

2025年科左后旗公安局执法勤务装备

公开招标文件

采购单位名称：科尔沁左翼后旗公安局

采购代理机构名称：内蒙古钰捷工程项目管理有限责任公司

项目编号：**KZHQZCS-G-H-250045**

2025年05月

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

内蒙古钰捷工程项目管理有限责任公司 受 科尔沁左翼后旗公安局 委托，采用公开招标方式组织采购 2025年科左后旗公安局执法勤务装备 。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： 2025年科左后旗公安局执法勤务装备

项目编号： KZHQZCS-G-H-250045

采购计划备案号： 150522[2025]01005

2.内容及划分采购包情况

采购包1：

采购包预算金额（元）： 2,249,034.00

采购包最高限价（元）： 2,249,034.00

报价形式： 总价

序号	标的名称	数量	标的金额 (元)	计量 单位	所属 行业	是否核 心产品	是否允许 进口产品	是否属于 节能产品	是否属于环 境标志产品
1	执法记录仪	15 0.0 0	900,000 .00	个	工业	是	否	否	否
2	警用防刺服	10 0.0 0	271,500 .00	套	工业	否	否	否	否
3	办理身份证自助机	1.0 0	260,000 .00	台	工业	否	否	否	否
4	防爆盾牌	20. 00	11,000. 00	个	工业	否	否	否	否
5	无人机探照灯及配套支架	1.0 0	65,000. 00	套	工业	否	否	否	否
6	无人机机场及其配套设备软件	1.0 0	399,499 .00	套	工业	否	否	否	否
7	抓捕叉	20. 00	3,600.0 0	个	工业	否	否	否	否
8	强光手电	50. 00	16,000. 00	个	工业	否	否	否	否
9	警绳	35. 00	875.00	个	工业	否	否	否	否
10	防弹衣	5.0 0	13,400. 00	件	工业	否	否	否	否

11	电子脚镣	1.0 0	1,980.0 0	个	工业	否	否	否	否
12	密拍眼镜	1.0 0	5,300.0 0	副	工业	否	否	否	否
13	牵引带脖圈	30. 00	2,040.0 0	个	工业	否	否	否	否
14	全指防护手套	10. 00	1,800.0 0	个	工业	否	否	否	否
15	追踪绳	10. 00	1,350.0 0	个	工业	否	否	否	否
16	铝制鉴别罐（小口）	6.0 0	840.00	个	工业	否	否	否	否
17	龙鳞助训马甲	5.0 0	4,250.0 0	件	工业	否	否	否	否
18	警犬专业训练外挂	5.0 0	300.00	个	工业	否	否	否	否
19	工作犬布背心	5.0 0	1,300.0 0	件	工业	否	否	否	否
20	工作犬网背心	5.0 0	1,300.0 0	件	工业	否	否	否	否
21	手套	11. 00	1,100.0 0	副	工业	否	否	否	否
22	毒品现场勘察箱	1.0 0	2,400.0 0	个	工业	否	否	否	否
23	针孔摄像头	1.0 0	14,400. 00	个	工业	否	否	否	否
24	T10可丢弃型监听设备（10个前置，QH-T10）	1.0 0	45,800. 00	个	工业	否	否	否	否
25	网勘通	2.0 0	140,000 .00	个	工业	否	否	否	否
26	警用酒精棒	50. 00	84,000. 00	个	工业	否	否	否	否

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、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单，相关信用情况通过“信用中国”网站、中国政府采购网等渠道查询。

3.落实政府采购政策需满足的资格要求：如属于专门面向中小企业采购的项目,提供货物、工程或者服务的供应商应符合享受中小企业扶持政策，并提供《中小企业声明函》。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。

4.本项目的特定资格要求：

采购包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:

无

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: 内蒙古钰捷工程项目管理有限责任公司

地址: 内蒙古自治区通辽市通辽经济技术开发区荣升广场B-/1303.

邮编: 028000

联系人: 张东琦

联系电话: 15894856496

采购单位名称: 科尔沁左翼后旗公安局

地址: 科左后旗甘旗卡镇科尔沁大街与巴彦路交汇处

邮编: 028000

联系人: 张立军

联系电话: 13847580222

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	远程开标
4	评标方式	现场网上评标
5	评标方法	采购包1：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	甲方授权评标委员会（非招标采购，如谈判、磋商、协商、询价小组）按照采购文件规定的方式确定中标（成交）供应商。
11	联合体投标	采购包1：不接受
12	采购代理机构代理费用	本项目收取代理服务费 代理服务费用收取对象：中标/成交供应商 代理服务费收费标准：参照内工建协【2022】34号文件计算
14	投标保证金	不收取保证金
15	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	面向中小企业采购	采购包1： 属于专门面向中小企业采购，预留比例为100%。

19	有效投标人家数	采购包1: 3家
20	中标供应商数量	采购包1: 1名
21	中标候选人数量	采购包1: 3名
22	报价形式	详见第一章,“内容及划分采购包情况”。
23	现场踏勘	采购包1: 组织现场踏勘: 否
24	兼投不兼中规则	本项目可兼投1包, 本项目可兼中1包
25	投标有效期	从提交投标(响应)文件的截止之日起 90 日历天
26	其他	积极支持中小企业政府采购合同融资: 中标(成交)供应商在中标(成交)后可凭借采购合同申请“政采贷”扶持政策,“政采贷”政策合同融资为支持和促进中小企业发展,切实解决企业融资难问题,政府采购项目已开通合同融资渠道,供应商中标(成交)后可通过中标(成交)合同向相关银行发起无抵押无担保融资申请,银行根据企业中标(成交)信息发放贷款,帮助企业解决融资问题。相关资料可查阅(http://39.104.85.103/zcdservice/zcd/neimeng) 质保期: 1年

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,以便核対。

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科尔沁左翼后旗公安局。

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钰捷工程项目管理有限责任公司。

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、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单、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、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人作无效投标处理。

资格审查表

一般资格要求

采购包1:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述
1	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。
2	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，无需再提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标供应商提供相关证明材料以核实中标供应商承诺事项的真实性。《通辽市政府采购供应商信用承诺函》详见公告附件。
3	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，无需再提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标供应商提供相关证明材料以核实中标供应商承诺事项的真实性。《通辽市政府采购供应商信用承诺函》详见公告附件。
4	具有履行合同所必须的设备和专业技术能力	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，无需再提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标供应商提供相关证明材料以核实中标供应商承诺事项的真实性。《通辽市政府采购供应商信用承诺函》详见公告附件。
5	参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，无需再提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标供应商提供相关证明材料以核实中标供应商承诺事项的真实性。《通辽市政府采购供应商信用承诺函》详见公告附件。
6	信用记录	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，无需再提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标供应商提供相关证明材料以核实中标供应商承诺事项的真实性。《通辽市政府采购供应商信用承诺函》详见公告附件。
7	联合体投标（若有）	符合关于联合体投标的相关规定。

特定资格要求

采购包1:

资格审查要求概况	评审点具体描述
----------	---------

落实政府采购政策的资格要求

采购包1:

资格审查要求概况	评审点具体描述
本采购包属于专门面向中小企业采购。	提供《中小企业声明函》，残疾人福利性单位提供《残疾人福利性单位声明函》，监狱企业提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。（如供应商以联合体形式参加本采购包的，联合体各方均应当符合本采购包专门面向的企业类型；如供应商合同分包的，分包意向协议中分包意向供应商应当符合本采购包专门面向的企业类型。）

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

2025年科左后旗公安局执法勤务装备

二.主要商务要求、技术要求

1.主要商务要求

采购包1:

序号	参数性质	类型	要求
1	★	标的提供时间	合同签订后30个日历天内完成
2		标的提供地点	科尔沁左翼后旗公安局
3		合同履约期限	合同签订后30个日历天内完成
4		合同履约地点	科尔沁左翼后旗公安局
5		验收要求	符合国家验收合格标准（工程交付应按照国家或者行业主管部门的技术规定执行，国家或行业主管部门无技术规定的，达到采购人使用要求正常投用。甲方及甲方委派的代表 有权对乙方工程、材料及设施设备、服务等质量及管理进行监督，当乙方工程质量、材料及设施设备、服务内容不符合约定时，甲方及授权代表有权要求乙 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工程费用）
6		合同支付方式	1、预付款：合同签订生效并具备实施条件后5个工作日内，支付合同金额40%（注：支付条件为财政将资金下达到公安局），达到付款条件起5日，支付合同总金额的40.00% 2、货物到达甲方指定地点验收后10个工作日内，支付合同金额30%（注：支付条件为财政将资金下达到公安局），达到付款条件起10日，支付合同总金额的30.00% 3、货物验收合格及系统调试完毕并验收合格后30日内，支付合同金额30%（注：支付条件为财政将资金下达到公安局），达到付款条件起30日，支付合同总金额的30.00%
7		履约保证金	需要缴纳履约保证金：不缴纳

2.技术标准与要求

采购包1:

标的名称：执法记录仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		1.执法记录仪产品满足《GA/T 947-2015 单警执法视音频记录仪系统》标准要求，并提供具有符合国家标准检测报告； 2.外形尺寸和质量：执法记录仪（背夹、外接设备除外）应小于或等于100mm×65mm×30mm（长×宽×高），质量（外设设备除外）应小于或等于190g。（须在符合国家标准检测报告中体现）

- 3.屏幕尺寸：执法记录仪应具有彩色触摸显示屏，显示屏对角线尺寸应 $\geq 2.4\text{in}$ 。
- 4.内置 5G 模块：可接入移动、联通和电信 5G SIM卡；可通过无线通信方式向管理平台传输实时视音频，视频分辨率可设置为 2560×1440、1920×1080和1280×720。
- 5.水平视场角：执法记录仪摄像头的水平视场角在常用分辨率条件下均 $\geq 110^\circ$ 。
- 6.支持自动对设备运行状态、开/关机时间、摄录起始时间、录音起始时间和照相时间等操作进行日志记录，日志记录应准确，日志的读取和清除应通过授权设备操作完成。
- 7.▲几何失真：执法记录仪记录的视频常用分辨率条件下几何失真均 $\leq 10\%$ 。（须在符合国家标准的检测报告中体现）
- 8.▲防抖功能：支持防抖功能，可通过菜单开启/关闭防抖功能。（须在符合国家标准的检测报告中体现）
- 9.▲扬声器性能检验：距离扬声器 30cm 处，音频最大响度 $\geq 80\text{dB (A)}$ 。（须在符合国家标准的检测报告中体现）
- 10.应具有以时间等方式浏览和回放本机存储的视音频、音频、照片等信息的功能。
- 11.▲夜视功能：开启夜视功能后，有效拍摄距离应不低于 3m 处可看清人物面部特征，10米处可看清人体轮廓。（须在符合国家标准的检测报告中体现）
- 12.异常报警功能：执法记录仪应具有电池欠压、存储溢出报警功能，外接摄像头的执法记录仪应有视频丢失报警功能。电池欠压报警后电池剩余容量应能保证执法记录仪正常摄录不少于5min，但不超过30min。
- 13.▲定位功能：执法记录仪可接收卫星数据并提供定位信息，且支持单北斗定位功能，北斗定位数据更新率 $> 1\text{Hz}$ 。
- 14.数据完整性：执法记录仪对存储数据加以保护，编码视频流应有防篡改、防非法复制等认证措施（如：水印叠加），以保障原始数据的完整性；
- 15.重点文件标记检验：执法记录仪在摄录过程中应能通过一键操作的方式对重点文件进行标记，标记方式应为原文件名中包含“IMP”，标记的文件应能在管理平台中进行检索，并可与其他文件进行区分。
- 16.▲电池工作时间：采用内置可更换电池，更换一次电池后录像时间 $\geq 20\text{h}$ 。（须在符合国家标准的检测报告中体现）
- 17 低温试验：在更换1次电池的条件下，在温度 $(-30\pm 3)^\circ\text{C}$ ，持续时间 $\geq 10\text{h}$ ，试验期间执法记录仪处于工作状态，实验过程中不应发生状态改变，试验后执法记录仪应能正常工作。
- 18 外壳防护等级：执法记录仪外壳防护等级应符合GB/T 4208-2017中IP68要求（水深1m，持续2h）。
- 19.执法记录仪通过 USB 接口连接上位机或采集设备时，应自动断开无线连接，包括但不限于：WiFi、蓝牙、蜂窝无线连接。
- 20.记录仪在录制的视音频和照片中自动叠加产品序号、时间、定位等信息。
21. 电池：电池容量不低于 3100mA；
- 22.▲应具备有效的型号核准证，型号核准证的设备型号须和投标产品型号一致，且型号核准证的内容包括5G，调制方式支持256QAM。（须在符合国家标准的检测报告中体现）
- 23 应具备有效的电信设备进网试用条例批文且设备型号与所投产品型号一致（须在符

	<p>合国家标准的检测报告中体现)</p> <p>24.执法记录仪支持接收终端安全管理子系统的蓝牙控制策略,实现执法记录仪蓝牙模块的禁止使用及受 限使用管控。(须在符合国家标准的检测报告中体现)</p> <p>25.▲记录仪须支持通过人脸识别登录融合通信,须提供业务功能实现承诺函;</p> <p>26.▲需与融合通信平台实现集群对讲、语音点呼、视频点呼、视频回传、视频监控、GIS调度等业务互联互通,须提供业务功能实现承诺函</p> <p>27.须提供通信加密卡,1) 同时支持国密 SM1 、SM2 、SM3 、SM4 密码算法和 RSA 1024/2048 位的算法;2) 与执法记录仪配合,能够访问上级 移动警务平台专有网络;能够同时独立承载上级移动警务 PKI 系统签发数字证书及运营商基础链路数据(即集成安全国密芯片模块的 Sim 卡);3) 内置 32位CPU 智能芯片,具有智能卡操作系统的所有功能;4) 支持移动、电信、联通三大运营商。</p> <p>28.须提供≥2年的售后质保服务,终端售后响应时间:对使用人上报的紧急问题处理:工作时间收到紧急问题后两小时内响应,故障解决不超过八小时;非工作时间收到问题后六小时内响应,故障解决不超过 12 小时;非紧急问题处理:工作时间收到问题后八小时内响应,故障解决不超</p>
--	--

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响应无效。

标的名称: 警用防刺服

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>装具套组成: 警棍快拔套、强光手电快拔套、手铐快拔套、催泪喷射器快拔套.内含有新标警棍.新标强光手电.新标手铐.新标催泪喷射器.内芯部分:</p> <p>防刺层型号: FCB-FA-M45G</p> <p>▲1.防刺板防刺性能要求符合GA 68- 2024《警用防刺服》(以检测报告为准)标准;</p> <p>▲2.防刺层为鳞片式结构,防刺结构为碳纤维增强复合材料防护块单元和芳纶机织面料组成,(以检测报告为准);</p> <p>▲3.单元防护块分为上中下三层,下层和中层为25毫米×25毫米×1.5毫米防护块;上层为边长25毫米,厚度1.0毫米的回字形防护块;上层防护块覆盖在中下层防护块的接缝处;</p> <p>▲4.防刺层处于平面状态时,防护块之间可形成自锁结构;</p> <p>外套部分:</p> <p>1.外套面料采用150D单底六角三明治面料,具有透气性好、弹性好的功能;</p> <p>2.外套肩部添加分割,采用反光绳条添加肩部装饰;</p> <p>3.外套下摆设计采用凹凸流线型的结构特点;</p> <p>4.外套腰部两侧通过橡筋与魔术贴结合的方式往前搭接固定及调节腰部大小,方便穿戴;</p> <p>5.外套内侧,防刺内芯通过魔术贴与外套相连接,可以任意拆卸;内部前后各四只魔术贴,用于固定防刺内芯;</p> <p>6.衣服底部有隐形拉链设计,通过打开拉链,从而快速装载、拆卸防刺内芯;</p> <p>7.外套可提供不同尺码为不同身高、体重的人群提供防护;</p> <p>产品:</p> <p>1.产品保质期: 5年。</p>

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响应无效。

标的名称：办理身份证自助机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>序号 模块 技术指标</p> <p>1 机柜 1.5MM 冷轧钢机柜、不易变形，外观美观、大方，符合人体工程学设计，尺寸:长1450*宽900*高1950(单位mm)</p> <p>2 主机 工业级工控主板，I5 CPU，VGA+DVI接口，8G内存，128G固态硬盘，2个千兆网口，集成声卡显卡等，主机电源300W，1个PCI插槽，VGA+DVI接口，10个串口，14个USB接口，</p> <p>3 触摸显示器 电容显示器，17寸，普屏4:3，接口类型:VGA分辨率:1280*1024，触摸类型:电容</p> <p>4 数码相机 EOS1500D有效像素:2400万、显示屏尺寸:3英寸46万像素液晶屏、传感器尺寸:APS画幅(22.3*14.9mm)CMOS、高清摄像:全高清(1080)、镜头型号:EF-S18-55mmf/3.5-5.6ISII，含电源适配器</p> <p>5 控制系统 16路隔离输入;16路继电器输出;16路脉冲检测，控制相机升降、灯光开关</p> <p>6 灯光系统 5500K-6000K正白光LED灯光，前灯2个，顶灯1个，背景灯1个</p> <p>7 语音系统 主机自带声卡和音箱，申请人可通过语音提示完成自助操作</p> <p>8 指纹采集器 窗口面积:17mmx21mm，分辨率:500(DPI)，采集方式:平面按捺，图像像素数:≥256*360 像素，采集速度:≥4帧/秒，图像灰度:256 级，采集时间:≤0.07 S，通讯接口:支持USB2.0，集成开发接口:提供支持 Windows操作系统的二次开发接口，提供C/S/B/S应用和JAVA调用的二次开发接口;</p> <p>9 环境摄像头</p> <p>模块 镜头感光元件为CMOS，采用广角摄像头、有效角度为160°，分辨率为120万像素，采用usb2.0接口</p> <p>10 双手指纹监控摄像头 照片像素300万，分辨率1920x1080，帧速≥30fps，接口usb2.0</p> <p>11 条码枪 2D:PDF417,Aztec Code, Data Matrix, QR Code, Micro QR Code, MaxiCode, 汉信码, Micropdf417, GM码、CM码等1D:Code 128,EAN-13,EAN-8,Code39UPC-AUPC-ECodabarITF-6ITF-14 Interleaved 2 of 5ISBNCODE 93UCC/EAN-12S1 DatabarCode 1S Composite Code, Matrix 2 of 5Industrial 25Standard25, Plessey, MSI-Plessey等扫描范围:SR:42.4°(水平), 33.0°(垂直); ER:31.6°(水平), 24.4°(垂直); HD:41.4°(水平)32.2°(垂直)，传感器:带有全局快门的专有CMOS传感器，像素640x480</p> <p>12 二代身份证阅读器 通过二代身份证阅读器直接读取身份证信息，减少手工输入;公安部授权产品，支持第二代身份证快速阅读。二代证读信息取，二代证 UID 读取，工作频率:13.56MHz±7KHz</p>

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响应无效。

标的名称：防爆盾牌

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1、产品符合《GA 422-2008 防暴盾牌》中的要求。</p> <p>2、参数</p> <p>（1）外观：盾牌表面光滑，无可视的凹坑、突起、气泡、毛刺、尖角、划伤、斑点、脱漆及起皮等缺陷。盾牌的外露金属结构件无锈蚀。</p> <p>（2）标志：盾牌正面上方水平居中位置有中文“警察”和英文“POLICE”字样，中文“警察”字体为黑体，字高85mm±4mm；英文“POLICE”字体为Arial Black，字高55mm±3mm。防暴盾牌上有清晰永久性的产品标志，其内容包括：制造厂名称或商标、产品名称、产品代号、产品编号、执行标准号、生产日期。</p> <p>（3）握把：盾牌的握把便于握持、手感舒适，无毛刺、尖角等缺陷。</p> <p>（4）防护面积≥0.45m²，盾牌宽度尺寸不小于0.5m</p> <p>（5）质量：<4.0kg</p> <p>（6）握把连接强度：握持与盾体间的连接能承受500N的拉力，没有断裂、松动或脱落现象</p> <p>（7）臂带连接强度：臂带的搭扣搭合好后，臂带与盾体间的连接能承受500N的拉力，没有脱落、松动、脱扣或臂带断裂现象</p> <p>（8）透光率>70%</p> <p>（9）耐冲击强度：防暴盾牌的盾体在承受147J动能的冲击后，盾体受力点无穿洞，在受力点半径50mm之外不会出现贯穿性开裂。</p> <p>（10）耐穿刺性能：防暴盾牌的盾体在承受147J动能的穿刺后，盾体受力点不会有大于6mm的穿洞，在受力点半径20mm之外未出现贯穿性开裂。</p> <p>（11）耐击打强度：使用击打试验，击打点线速度为18m/s±0.3m/s，击打能量为342J±13J，击打后盾体未破碎，未出现长度大于50mm的裂纹。</p> <p>（12）低温耐击打强度：防暴盾牌经低温处理（-30℃±2℃，2h后），5min内进行耐击打强度试验，试验结果符合耐击打强度要求。</p> <p>（13）高温耐击打强度：防暴盾牌经高温处理（+55℃±2℃，2h后），5min内进行耐击打强度试验，试验结果符合耐击打强度要求。</p>
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响应无效。		

标的名称：无人机探照灯及配套支架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		1.重量 $\leq 1200\text{ g}$ 2.尺寸 $\leq L190*W128*H165\text{ mm}$ 3.功率 $\geq 300\text{W}$ 4.供电电压：48V 5.光通量 $\geq 21000\text{ lm}$ 6.电源：无人机云台接口供电 7.通信链路：无人机链路 8.载荷接口：快拆接口 9.控制距离：与无人机控制距离相同 10.出光角度 $\geq 45^\circ$ 11.云台控制范围：俯仰 $-110\sim+30$ ；水平 $\pm 200^\circ$ 12.工作温度： $-20\sim+50^\circ\text{C}$ 工作模式（包含但不局限）：常亮、爆闪，锁定目标跟随，亮度调节，云台角度调节云台探照灯，应与目前无人机匹配
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响应无效。		

标的名称：无人机机场及其配套设备软件

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		1.设备重量（不包含飞行器）34kg； 2.设备尺寸（舱盖闭合，不含气象站）570mmx583mmx465mm； 3.设备最大输入功率最大1000W； 4.防护等级IP55； 4.机场RTK 基站支持卫星接收应包含GPS，Beidou，GLONASS，Galileo； 5.机场对飞行器电池的充电从 20%充至 90% 时用32 分钟； 6.机场应具备备用电源，续航时间不低于5小时； 7.工作环境温度-25℃ 至 45℃； 8.机场舱内应集成监控相机，分辨率不低于1920×1080； 9.机场应集成环境温度传感器、水浸传感器、雨量传感器； 飞行器 1.裸机重量（包含电池）1410g； 2.飞行器尺寸(不含桨叶)335mmx398mmx153mm； 3.防护等级IP54； 4.飞行器对角线轴距463.2 mm； 5.最大抗风速度：作业阶段抗风能力：12 米/秒、起降阶段抗风能力：8 米/秒； 6.飞行器最长飞行时间50分钟； 7.飞行器最大作业半径10 公里； 8.飞行器最大续航里程43 公里； 9.工作环境温度-20℃ 至 45℃； 10.飞行器广角镜头： DJI Matrice 3D： 4/3 CMOS，有效像素 2000 万 DJI Matrice 3TD： 1/1.32 英寸 CMOS，有效像素 4800 万；

1	<p>11.飞行器广角镜头有效像素 1200 万；</p> <p>12.飞行器广角、长焦镜头支持镜头除雾功能；</p> <p>13.飞行器红外相机（DJI Matrice 3TD）热成像传感器类型：非制冷氧化钒（VOx）；</p> <p>14.支持点测温、区域测温功能</p> <p>15.测温范围：-20℃ 至 150℃（高增益模式）、0℃ 至 500℃（低增益模式）；</p> <p>16.飞行器应具备全向感知系统，机身六向避障</p> <p>17.飞行器图传方案：O3 图传行业版</p> <p>18.电池类型为Li-ion 4S，循环次数400次，充电温度范围5℃ 至 45℃</p> <p>机库部署服务</p> <p>1.包含到货验收、勘察选址、安装部署（含土建施工，网电铺设）、教学培训、的售后服务。</p> <p>2.安装部署提供以下服务：</p> <p>1）机库固定 ①提供机库固定钢架，通过膨胀螺栓或沙袋等重物固定于硬化地面上。②机库与钢架采用螺丝固定。③需注意周围建筑物，确保RTK信号和图传不受影响，必要时增加底座高度。</p> <p>2）供电 ①接入单相交流电，额度输入电压100-240VAC，频率50/60Hz ②提供机库连接外部供电的电缆并铺设，电缆采用保护线管进行保护。</p> <p>3）网络 ①采用CAT6网线连接，室外线缆需使用 PVC 管铺设。②电源线与网线应分开不同线管铺设，线路及路由应避免靠近水管、暖气管、煤气管。③可根据用户需要，安装 DJI 增强图传模块至机库，实现 4G 网络接入。</p> <p>4）防雷接地 ①接地装置是防雷装置的重要组成部分，其作用是向大地泄放雷电流。机库要求接地电阻需小于 10 Ω。一旦接地装置与机库安装位置距离大于 0.5 m，需使用 40 mm×4 mm 扁钢将接地体引至机库附近0.5 m 内。如无现成的接地装置，需制作并安装接地体。②接地电阻满足小于 10 Ω 的前提下，防雷接地装置可以和其他接地装置共用。加有机身保险，支持提供7*24小时智能机器人或人工在线答疑服务，支持接收及查看对接平台升级、升级等公告消息。</p>
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响应无效。	

标的名称：抓捕叉

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		<p>1、符合《Q/ZX007-2020防暴钢叉企业标准中的相关要求》</p> <p>选用型材：加厚不锈钢型材</p> <p>钢管直径：主杆直径34.2mm，缩杆直径28.1mm，叉头开口宽度为425mm，</p> <p>产品长度：收缩1355mm，伸出2045mm，重量1.502kg</p> <p>生产工艺：不锈钢三层焊接，三层打磨</p> <p>产品优点导购：</p> <p>1、使用不锈钢加厚型材选择，不同与镀锌管钢叉；</p> <p>2、中间伸缩采用工程ABS组件，牢固不晃，不同与简易卡口钢叉，易左右晃动；</p> <p>3、产品接口三层焊接打磨工艺，不同与劣质简易焊点；</p> <p>4、采用加厚工程ABS手柄，握在手中扎实有力量；</p> <p>5、塑料膜外层保护设计，不用时拉起塑料膜，防灰防尘；</p>
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响应无效。		

标的名称：强光手电

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>电量显示/可充手机</p> <p>多功能</p> <p>远射手电筒</p> <p>800米</p> <p>超强远射</p> <p>一支持-</p> <p>华为</p> <p>Type-C快充</p>
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响应无效。		

标的名称：警绳

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>质量： 280g±15g</p> <p>材质： 尼龙</p>
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响应无效。		

标的名称：防弹衣

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1	<p>1、放单层结构：38层高性能芳纶纤维无纬布+1层0.5mm厚PC板+5mm厚泡沫。</p> <p>2、一般要求：防弹衣穿着灵活，易于穿脱。穿着后不能使两臂的自由运动及人体跪、跳、蹲、俯仰、转体等动作受到限制。防弹衣的外套与防弹层部件规格相适应，能分离。躯干防弹层部件应标明弹击面或贴身面</p> <p>3、外观要求：防弹衣的外套应无破损、浮线、漏针等缺陷。防弹层材料表面无破洞、深坑、划伤、裂痕缺口、边角毛刺等缺陷，金属材料应进行防锈处理，非金属材料应均匀平整。同一层防弹材料应均匀平整一致，无拼接、局部隆起、皱褶等缺陷，由多层防弹材料组成的防弹层，各层规格尺寸应一致。软质防弹材料不应在原材料进行化学及热粘合处理。防弹衣附件的防弹层结构和材料应与躯干防弹层部件一致。防弹衣和防弹插板上应有清晰永久性的产品标志，防弹衣标志的位置应在后背内侧领口下方10cm居中处和防弹层保护套上的弹击面上，防弹插板的标志应在弹击面右下角上。防弹衣标志上的内容应包括:制造厂名称或商标、产品名称和代号、产品编号、产品规格、执行标准号、防护等级、生产日期、生产批次、有效期、使用说明及注意事项。防弹插板和防弹层保护套标志上的内容应包括:制造厂名称或商标、产品名称和代号、执行标准号、防护等级、生产日期、生产批次、有效期。</p> <p>4、颜色：防弹衣外套颜色应为警服蓝色</p> <p>5、防弹层保护套材料性能：防弹层保护套为黑色、应不透光并且密封不透水，封边应均匀一致。防弹层保护套材料应具有抗渗水性能，耐静水压应$\geq 18\text{kPa}$</p> <p>▲6、防护面积：3级软质防弹衣的防护面积$\geq 0.32\text{m}^2$</p> <p>7、防弹性能：使用 1979年式7.62mm轻型冲锋枪和1951年式 7.62mm 手枪弹(铅心)进行试验，在有效击中情况下，防弹衣应阻断弹头，且背衬最大凹陷深度应小于等于 25mm</p> <p>8、耐浸水性能：常温下，防弹衣在水中浸泡 30min 后，进行防弹性能试验，在有效击中情况下，防弹衣应阻断弹头，且背衬最大凹陷深度应小于等于 25mm。</p> <p>9、高温适应性能：在高温试验(55℃+2℃，恒温 4h)后在15min 内进行防弹性能试验，在有效击中情况下，防弹衣应阻断弹头，且背衬最大凹陷深度应小于等于 25mm</p> <p>10、低温适应性能：在低温试验(-20℃+2℃，恒温 4h)后在15min 内进行防弹性能试验，在有效击中情况下，防弹衣应阻断弹头，且背衬最大凹陷深度应小于等于 25mm</p> <p>11、耐湿热性能：湿热试验(70℃±2℃，相对湿度80%，240h)后在常温下放置 24h，进行防弹性能试验，在有效击中情况下，防弹衣应阻断弹头，且背衬最大凹陷深度应小于等于25mm</p> <p>需提供符合国家标准的检测报告复印件并。其中“▲”技术参数均需在报告中体现。</p>
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响应无效。	

标的名称：电子脚镣

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		主要功能:新型无线遥控电子脚扣，产品 充电器 钥匙 已通过公安部安全与警用电子产品质量检测中 远程控制器 1.遥控距离:直径约200米，遥控报警、电击 2.特种合金锁具履链横纵静拉力:2000N电子脚扣无线遥控电子脚扣铝合金箱精装尼龙包简装
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响应无效。		

标的名称：密拍眼镜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		摄像头：1/4” 逐行 CMOS 传感器 视频分辨率：720p 最高 30fps 3.3 勒克斯 @ F 2.8 文件类型：.AVI 视角：67度 连续记录 时间和日期戳 振动警报：录音中/关机/电池电量低 电池寿命：70 分钟 充电时间：1.5小时
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响应无效。		

标的名称：牵引带脖圈

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质：尼龙小号脖圈：尺寸：16MM*30CM颜色：红色中号脖圈：尺寸：23MM*40CM颜色：红色大号脖圈：尺寸：30MM*50CM颜色：红色多色带扣小号脖圈：尺寸：23MM*30CM颜色：多色带扣 多色带扣中号脖圈：尺寸：27MM*40CM
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响应无效。		

标的名称：全指防护手套

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		掌心和背面的耐磨性能均应大于或等于2000牛顿。 耐切割性能： 掌心和背面的耐切割性能均应大于或等于4.0牛顿。 耐撕破性能：
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响应无效。		

标的名称：追踪绳

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		追踪绳（10米） 掌心和背面的耐磨性能均应大于或等于2000牛顿。 耐切割性能： 掌心和背面的耐切割性能均应大于或等于4.0牛顿。 耐撕破性能：
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响应无效。		

标的名称：铝制鉴别罐（小口）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		产品名称：训犬气味鉴别罐 材质：铝 尺寸： 大号：底直径15厘米，罐口直径10厘米，厚度约0.5厘米 小号：底直径110厘米，罐口直径9厘米，厚度约0.5厘米
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响应无效。		

标的名称：龙鳞助训马甲

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材料通常采用高强度尼龙或cordura500d复合面料，如钛敌科-镭射切割战术背心使用cordura500d材料，重量约为1.21kg。
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响应无效。		

标的名称：警犬专业训练外挂

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		外挂方式：顶挂、侧挂、背挂、底挂等。 固定方式：点固定或条固定。 外挂点设计：例如，冰镐挂环、弹力绳网、肩带挂环等。
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响应无效。		

标的名称：工作犬布背心

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质：通常采用高强度、耐磨损的材料，如CORDURA面料，这种面料具有良好的耐用性和防水性能。
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响应无效。		

标的名称：工作犬网背心

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质：通常采用高强度、耐磨损的材料，如CORDURA面料，这种面料具有良好的耐用性和防水性能。网状
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响应无效。		

标的名称：手套

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		手套的防割级别通常达到 5级 ，能够抵御各种刀具的切割。 在实际应用中，如使用专用的手套切割试验机，手套的耐切割系数通常为 2.52 ，表明其能有效抵抗刀具的切割。
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响应无效。		

标的名称：毒品现场勘察箱

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号 名称 数量 序号 名称 数量 1 吗啡筛选试剂盒 10份 12 1毫升塑料滴管 20支 2 甲基安非他明筛选试剂盒 10份 13 1.5毫升离心管 20支 3 氯胺酮毒品检测试剂 10份 14 样品杯 20个 4 摇头丸检测试剂 10份 15 蒸馏水瓶 2个 5 可卡因检测试剂 10份 16 样品勺 15只 6 安非他命检测试剂 10份 17 一次性塑料手套 1包 7 大麻筛检测试剂 10份 18 镊子 2把 8 苯二氮卓检测试剂 10份 19 量筒 1个 9 巴比妥检测试剂 10份 20 记号笔 1支 10 三环抗抑郁检测试剂 10份 21 塑料盒 1个 11 50毫升塑料离心管 9支 22 铝合金外箱 1个
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响应无效。		

标的名称：针孔摄像头

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		该产品为无孔设计 内置虚拟电子云台可实现 360度 任意角度监控 遥控开关机 手机远程镜头切换 支持 4G 或 WIFI 传输 1080P 高清录像 电池工作时间： 8小时
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响应无效。		

标的名称：T10可丢弃型监听设备（10个前置，QH-T10）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		接收机： 工作频段： UHF 频道数： 8 接收灵敏度： -110dbm 使用时间： 接收录音同时工作 8 小时，单独接收 12 小时 充电时间： 2 小时，支持边充边工作。电池容量 1200mAH 内存： 32G 4.2 发射器 发射功率： 100mw 工作时间： 12 小时 拾音范围： 全向 7 米
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响应无效。		

标的名称：网勘通

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p>一、硬件参数</p> <p>1、主机性能参数</p> <p>内存： 16GB</p> <p>存储： 固态硬盘512GB</p> <p>CPU： 英特尔酷睿i5处理器</p> <p>显示器分辨率： 1920x1080</p> <p>内置WiFi、无线蓝牙模块。</p> <p>2、操作系统： Windows 10或以上；</p> <p>3、专业设备参数</p> <p>专业设备一体化集成物证采集、人像采集、可视电子签名和可视化交互模块。实现涉案电子证据一站式规范化、智能化、流程化的高效提取。</p> <p>智能图像采集： 设备支持智能OCR识别，可快速录入人员证件信息以及采集固定涉案物证信息（事主手机、涉案相关票据与银行卡等信息）。同时支持智能识别红包、转账、二维码等信息。</p> <p>可视化交互： 支持事主查看提取全过程，确认取证结果和电子数据现场提取笔录内容，实现取证过程透明化。</p> <p>电子签名： 优化电子数据现场提取笔录的归档流程，实现电子数据现场提取笔录的一站式制作、签名与归档，提升办案效率。</p> <p>专业设备硬件参数</p> <p>电磁手写显示屏： 10.1寸；</p> <p>显示器分辨率： 1280 x 800；</p> <p>摄像头： 主摄像头1000W像素（分辨率3648×2736），副摄像头200W像素（分辨率1600×1200）；</p> <p>电磁手写笔： 被动式无源笔（无按键）。</p> <p>4、设备配件</p> <p>电源适配器、无线鼠标、设备连接线、手机数据线、带比例尺的物证拍摄垫。</p>

二、软件功能

软件采用智能化引导式设计，能够辅助用户按照现场勘查规范精准高效完成涉网案件勘查工作。支持数据自动导入现场勘查系统，并在现场勘查系统内对数据进行关联建库和管理应用。

1.事主信息录入

(1)支持录入或通过身份证智能识别录入（OCR识别）报案人/受害人基本信息；

(2)支持录入报案人/受害人手机号码、现住地址、文化程度、职业信息；

(3)支持对身份证、手机号码内容进行校验；

(4)支持对报案人/受害人的人像信息进行采集；

(5)户籍地址/现居住地址：支持通过地图搜索录入地址信息。

2.案件信息录入

（1）案件基本信息录入

1)支持录入案件的各项案件信息，包括案件名称、案件编号、警情编号、涉案金额、发案开始时间、发案结束时间、发案区划、受理时间和备注信息等内容；

2)支持信息校验。

（2）案件类别录入

支持对电诈类案件类别进行关键词检索、首字母检索和录入。

（3）勘验时间

支持自动录入当前时间作为勘验时间。

（5）发案地点录入

支持通过地图搜索录入地址信息。

3.侦查员与见证人信息录入

(1)支持自动录入当前侦查员账号、姓名与单位的基本信息；

(2)支持侦查员历史记录选择与手动录入；

(3)支持见证人姓名和身份证录入。

4.物证信息采集

（1）支持物证正反面图片（包含比例尺）、物证参数图片采集和物证信息录入。

（2）支持物证参数智能采集，自动识别提取手机品牌、手机系统、系统版本、手机型号、IMEI1、IMEI2、MEID、序列号、MAC地址、机身容量、基带版本信息。

（3）多物证提取

支持对多个物证进行引导式提取和管理，可添加/删除/编辑物证信息。

5.电子数据提取

（1）数据提取

1）支持通过接触式与非接触式精准、快速提取微信、QQ、TIM、陌陌、旺信、闲鱼、易信、邮箱、支付宝、财付通、银行转账、扫码转账等应用的相关涉案信息；

2）支持通过非接触式精准、快速提取微信、QQ、TIM等即时通讯APP内事主指定的与嫌疑人之间的全部通联记录。提取的数据内容包括：事主与嫌疑人的账号ID、昵称、聊天记录、嫌疑人语音、视频、图片、文件、红包、转账、网址、二维码等；

3)支持精准提取多账号及多会话的聊天记录内容；

4）支持非接触式精准提取支付宝账单，支持自动截取安卓手机支付宝交易记录；

5）支持通过手动下载微信、支付宝账单提取红包转账信息；

6) 支持通过智能OCR识别技术对转账记录、交易记录、银行卡、票据等资金流数据进行全面提取和智能识别；支持账单信息、红包/转账信息智能识别与结构化处理。转账记录数据包含：转账方式、付款人账号和姓名、收款人账号和姓名、转账时间、金额等；

7) 支持国内银行App交易记录OCR识别；

8) 支持通过截屏/录屏/拍照/手机导入/本地导入/无线导入/无线投屏截屏方式对事主手机中的涉案数据进行提取并分类；

9) 支持无线导入。无需安装插件，无需消耗流量，可按分类直接无线导入截屏、录屏、语音等涉案文件；

10) 支持对Android系统手机的滚动截屏，支持将一段聊天记录或账单信息自动截取成多张照片。

(2) 手机通联记录提取

1) 支持通讯录、通话记录、短信、通话录音提取；

2) 支持对安卓手机内的涉案通讯录、通话记录、通话录音、手机短信进行精准提取。

(3) 嫌疑人语音提取

1) 支持对常见APP和小众APP的涉案语音进行采集；

2) 支持通过录屏和导入方式提取嫌疑人语音；

3) 支持嫌疑人语音（含通话录音）裁剪。

(4) 涉诈公众号或小程序数据提取

1) 支持微信、QQ、支付宝、其他平台公众号或小程序类型提取；

2) 支持公众号或小程序的名称及网址信息；

3) 账号信息录入：支持录入账号、密码、邀请码等信息；

4) 支持通过拍照、截屏方式对公众号或小程序进行取证。

(5) 邮件内容提取

1) 支持提取事主邮箱账号信息、嫌疑人账号信息、涉案邮件内容；

2) 支持通过导入eml文件提取邮件结构化数据。

6. 涉诈APP或网站检测分析（含三年解析服务）

支持对安卓APP、苹果APP、手机网站和PC网站进行检测分析。

(1) 涉诈APP或网站采集

1) APP来源信息提取：支持通过拍照识别、连接手机截屏、本地导入等方式，提取APP的二维码链接、下载网址等来源信息。支持从聊天记录中自动识别来源信息，无法获取来源信息时支持录入原因说明；

2) APP安装包提取：支持从手机直接提取或从本地导入APP安装包。支持从聊天记录附件中获取APP安装包，同时支持以扫描二维码、输入下载网址的方式从网络下载APP安装包；

3) APP安装包信息：支持从安装包中读取APP的名称、图标、包名、版本号等基本信息，以及APP的打包者、所有者、发布者、序列号、有效期、证书指纹、签名算法、签名版本等签名信息，支持计算APP安装包文件的MD5值；

4) APP及网站账号信息录入：支持录入APP及网站账号、密码、邀请码等信息；

5) 支持通过拍照、截屏方式对APP及网站进行取证；

6) 支持苹果APP安装包（IPA文件）提取；

- 7) 支持手机网站和PC网站提取，包括网站名称和网址。
- (2) 涉诈APP或网站分析检测（选配，该功能按年收取费用）
- 1) 支持Android应用安装包（APK）、iOS应用安装包（IPA）进行静态分析检测，包括：APP打包信息、应用服务器信息、客服信息、APP推送服务信息、APP权限分析及高危权限标识、其他第三方服务ID分析、资源文件和配置文件中的字符串列表、代码中的邮箱、URL、IP地址、GUID、哈希值、BASE64编码的URL和手机号码等信息；
- 2) 支持对Android应用安装包（APK）进行自动脱壳、解密分析；
- 3) 支持静态识别常见APK的服务器；
- 4) 支持自动侦测当前页面特征，智能帮助点击和输入；
- 5) 支持对Android应用安装包（APK）、iOS应用安装包（IPA）及网站使用主流模拟器进行动态分析检测，分析APP运行过程中或网站访问过程中产生的网络数据及系统日志数据和应用行为数据等；
- 6) 支持获取实时网络数据包（包括请求数据包和响应数据包），并对实时网络数据包自动分析及统计，按协议类型分类显示地址信息，支持对地址信息进行智能标注，标注地址关联的APP打包商、APP或网站客服运营商等；
- 7) 支持获取APP的实时系统日志；
- 8) 支持获取应用行为记录和网络行为记录，包括APP是否有获取联系人、通话记录、日历、短信等行为，以及是否有获取粗略的位置信息、获得精确的位置信息、访问GPS、修改联系人、读外部存储、写外部存储、获取设备账号、APP或网站启动、登录、注册等行为记录；
- 9) 支持APP或网站应用服务器分析：支持智能分析出APP或网站应用服务器的IP、域名、DNS、CDN，以及IP归属地、域名提供商、DNS提供商、CDN服务提供商等信息，同时支持服务器IP标签功能，可识别无效IP、CDN节点IP、反诈封堵IP等；
- 10) 支持利用实时网络数据智能分析出APP的打包工具信息及APP在打包平台的身份ID，且支持打包平台的数据分析；
- 11) 支持利用实时网络数据智能分析出APP或网站的客服系统信息及APP或网站在客服平台的身份ID，且支持客服平台的数据分析；
- 12) 支持利用实时网络数据智能分析出APP或网站的推送服务信息及APP或网站在推送平台的身份ID，且支持推送平台的数据分析；
- 13) 支持利用实时网络数据智能分析出对象存储服务信息，且支持对象存储服务的数据分析；
- 14) 支持服务器运维面板识别；
- 15) 支持WEB指纹信息、HTTPS服务器证书信息、SSH信息分析；
- 16) 支持获取HTTP(S)报文中邮箱、URL、IP地址、手机号码、电话号码、QQ号码、微信号码；
- 17) 支持截屏标记：检测及回放过程支持一键截屏，并支持对截屏图片进行标注说明；
- 18) 检测过程录屏：支持检测过程自动屏幕录像；
- 19) 支持查看和搜索HTTP(S)详细数据；
- 20) 支持短链接、云服务器的服务识别；
- 21) 真机检测：支持使用掠影者专用安卓手机对安卓APP进行检测，支持使用苹果手机对苹果APP进行检测；

- 22) 支持对APP或网站动态分析检测过程进行可视化回放分析，回放内容包括实时网络数据、实时系统日志、网络访问记录、应用行为记录和APP或网站操作过程录像；
- 23) 可通过网络访问记录溯源到对应的网络数据包；支持以CSV文件格式导出网络访问记录；
- 24) 支持查看检测过程对地址信息进行智能标注的结果信息，包括地址关联的APP打包商、APP或网站客服运营商等；
- 25) 支持拖动播放进度条上的时间范围对检测结果数据进行过滤显示，辅助用户准确分析并标注涉案线索，同时支持将数据过滤范围标记添加到书签，并支持导出书签对应录屏视频用于证据固定；
- 26) 自动卡点：回放过程支持一键自动卡点到播放位置；
- 27) 人工标记：支持对网络地址进行快速标记，快速标记应用服务器、客服系统、打包工具、推送服务、统计服务等；
- 28) 选中某条网络访问记录时，支持一键自动卡点到该记录首次出现的位置；
- 29) 支持6种播放速度回放分析；
- 30) 支持对实时网络数据、实时系统日志数据和网络访问记录数据进行检索；支持对网络访问地址首次出现的时间进行自动定位；并支持对检测过程中选定的部分范围进行循环播放；
- 31) 播放区域时间轴支持关键信息展示，包括应用服务器、第三方服务、截屏。

(3) 支持涉诈APP/涉诈网站数据一键上传汇聚到专业分析平台，可进行重新检测分析，分析结果可上传到现勘自动进行汇聚和关联。

7.信息确认与补充

(1) 支持对录入信息和提取数据自动进行合规数据质量评估检查，并自动根据提取内容项进行评估，支持跳转对应模块采集或补录数据。评估内容包括：电子数据、物证照片信息、物证基本信息、案件信息、报案人/受害人信息等。

(2) 支持手工录入或者自动生成简要案情。

(3) 支持涉案金额自动计算、大额提醒和最大单位提醒。

(4) 支持对提取的数据进行预览与分类统计汇总。

(5) 支持嫌疑人信息确认或补充

1) 支持对嫌疑人相关信息进行录入，包括人员姓名、支付宝账号、银行账号、手机号码、QQ账号、财付通账号和其它自定义账号信息录入；

2) 支持录入多个嫌疑人员信息；

3) 支持对手机号码内容进行校验；

4) 支持嫌疑人虚拟身份信息聚合显示。

(6) 支持时序分析，对已采集数据进行智能时序分析，智能还原案件案发过程，辅助用户快速确认相关信息。

8.数据管理

(1) 数据浏览

1) 支持通过多维度对案件信息进行搜索。通过关键词、人员姓名、手机号码、证件号码进行搜索查询；

2) 支持列表中对数据进行查看、删除、上传等操作；

- 3) 支持对提取的各类信息进行详细浏览;
- 4) 支持以会话模式浏览聊天记录, 支持搜索功能。

(2) 数据上传

- 1) 支持单条或多条勘查记录数据实时上传至现勘系统;
- 2) 支持上传提醒功能。

(3) 语音导出

支持对提取的通话录音和聊天记录中的嫌疑人语音进行批量导出, 可通过选择嫌疑人昵称、账号实现特定嫌疑人关联语音的精确导出。

(4) 数据导出

- 1) 支持导出取证报告、BCP数据包;
- 2) 支持以EXCEL文档形式导出勘查数据列表;
- 3) 支持对提取的图片进行批量导出。

(5) 待办事项

支持管理待上传、正在上传、暂存数据。

(6) 数据打印

支持将案件提取数据导出为Word文档用于打印。

(7) 操作日志

支持查看数据取证过程中关键日志信息。

9.提取报告与智能笔录

(1) 提取报告

对提取的数据自动生成提取报告并生成MD5值, 可导出报告。

(2) 智能笔录

支持按笔录模板一键自动生成电子数据现场提取笔录、电子数据提取固定清单、图片记录表、电子数据分析报告, 并支持内容编辑修改。

(3) 电子签名

支持通过电子签名对笔录内容进行确认, 签名自动填入智能笔录。

10.笔录助手

支持对已采集数据进行智能分析提炼, 按照询问笔录模板智能生成简要询问笔录内容, 支持笔录内容编辑修改。

11.简要案情录入助手

- 1) 支持汇聚与简要案情相关的勘验数据信息, 包括案件信息、事主信息、嫌疑人信息、涉诈工具信息、受害人转账明细等;
- 2) 支持根据当前已提取案件数据自动生成简要案情信息。
- 3) 支持自动生成无法提取数据原因说明。

12.系统功能

(1) 用户注册

支持用户通过手机号、警号等信息进行注册。

(2) 用户登录

支持警号或手机号码登录系统。

(3) 系统升级

支持系统自动升级。

		<p>(4) 修改密码</p> <p>支持用户进行密码修改。</p> <p>(5) 必填项在线配置</p> <p>支持按照现场勘查规范和工作要求对必填项进行在线配置。</p> <p>(6) 存储管理</p> <p>支持查看数据存储路径和数据迁移。</p> <p>(7) 运行环境修复</p> <p>设备运行环境出现问题时，可通过运行环境修复工具进行一键修复。</p> <p>(8) 智能在线客服模块</p> <p>支持提供7*24小时智能机器人或人工在线答疑服务。</p> <p>(9) 公告系统</p> <p>支持接收及查看平台升级、终端升级等公告消息。</p> <p>13.在线化运营管理</p> <p>(1) 支持在线化授权管理，实现用户权限管理与数据安全管控。</p> <p>(2) 支持数据上传的前置服务器地址统一配置和修改。</p> <p>(3) 支持设备运营</p> <p>1) 支持对辖区内的设备进行运营管理，可查看辖区内各个单位的设备总数、设备活跃数、设备活跃度、用户数、用户活跃数、用户活跃度，现场勘查数、电子数据勘查数、APP勘查数、APP勘查率、APP解析数、APP解析率和现场数据上传数等数据统计展示。</p> <p>2) 支持对各类涉案要素的勘查情况进行实时监测。</p> <p>三、其他技术要求</p> <p>1.提供本产品或同系列产品“公安部刑事技术产品质量监督检验中心”出具的检验报告。</p> <p>2.支持与“全国公安机关现场勘验信息系统”进行无缝对接，满足涉网新型案件勘查数据同步上报的要求，同时实现数据的统一汇聚、统一关联、统一管理等功能，为后续涉网新型案件侦查研判和诉讼提供基础</p>
--	--	---

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响应无效。

标的名称：警用酒精棒

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		<p>1.采用连续泵吸的抽气方式进行自动抽气检测，可手动操作也可吹一口气即全自动启动测量并计算出酒精浓度。</p> <p>2.酒精传感器类型：燃料电池酒精传感器</p> <p>3.量程范围：0 mg/100mL~200 mg/100m</p> <p>4.工作温度范围:-5℃~+50℃; 贮存温度范围:-30℃~+70℃</p> <p>5.存储容量:3000条</p> <p>6.充电接口：TYPE-C USB；充电电压：5V/2A</p> <p>7.按键：测试/开关机键、菜单键、手电筒控制键、红蓝警灯控制键、警哨控制键</p> <p>8.棒体显示：红蓝两色，红蓝常亮、红蓝闪、红蓝交替闪、灭</p> <p>9.仪器重量：约280克；主机尺寸：长×直径：390 mm×39 mm(发光体直径30mm)</p> <p>10.采用1.9英寸TFT显示屏菜单式操作，测量的酒精读数可实时显示在显示屏上。</p> <p>11.测量过程中配有语音提示，超标会有警示灯和马达震动。</p> <p>12.具有指挥棒功能。</p> <p>13.具有手电筒照明功能。</p> <p>14.具有破窗功能。</p> <p>15.具有强磁功能。</p> <p>16.具有警哨功能。</p> <p>17.可选配4G款 数据上传。</p> <p>18.具有定位功能。</p> <p>19.具有人体温度测量功能.</p> <p>20.内置大容量3200mAh/3.7V 18650可更换、可充电锂电池，满电时可连续测量800次以上。</p> <p>21.实时定位设备位置信息，并可通过后台查看。</p> <p>22.选配4G款则具有后台管理系统，通过4G传输将前端酒测数据传输到管理平台能够进行数据查询及调阅管理等。</p> <p>23.可实时接收由设备发送的测量数据，存储在后台数据库，并显示在客户端。</p> <p>24.后台管理系统可对设备信息进行查询、添加、修改、删除。</p> <p>25.后台管理系统可对警员信息进行查询、添加、修改、删除、分配设备。</p> <p>18. 后台管理系统可对设备进行使用率统计、酒精含量分布值统计、专项行动数据统计、分单位统计等。</p> <p>19. 后台管理系统可对单位进行查询、添加、修改、删除。</p> <p>20.后台管理系统可对管理平台用户进行查询、添加、修改、重置密码、分配权限等。</p>
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响应无效。		

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

详见须知前附表

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

由采购人代表和评审专家两部分共5人组成，其中由评审专家库产生的评审专家4人，由采购人派出的采购人代表1人。

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,依据国务院批准的小微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。符合小微企业划分标准的个体工商户,在政府采购活动中视同小微企业。

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：

采购包1：

序号	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
无					

2.5在政府采购活动中，提供货物、工程或者服务符合享受中小企业扶持政策的，投标人应提供《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

采购包1：

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述
1	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）
2	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。
3	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。
4	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。

5	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。
6	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

采购包1：

采购包1：

评审因素		评审标准		
分值构成		技术部分 60.00 分 商务部分 10.00 分 报价得分 30.00 分		
评审因素分类	评审项	详细描述	分值	客观/主观
	技术参数响应	投标人的投标产品标记▲标识的技术参数全部符合或优于招标文件技术参数要求的得 28 分。每有一项不满足或负偏离减 2 分，扣完为止。（按照相关要求提供符合国家标准的检测报告作为佐证材料，未提供不得分）	28.00	客观

技术评审	供货方案	(1) 供应商提供的供货方案设计科学、合理、完整, 完全满足项目实施计划进度安排得8.0分; (2) 供货方案设计较科学、较合理、较完整, 基本满足项目实施计划进度安排得6.0分; (3) 供货方案设计不科学、不合理、不完整, 不满足项目实施计划进度安排得3分; (4) 供货方案与项目内容不符得0分	8.00	主观
	货物供应运输计划	(1) 供应商提供的货物供应运输计划措施详细, 方案合理, 完全满足采购人需求得6.0分; (2) 货物供应运输计划措施较详细, 方案较合理, 较好满足采购人需求得4.0分; (3) 货物供应运输计划措施简略, 方案一般得2.0分; (4) 未对此项内容作出阐述得0分。	6.00	主观
	培训方案	(1) 供应商提供的培训计划及培训内容方面满足用户要求, 安排科学合理的得6.0分; (2) 培训计划及培训内容方面基本满足用户需求, 安排一般的得4.0分; (3) 培训计划及培训内容方面不满足用户需求, 安排不合理的得2.0分; (4) 未对此项内容作出阐述得0分。	6.00	主观
	售后服务	(1) 供应商提供的售后服务体系完善, 技术支持能力强, 有效响应及处理故障时间快, 响应程度高, 完全能够满足采购需求的得6.0分; (2) 售后服务体系一般, 技术支持能力一般, 有效响应及处理故障时间一般, 响应程度基本满足采购需求的得4.0分; (3) 售后服务体系不完善, 技术支持不健全、有效响应及处理故障时间慢的得2.0分; (4) 未对此项内容作出阐述得0分。	6.00	主观
	故障应急方案	(1) 供应商提供的故障应急方案满足用户要求, 安排科学合理的得6.0分; (2) 故障应急方案基本满足用户需求, 安排一般的得4.0分; (3) 故障应急方案不满足用户需求, 安排不合理的得2.0分; (4) 未对此项内容作出阐述得0分。	6.00	主观

商务评审	类似业绩	投标人提供近三年（2022年至今）同类或类似业绩，每提供一个业绩得2.5分，最高得10分。（需提供合同或中标（成交）通知书扫描件，未提供不得分）	10.00	客观
价格分	价格分	F1指价格项评审因素得分=（评标基准价/投标报价）×100×价格项评审因素所占的权重（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。	30.00	客观

价格扣除

序号	情形	适用对象	比例	说明
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）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 and 有关部门备案。

2. 合同内容及格式

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）

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

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—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 service 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：_____

(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

政府采购合同

(工程类合同参考文本)

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)的成交结果、磋商(谈判)文件、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、工程项目的的基本情况

(一)根据磋商(谈判)文件及成交结果公告,乙方向甲方提供的工程项目及设施设备(如有)、服务(如有)基本情况如下:_____。

(二)工程项目的名称、建设地点、工程技术规范及要求、工程量等具体内容,乙方提供的材料及设备名称、规格型号、品牌、单价、产地以及与工程、材料、设施设备相关的服务等详细内容,见合同附件一工程清单

二、工程建设计划及相应的工期要求

_____。

注:如工程建设分阶段,应详细列明各阶段工程建设内容及工期要求。

三、工程质量要求

(一)乙方建设工程应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对工程的质量要求;2.符合甲方磋商(谈判)文件对工程的质量要求;3.符合乙方在响应文件中或磋商、谈判过程中对工程质量作出的书面承诺、声明或保证。上述工程质量要求作为甲方对乙方工程质量的验收依据

(二)乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、磋商(谈判)文件的相关要求、响应文件及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的工程质量满足要求的证明文件。

四、对工程验收的约定

(一)甲乙双方对工程建设过程中的各阶段验收、总验收及乙方提供的材料设备验收的条件和时间约定如下:

_____。

注:根据项目具体情况填写。

(二)如乙方未通过甲方组织的各阶段验收,甲方有权要求乙方在限定期限内整改,如整改不合格,甲方有权追究乙方违约责任,解除合同并要求乙方赔偿经济损失。

五、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的工程、材料、设施设备、服务的前提下,本合同总金额为_____元(小写)_____ (大写)。

六、付款时间及条件

(一)付款时间:_____

(二)付款条件:_____

(三)乙方账户信息

乙方名称:_____

开户银行：_____

银行账号：_____

七、甲方对乙方工程的监督

甲方及甲方委派的代表有权对乙方工程、材料及设施设备、服务等质量及管理进行监督，当乙方工程质量、材料及设施设备、服务内容不符合约定时，甲方及授权代表有权要求乙方及时整改，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工程费用。

八、质量保证及售后服务

磋商（谈判）文件对工程质量保证期、材料设施设备质保期和售后、服务质量作出明确要求的，适用磋商（谈判）文件对工程质量保证期及材料设施设备质保期和售后、服务质量的规定，如乙方在响应文件及磋商（谈判）过程中对工程质量保证期及设施设备质保期和售后、服务质量作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。

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）乙方逾期交付工程的，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工程款，并要求乙方赔偿甲方经济损失。

（四）乙方交付的工程及设施设备、服务质量不符合质量规定或乙方未履行相应的工程质量保证期及设施设备质保期和售后、服务义务的，甲方有权拒付相应的工程款，并要求乙方支付合同总金额_____%的违约金。违约金不足以赔偿损失的，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（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、不可抗力条款

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.工程清单（双方应盖章确认）
- 2.乙方出具的报价单（函）
- 3.成交结果公告及成交通知书
- 4.甲方磋商（谈判）文件

5.乙方响应文件

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、本合同未尽事宜，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	
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	<p>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。</p>
采购人（使用人）对履约情况的确认	<p>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。</p>
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）	<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>年 月 日</p>
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	<p>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服务内容、服务要求、服务质量、人员配置、服务成果、服务成果的交付等）进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。</p>
采购人（使用人）对履约情况的确认	<p>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。</p>
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）	<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>年 月 日</p>
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

政府采购工程履约验收书

(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	1.政府采购合同（合同名称及编号） 2.成交公告及成交通知书 3.磋商、谈判文件 4.响应文件 5.供应商的承诺及保证（如有） 6.国家关于工程建设的相关法律法规及规范性文件 注：验收依据可根据项目具体情况适当增加
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工程内容、工程质量、工程进度、工程各阶段验收、安全管理、材料及设施设备等进行总结，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	1. 采购人代表： 2. 采购代理机构代表： 3. 第三方专业机构代表及专家： 4. 其他供应商代表：
验收评价及结论	评价： 结论： <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过，具体说明：
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 响应文件格式与要求

采购包1:

通用分册:

详见附件: 封面

详见附件: 目录

资格符合分册:

详见附件: 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函

详见附件: 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料

详见附件: 联合体协议

详见附件: 中小企业声明函

详见附件: 投标人承诺函

详见附件: 缴纳投标保证金证明材料

详见附件: 投标人(供应商)应提交的相关证明

详见附件: 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料

详见附件: 具有独立承担民事责任的能力证明文件

详见附件: 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

详见附件: 投标人基本情况表

详见附件: 法定代表人授权委托书

详见附件: 监狱企业证明文件

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

技术商务分册:

详见附件: 其他材料

详见附件: 技术偏离表

详见附件: 项目组成人员一览表

详见附件: 主要商务要求承诺书

详见附件: 投标人业绩情况表

详见附件: 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺

报价分册:

详见附件: 开标一览表

详见附件: 分项报价表