效像素 120 0 万</p> <p>二、保险：一年内2次有偿换新；</p> <p>三、RTK模块：2个，接口USB-C、功率约1.2 瓦、RTK 位置精度RTK 固定解，水平：1 cm + 1 ppm；垂直：1.5 cm + 1 ppm；</p> <p>四、备用电池：4套，三电一管、锂离子电池（5000 毫安时，7.2 伏）、工作环境温度-10℃ 至 40℃、容量5000 毫安时、标称电压15.4 伏、充电限制电压17.6 伏、电池类型LiPo 4S化学体系、钴酸锂能量77 瓦时、充电环境温度5℃ 至 40℃；</p> <p>五、喊话器：1个，接口USB-C、额定功率3 瓦、最大响度[11]在 1 米处可达 110 分贝（110dB@1m）、码流16Kbps/32Kbps、工作温度：-10℃ 至 40℃</p>	套	1	46200	46200
---	-----	--	---	---	-------	-------

二、视频检查装备采购

序号	指标项	指标	数量	单位	单价	小计
----	-----	----	----	----	----	----

1	1	总体架构要求	为方便安全检查工作的执行，网络安全检查工具箱应部署在专用便携式设备中，通过方便的接入方式接入目标网络中，无须对目标网络架构进行任何的调整即可完成安全检查工作，要求系统采用主动远程网络扫描的方式实现，不能进行镜像数据分析，不需要部署客户端等代理程序即可实现全部功能。				
	2	系统功能总体要求	网络安全检查工具箱应具有网络资产的摸底检查、视频监控网络弱口令检测、网络资产脆弱性检查、网络边界完整性检查等功能。				

3	网络资产 摸底检查	<p>1)要求采用基于网络的远程主动扫描的方式实现。</p> <p>2)能够对网络内部的资产进行自动识别和分类，设备资产分类要求至少包括视频类设备、终端PC、应用服务器，网络设备、安全运维类设备、网络打印机以及其他设备等，并直观统计各类设备的数量及分布情况；</p> <p>3)要求能够对主流视频监控设备（海康威视、大华、宇视、科达、天地伟业、博世等）的品牌进行远程扫描识别,要求能够自动识别和区分视频设备类型（如DVR、DVS、NVR和IPC等），并能够识别设备型号、系统版本、build版本、设备序列号等信息，视频类品牌识别支持不少于40种；</p> <p>4)要求能够对主流网络设备（H3C、华为、锐捷等）、打印设备（惠普、佳能、富士施乐等）、安全运维设备（启明星辰、网御星云、天融信等）进行自动识别分类，并识别设备的品牌等信息；</p> <p>5)要求能够对资产的操作系统进行扫描识别，能够区分Window系统以及非Windows系统，能够对Windows系统区分Server版本和非Server版本；要求提供资产的操作系统类型查询及相应报表；</p> <p>6)要求能够对Intel AMT（Intel Active Management Technology(英特尔主动管理技术)）地址进行识别。</p>
---	--------------	--

4	视频监控 网络弱口令检测	<p>1)要求能够自动扫描和识别存在简单口令或出厂默认口令的视频监控设备（包括IPC、DVR、NVR等）；</p> <p>2)要求能够对SSH、Telnet、FTP进行弱口令检查；</p> <p>3)要求能够对windows远程桌面（RDP）进行弱口令检查；</p> <p>4)要求能够对常用的数据库系统（MySQL、MS SQLServer、MongoDB、Elasticsearch、Redis等）进行弱口令或身份认证检查；</p> <p>5) 要求系统采用安全检测机制，在提高检测效率同时，有效防止视频设备因登录失败次数过多而锁定；</p>				
5	网络资产 脆弱性检查	<p>1)要求能够对常见视频监控设备漏洞（如海康、大华等）进行扫描检测。</p> <p>2)要求能够对常见Windows系统漏洞（如永恒之蓝、BlueKeep等）进行扫描检测；</p> <p>3)要求能够对常见数据库（如MySQL、MongoDB等）应用安全漏洞检测；</p> <p>4)要求能够对常见网络应用的漏洞（如OpenSSH、心脏滴血等）进行扫描检测。</p> <p>要求采用安全扫描检测机制，防止安全检测过程造成被检测对象宕机、重启等问题。</p>				
			2	套	488320	976640

6	网络边界完整性检查	<p>要求以远程网络扫描方式，不需要部署客户端，不需要在互联网等其他网络部署辅助系统，完成对下列违规行为的检测：</p> <p>1)要求能够提供针对私接无线AP的检测，包括以桥接模式或NAT模式（包含地址克隆后的NAT模式）接入的无线AP；</p> <p>2)要求能够提供对windows系统双网卡之间的共享网络行为进行检测；</p> <p>3)要求能够提供对内部windows终端通过智能手机以USB共享网络方式进行非法外联的行为进行检测；</p> <p>4)要求能够提供对内部windows终端通过无线网卡连接智能手机个人热点方式进行非法外联的行为进行检测；</p> <p>5)要求能够对网络内部同时启用多块网卡或配置多IP的终端设备进行检测；</p>
7	统计报表与展示	<p>1)支持生成专业安全检测报告、资产统计报告、报警信息统计报告，报告支持word、pdf等格式导出；</p> <p>2)支持资产明细数据、报警明细数据的导出，数据导出支持excel格式；</p> <p>3)提供资产、弱口令、安全漏洞、边界完整性检测等多维度的数据汇总及统计分析；</p> <p>4)安全检测报告、资产统计报告及报警统计报告提供默认模板，支持自定义报表模板，报表模板支持统计种类、项目内容、项目顺序等方式的自定义设置。</p> <p>5)支持系统运行过程中的实时信息、历史数据进行条件组合查询与统计展示。</p>

8	产品平台及安全性要求	<p>1)要求检查工具集成于便携式设备中，要求系统基于定制化Linux系统，设备打开即可自动开启产品界面，并能够限制对系统的其他无关操作，以最大限度保证系统运行的稳定性。</p> <p>2)要求系统采用HTTPS进行访问和管理。</p> <p>3)应提供定点登录机制，即只允许用户从指定的地址登录，防止系统遭暴力破解和攻击；</p> <p>4)用户密码管理应提供密码复杂性校验功能。</p>
9	性能指标要求	<p>1)要求系统采用主动扫描方式实现，单套系统能够扫描超过2万点设备的网络的能力；</p> <p>2)要求系统支持不低于15个B类IP地址范围的并发扫描。</p> <p>3)要求系统扫描时网络带宽平均占用<5Mbps。</p> <p>4)要求具备在1小时内能够完成5000点设备的检测，12小时内完成不少于3万点设备的检测，24小时内完成不少于6万点设备的检测能力。</p>
10	管理要求	<p>1)应能对历史扫描任务数据（如扫描结果等）进行清理和删除。</p> <p>2)应具有安全审计功能，审计事项包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 用户登录和注销操作； b. 软件升级操作； c. 用户设置参数操作； d. 扫描任务创建、启动、修改和删除操作； e. 数据查询操作。 <p>3)审计内容应包括执行操作的用户名、操作类型、访问并执行操作的设备IP、操作事件描述、操作时间等信息。</p>

11	其他要求	<p>1)为方便携带，需配备便携式拉杆箱，并将所有相关设备放置于拉杆箱内，拉杆箱尺寸要求：570cmX37cmX25cm以上；</p> <p>2)检查工具箱要求采用便携式三防笔记本设备，设备要求符合IP65标准，设备硬件配置要求：CPU:i5及以上，内存：8G及以上，存储：128G及以上；操作系统要求不得采用windows系统。</p> <p>3)检查工具箱内须配备执法记录仪，用于现场检查过程实时记录，执法记录仪要求符合警用标准；</p> <p>4)检查工具箱内须配备数码相机，用于现场相关检查材料的记录留存；</p> <p>5)检查工具箱内须配备便携式打印机，用于现场检查报告输出，要求打印机自带电源（电池），接入笔记本设备后，能够即插即用。</p>
12	技术服务	含三年基础硬件保修和系统软件维保服务。
13		含三年上门指导及每月全省巡检服务。

三、350兆警用数字集群（PDT）通信装备建设

序号	产品类型	参数配置及功能要求	备注	数量	预算单价（元）	预算总价（元）
----	------	-----------	----	----	---------	---------

CPU: $\geq 2.6\text{GHz}$, 4核

网络接口: 1个管理口、6个千兆电口和4个千兆光口

整机规格: 2U机箱

最大新建连接数: 2000 次/秒

每秒完成交易数: (TPS) 5000 次/秒

最大并发连接数: 2000

最大流量: 1Gbps

线程FTP文件摆渡方式: 每秒25Mbps

平均文件(文件大小为 50KB以内)单向传输: 3500个/秒。

数据
安全

要求
采用

1

	1	交换 硬件	<p>1、支持对移动交换中心业务服务器进行身份认证，并建立移动交换中心业务服务器到前置对接服务器的安全通道；支持对后置对接服务器进行身份认证；</p> <p>2、支持对前置对接服务器、调度服务器、调度台的身份认证；支持 SIP、RTP、HTTP 以及PDT 使用的协议的数据同步；</p> <p>3、支持对应用服务接口进行集中管理、访问授权，并对外提供统一的访问接口；支持基于访问接口白名单方式的控制策略，基于角色对资源进行访问控制；</p> <p>4、支持对交换的数据内容和格式进行检查过滤，支持SIP、RTP和HTTP协议的内容识别和过滤，支持加密协议的识别，支持明文协议的敏感关键字识别5、支持文件同步；支持定位信息上报；支持状态信息上报；支持查询请求；支持对数据应用协议的剥离、过滤与恢复；支持对非授权访问的自动阻断；支持对指定用户访问的阻断；支持向监控管理探针上报日志并接收执行管控指令。</p> <p>6、支持使用基于HTTPS的安全加密协议进行管理；支持采用用户名/口令或数字证书、绑定管理终端IP/MAC的管理员登录方式；支持系统管理员权限管理。</p> <p>7、支持基于角色的用户权限管理，并支持分组角色管理；支持基于URL或接口的应用访问控制策略管理；支持对公安信息网信息资源进行分类管理，包括URL资源、应用接口资源等；支持基于角色与资源白名单的策略管理；支持基于行为、时间和流量异常情况的策略管理。</p> <p>▲8、提供检验检测报告。</p>	国产化 硬件	套	312000	312000
--	---	----------	---	-----------	---	--------	--------

内、外部件配置分别如下：

CPU：≥2.6GHz，4核

操作系统：高级服务器版

内存：**16GB**

硬盘：**1TB**

网络接口：**2个管理口、6个千兆电口、4个千兆光口和2个万兆光口**

整机规格：**2U机箱**

文件传输速率：**3771.333Mbps**

文件传输延时：**0.320ms**

产品串联部署在网络环境中，基于默认禁止的传输规则，提供应用数据的交换，并具有关键字、文件类型和病毒过滤等功能，支持双机冗余部署提高可用性。此外，产品支持**IPv6**网络环境。

为保持链路串接安全产品一致性，无缝兼容，实现统一平台集中运维控制管理

- 1、采用“2+1”架构实现，设备支持内到外、外到内两个物理纯单向通道的数据交换随意控制。
- 2、提供基于**B/S**安全架构访问方式；
- 3、支持 **SIP** 和 **RTP** 协议的内容识别和过滤，支持加密协议的识别，支持明文协议的敏感关键字识别。
- 4、支持对 **PDT** 操作协议过滤。
- 5、支持实时、历史信息统计与展示（**IP**统计会话、并发、新建、**TOP**、带宽、速率等信息）
- 6、为可信内网用户通过网闸访问不可信外网的“**FTP**服务器”提供应用级的安全代理服务，实现内外网的**FTP**数据的上传、下载。可基于无客户端和有专用客户端两种方式提供安全的文件同步功能，占用系统资源少，文件交换效率高，不会频繁的进行磁盘扫描，同步传输方向可控，双向或单向，支持实时扫描传输，支持中文文件名或目录同步，实现安全的**FTP**访问，支持对访问用户、访问协议命令、上传下载文件类型等访问过滤控制；
- 7、支持外部的数据库在网络隔离的情况下，与内部数据库的同步，支持的数据库包括**ORACLE、SYSBASE、ProstgreSQL、MYSQL、SQLSERVER、DB2**提供“全表复制、增量更新”二种同步方式，用户可根

网闸
(网

要求
采用

1

	2	络隔离产品)	<p>据实际情况加以选择，以适应不同应用在数据库结构上对数据库同步的不同要求，支持数据一对一、一对多的单向或双向交换和同步，支持实时交换或定时同步的策略定义：</p> <p>8、支持Oracle的RAC集群模式</p> <p>9、支持WEB、FTP、POP3、SMTP等代理服务。“收邮件”服务是为可信内网用户通过网闸访问不可信外网的POP3服务提供应用级的安全代理服务，并可在提供服务的基础上对收到的邮件进行内容过滤，WEB代理支持http和https，具备域名黑白名单过滤、URL过滤、内容过滤、扩展名过滤和文件类型过滤以及病毒查杀功能。</p> <p>10、“HTTP信息交换服务”，为可信内网用户通过网闸访问不可信外网的目标地址或目标地址域提供信息交换服务，实现与外网的WEB信息的交互功能。</p> <p>11、内嵌专用的抗DDOS，能够对进出网络的原始数据进行攻击检测、过滤和审计，且这种DDOS检测是通过预先设定完备的攻击特征来实现的。</p> <p>12、支持VRRP、心跳口（HA口）两种双机热备，支持探测功能。可直接实现两台网闸之间的双机热备和负载等高级功能及规则库自动同步生成。</p> <p>▲13、提供检验检测报告。</p>	国产硬件	台	140400	140400
--	---	--------	--	------	---	--------	--------

CPU: $\geq 2.6\text{GHz}$, 4核
 操作系统: 高级服务器版
 内存: 16GB
 硬盘: 256GB
 网络接口: 2个管理口、6个千兆电口和4个千兆光口
 整机规格: 2U机箱
 网络层吞吐量(双向):
 IPv4: 3947.821Mbps, IPv6: 3947.851Mbps
 应用层吞吐量(单向):
 IPv4: 2001.527Mbps, IPv6: 1734.286Mbps
 TCP新建连接速率:
 IPv4: 50.001万/秒, IPv6: 49.027万/秒
 TCP并发连接数:
 IPv4: 1600.000万, IPv6: 1600.000万
 产品支持透明传输、路由转发模式部署, 支持路由设置、高可用性和IPv6网络环境等。提供包过滤、地址转换、状态检测、动态开放端口、带宽管理、连接数控制等网络层访问控制功能; 提供应用类型控制、应用关键内容控制等应用层控制功能; 此外还提供拒绝服务攻击防护、恶意代码防护、应用攻击防护等功能。

为保持链路串接安全产品一致性, 无缝兼容, 实现统一平台集中运维控制管理, 要求与信创网闸产品统一品牌

- 1、支持 PDT 数字集群通信系统的基站与交换中心、交换中心与交换中心间通信协议, 网管客户端和服务端、调度台服务端和客户端控制协议的识别和控制;
- 2、支持SIP和RTP协议的内容识别和过滤, 支持加密协议的识别, 支持明文协议的敏感关键字识别;
- 3、支持对PDT操作协议过滤;
- 4、支持多种、灵活的身份认证技术, 至少包括Radius/LDAP/国密Ukey/本地认证等。
- 5、支持用户口令复杂度设置、口令长度设置、密码过期时间设置与首次登陆口令修改设置, 与邮件方式进行密码找回。
- 6、支持多出口负载均衡与冗余备份, 内置国内常用运营商地址表, 支持基于运营商地址表的流量引导, 支持基于链路权重的负载均衡, 支持会话保持功能, 支持链路健康状况的主动探测并实现故障的自主切换

防火
墙 (

要求
采用

1

	3	<p>千兆) ，支持基于延迟、丢包率、RTT等进行链路健康状况的评估。</p> <p>7、支持一键配置向导和配置项搜索，可以实现防火墙各配置项进行快速模糊查询和配置，方便产品配置管理，支持产品配置加密非加密备份与恢复。</p> <p>8、设备有独立的管理接口并具有独立路由表，可管理配置产品所需的所有功能；</p> <p>9、支持静态、动态路由协议，如RIP、OSPF等。</p> <p>10、支持IPsec、SSLVPN、L2TP、PPPoE、PPTP等VPN功能。</p> <p>11、支持业务报表功能，包括流量、资源使用率、功能审计、日志审计、会话审计等功能。</p> <p>12、支持WEB代理、FTP代理、SMTP代理、POP代理等常用代理功能</p> <p>13、支持基于应用协议、IP地址以及接口的流量管控功能</p> <p>14、支持抗DDoS、防扫描、IPS、AV病毒过滤功能，支持对恶意代码的检测，如蠕虫病毒、木马等，支持对操作系统、应用服务、文件类型、ActiveX等类型的漏洞防御能力；支持对常见web攻击类型的防御能力；</p> <p>15、支持服务器负载均衡功能，支持轮询、权重、最小连接等算法，支持健康检测。</p> <p>16、设备支持VRRP、心跳口（HA口）两种双机热备，支持探测功能，保证异常切换后安全功能的可用性的同时提高设备利用率</p> <p>▲17、通过国标IPv6测试、IPv6 over IPv4、IPv6和IPv4混合网络，能够在IPv6网络环境中进行使用（IPv6测试通过，提供检验检测报告。</p> <p>▲18、提供检验检测报告。</p>	国产 硬件 件	台	58500	58500
--	---	---	---------------	---	-------	-------

4	监控 探针	<p>CPU: $\geq 2.6\text{GHz}$, 4核</p> <p>网络接口: 6个千兆电口</p> <p>整机规格: 标准机架式</p> <p>吞吐量1Gbps;</p> <p>最大监控管理业务8000;</p> <p>1、用于平台内部设备状态获取以及设备管理;</p> <p>2、将通过 SYSLOG、v2/SNMP v3、Telnet、ICMP 等方式获取到的信息传输给内网集中控制与安全管理系统;</p> <p>3、使用安全加固的 Linux 操作系统;</p> <p>4、支持 SYSLOG、v2/SNMP v3、Telnet、ICMP 协议;</p> <p>5、使用基于 HTTPS 方式的管理设备</p> <p>▲提供计算机软件著作权登记证书。</p>	要求 采用 国产 硬件平 台、 CPU 及操 作系 统	1 台	46800	46800
5	管控 与集 中审 计系 统	<p>CPU: $\geq 2.6\text{GHz}$, 4核</p> <p>网络接口: 1个管理口、6个千兆电口和4个千兆光口</p> <p>整机规格: 2U机箱</p> <p>最大支持业务数量2000;</p> <p>最大监控管理业务数量5000;</p> <p>最大审计数据量 500G;</p> <p>应用数据吞吐量2Gbps;</p>	要求 采用 国产 硬件平 台、 CPU 及操	1 台	156000	156000

		<p>1、部署于内部网络系统中，实现对防火墙和网闸等设备的集中监管；</p> <p>2、保证只有授权管理员才有权使用产品的管理功能，对授权管理员应进行身份认证；</p> <p>3、具备防止对管理员口令的暴力猜测手段；</p> <p>4、按时间、设备名等进行组合查询日志的信息；</p> <p>5、授权管理员能够对日志进行删除、备份、清空等操作；</p> <p>6、能够按时间、设备生成统计报表；</p> <p>7、能够实时监测各受控产品的状态，比如是否在线，CPU 使用率，内存占用率等；</p> <p>8、能够对具体的策略进行配置，如防火墙的包过滤规则、网闸的交换服务规则；</p> <p>9、可对受控产品状态进行控制，比如重启，停止；</p> <p>10、使用基于 HTTPS 的安全加密协议进行管理；支持标准日志格式(SYSLOG 等)；支持标准网管协议（SNMPv2、SNMPv3 等）。</p> <p>▲11、提供检验检测报告。</p>	作系 统			
6	公网 对讲	<p>1.为满足系统一致性、兼容性、稳定性的要求，对讲机须与现有的公网集群系统无缝对接，满足单呼、组呼、一键报警功能。</p> <p>2.产品为国产自主品牌，通过国家无线电管理局无线电发射设备型号核准并获得型号核准证。</p> <p>▲3.提供电信设备进网许可证及检测报告、国家认可检测机构出具的CCC证书。</p> <p>4.支持双卡双待，支持对讲业务，支持语音电话，支持短信业务，支持数据业务</p> <p>5.支持公网网络：LTE TDD: B38/B39/B40/B41，FDD:B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B20/B26/B28A/B28 B, WCDMA B1/B8, GSM B3/B8"</p> <p>6. 屏幕：不低于4.7吋触摸屏，1280*720，支持手套操作</p> <p>7. 按键/接口布局：左侧PTT键，电源键，音量键x2，可编程键x2，顶部SOS键，右侧Type-CUSB接口</p> <p>8.外形尺寸：≤142*70*20mm（不含天线）</p> <p>9.重量：≤260g</p> <p>10. 电池容量：≥4200mAh（可更换）</p>		20 台	3000	60000

机

11. 操作系统：安卓操作系统，内存：≥4GB RAM，
≥64GB ROM
12. 摄像头：后摄像头 ≥1300万像素，自动对焦，CMOS，带闪光灯，前摄像头 ≥1300万像素，CMOS
13. 定位：支持GPS/Beidou/Glonass，支持AGPS辅助定位
14. 支持蓝牙2.1+EDR/4.0，支持WLAN：Wi-Fi 802.11b/g/n，2.4G/5G，支持NFC，支持TF卡
15. SIM卡：NANO*2
16. 支持专业振膜扬声器，MIC为前后双MIC，支持双MIC降噪
17. 传感器：重力加速传感器、陀螺仪、地磁传感器、临近传感器、光感应器
18. 震动提示：支持
19. 充电方式：Type-C USB/可选座充
20. 防护等级：IP68
21. 工作温度：-20℃，+60℃，存储温度：-40℃，+85℃

核心产品设置：会议电视系统多点控制单元

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（“十四五”装备采购项目）：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（“十四五”装备采购项目）

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

“十四五”装备采购项目

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）。

“十四五”装备采购项目

评审因素	评审标准
分值构成	技术部分60.0分 商务部分10.0分 报价得分30.0分

技术部分	参数满足程度(15.0分) (15.0分)	<p>根据投标产品的技术性能及参数指标响应采购文件技术参数要求情况做出评价，具体如下：1.投标人在所提供的每项设备技术参数都能达到采购文件的要求，响应完整，全部能够满足技术参数要求的得15分； 2.产品参数标“▲”的为重要参数，重要参数1项不满足扣3分； 3.除“▲”外的其余参数为一般参数，一般参数1项不满足扣2分； 4.扣至0分为止。备注：1.所有参数均需要在“技术偏离表”中作出明确的响应。 2.对于采购文件【附件】“重要参数及评审项”要求提供证明材料的，应按照顺序提供相对应的证明材料，并按照顺序放置于技术偏离表之后。 3.除采购文件【附件】“重要参数及评审项”外的其余参数根据技术偏离表填写情况认定。</p>
	系统建设方案之需求分析与总体设计 (8分) (8.0分)	<p>1.对系统需求理解清晰明确，包括功能需求、性能需求、安全需求、可扩展性需求等 (0-2)； 2.总体技术架构设计先进包括最新技术和趋势、总体技术架构的部署、安全和隐私保护等 (0-2)； 3.整体方案论述准确、实用、有针对性，框架设计标准高包括灵活性、可维护性、可测试性、安全性等 (0-2)， 4.系统建设方案能体现较强的前瞻性、兼容性、稳定性、实用性至少包括技术选型、用户体验、过程改善、平台兼容性 (0-2) 上述内容中存在描述不完整或内容明显错误，或内容非专门针对本项目，或内容不能满足本项目实际需求的扣1分，扣完为止。</p>
	系统建设方案之详细设计方案 (8分) (8.0分)	<p>1.技术方案总体结构合理，架构编排得当包括合理的模块划分、适当的架构风格等 (0-2) 2.各章节主题阐述清晰包括安全性设计、性能优化、部署和维护、数据模型设计等 (0-2) 3.各部分技术设计详细包括技术选型、接口设计、异常处理和容错设计、测试与调试策略等 (0-2) 4.整体方案论述完整，各个部分之间应该有明确的逻辑关系和衔接点；提供真实可信的数据、案例，以支持对方案的论述和论证。(0-2) 上述内容中存在描述不完整或内容明显错误，或内容非专门针对本项目，或内容不能满足本项目实际需求的扣1分，扣完为止。</p>
	系统建设方案之安全保障及应急处理方案 (5分) (5.0分)	<p>1.安全保障及应急处理符合本项目的实际情况，各项措施均具有针对性包括访问控制、数据保护等 (0-2) 2.安全保障及应急处理方案详细，措施合理、得当，具备合理性包括安全审计、安全漏洞管理等 (0-1) 3.安全保障及应急处理方案能指导本项目的现场实施，具备可行性包括安全漏洞修复、安全事件响应、培训和意识提升等 (0-2) 上述内容中存在描述不完整或内容明显错误，或内容非专门针对本项目，或内容不能满足本项目实际需求的扣1分，扣完为止。</p>
	系统建设方案之项目实施方案 (10分) (10.0分)	<p>1.响应文件对供货周期及进度控制 (0-5) 包括供应链管理、需求计划和预测、进度监控和报告、沟通和协调、风险管理等 2.运输方案 (0-2.5) 包括选择合适的运输方式、安全保障措施、运输服务协调、安全保障措施、灵活应对变化等 3.实施措施 (0-2.5) 包括制定详细的项目计划、风险管理、引入标准、有效的沟通和协调、持续培训和知识共享、项目评估等 上述内容中存在描述不完整或内容明显错误，或内容非专门针对本项目，或内容不能满足本项目实际需求的扣1分，扣完为止。</p>

	服务团队及人员 (5分) (5.0分)	根据投标人针对本项目的服务团队进行评分，①实施人员素质优良，具备相应的专业技术能力②服务团队人员数量充足，可以充分保障本项目的实施③各专业人员与本项目的匹配程度良好④岗位安排合理⑤责任分工明确且为专门针对本项目、符合本项目实际需求的，满分5分，每缺少一项内容,或内容明显错误，或内容非专门针对本项目，或内容不能满足本项目实际需求的每一项扣1分，扣完为止。
	售后服务方案 (9.0分) (9.0分)	投标人需提供售后服务方案：（1）售后服务承诺（0-3分）售后服务承诺内容具体，措施合理可行，主要内容应包括：提供优良服务的售后服务中心，针对采购人的培训计划、配备专业的售后服务团队，针对突发故障的处理等，满分3分，上述内容中存在描述不完整或内容明显错误，或内容非专门针对本项目，或内容不能满足本项目实际需求的扣1分，扣完为止。（2）定期巡检方案（0-3分）定期巡检计划及方案详尽合理具备可行性，主要内容应包括巡检管理制度、巡检时间及计划、巡检过程中发现问题的处理等，满分3分，上述内容中存在描述不完整或内容明显错误，或内容非专门针对本项目，或内容不能满足本项目实际需求的扣1分，扣完为止。（3）售后服务响应时间（0-3分）售后服务响应措施及方案合理可行主要内容应包括电话响应时间、达到现场时间，通常设备的维修及零部件的调配等，满分3分，上述内容中存在描述不完整或内容明显错误，或内容非专门针对本项目，或内容不能满足本项目实际需求的扣1分，扣完为止。
商务部分	体系认证 (3分) (3.0分)	投标人具备有效期内的质量管理体系、环境管理体系和职业健康安全管理体系,每提供一个体系证书得1分，满分3分。
	项目负责人 (2分) (2.0分)	投标人拟任项目负责人（项目经理）具有具有电子信息或软件类相关专业中级及以上技术职称的得2分。注：需提供证书复印件或扫描件，不提供不得分
	业绩 (5.0分) (5.0分)	2020年1月1日以来近三年项目业绩：相关项目案例的数量，每提供1个有效案例得1分，最多得5分。注：须提供合同（协议书）关键页（包括但不限于封面页、采购标的物页、合同日期和、签字盖章页、主要设备清单页），未按要求提供证明材料的，不得分。
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 and 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)

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）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—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）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

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	<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.投标人的承诺、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>
投标人对履约情况的总结及提供的相关证明材料	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，对投标人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. 其他投标人代表：</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）	<p><input type="checkbox"/>同意验收结论。</p> <p><input type="checkbox"/>不同意验收结论。具体说明：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

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	<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.投标人的承诺、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>
投标人对履约情况的总结及提供的相关证明材料	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，对投标人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. 其他投标人代表：</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）	<p><input type="checkbox"/>同意验收结论。</p> <p><input type="checkbox"/>不同意验收结论。具体说明：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

投标人代表签字：

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

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

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：

(以下格式文件由投标人根据需要选用)

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

（以下格式文件由投标人根据需要选用）

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):

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...			
			...			
		★	2.1...			
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。

(以下格式文件由投标人根据需要选用)

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。

(以下格式文件由投标人根据需要选用)

二十一、其他证明材料

- 1.招标文件要求提供的其他资料。
- 2.投标人认为需提供其他资料。