

## 警用装备采购项目(二次)

# 公开招标文件

采购单位名称：正蓝旗公安局

采购代理机构名称：内蒙古允升中益项目管理咨询有限公司

项目编号：**152530-YSZY-GK-20250001-1**

2025年11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

内蒙古允升中益项目管理咨询有限公司 受 正蓝旗公安局 委托，采用公开招标方式组织采购 警用装备采购项目(二次) 。  
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： 警用装备采购项目(二次)

项目编号： 152530-YSZY-GK-20250001-1

采购计划备案号： 蓝政采计划[2025]01181

### 2.内容及划分采购包情况

采购包1：

采购包预算金额（元）： 1,192,381.00

采购包最高限价（元）： 1,192,381.00

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	4G执法记录仪	100 .00	210,000. 00	个	工业	否	否	否	否
2	执法记录仪采集 站	3.0 0	93,000.0 0	个	工业	否	否	否	否
3	单警装备腰带	130 .00	27,300.0 0	套	工业	否	否	否	否
4	单警装备内喷雾	80. 00	12,400.0 0	个	工业	否	否	否	否
5	单警装备内警棍	150 .00	23,550.0 0	个	工业	否	否	否	否
6	单警装备内手电	150 .00	24,000.0 0	个	工业	否	否	否	否
7	单警装备内手铐	150 .00	19,500.0 0	个	工业	否	否	否	否
8	手铐脚镣一体	8.0 0	2,144.00	套	工业	否	否	否	否
9	锥桶	750 .00	18,750.0 0	个	工业	否	否	否	否
10	警戒带	499 .00	35,928.0 0	盘	工业	否	否	否	否
11	执勤用铁护栏	500 .00	62,500.0 0	米	工业	否	否	否	否

12	对讲机	60.00	279,000.00	台	工业	是	否	否	否
13	酒检快筛仪	30.00	54,000.00	个	工业	否	否	否	否
14	录音笔	2.00	2,400.00	个	工业	否	否	否	否
15	雨衣	80.00	16,800.00	件	工业	否	否	否	否
16	雨靴	80.00	7,920.00	双	工业	否	否	否	否
17	棉服	5.00	2,750.00	件	工业	否	否	否	否
18	抓捕器带催泪喷射器	50.00	80,000.00	把	工业	否	否	否	否
19	防弹衣	10.00	8,000.00	件	工业	否	否	否	否
20	防刺服	20.00	12,400.00	件	工业	否	否	否	否
21	风向靶	1.00	5,500.00	个	工业	否	否	否	否
22	摇摆靶	1.00	4,800.00	个	工业	否	否	否	否
23	人字板	1.00	7,200.00	个	工业	否	否	否	否
24	80KG假人	2.00	1,620.00	个	工业	否	否	否	否
25	锡纸开锁工具第三代	1.00	12,000.00	个	工业	否	否	否	否
26	毁锁枪	1.00	3,600.00	把	工业	否	否	否	否
27	火药动力多功能锁门锤	1.00	4,800.00	个	工业	否	否	否	否
28	十字锁快开工具	1.00	380.00	个	工业	否	否	否	否
29	便携式毁锁切割机	1.00	13,800.00	个	工业	否	否	否	否
30	防毒面具	5.00	1,175.00	个	工业	否	否	否	否
31	防弹护目镜	23.00	2,599.00	个	工业	否	否	否	否

32	轻量化战术背心 防弹插板	23.00	42,550.00	个	工业	否	否	否	否
33	轻量化防弹盾牌	1.00	1,350.00	个	工业	否	否	否	否
34	复合弩	2.00	30,000.00	个	工业	否	否	否	否
35	92G通用组合式 枪灯长款	5.00	7,000.00	个	工业	否	否	否	否
36	Z3二代四级教官 服	23.00	34,040.00	套	工业	否	否	否	否
37	Z2夏季速干蛙服	13.00	9,685.00	套	工业	否	否	否	否
38	战术靴	23.00	17,940.00	双	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： 内蒙古允升中益项目管理咨询有限公司  
地址： 内蒙古自治区呼和浩特市赛罕区新华大街中银城市广场A座2602室  
邮编： 010010  
联系人： 高成禧

联系电话： 15354855369

采购单位名称： 正蓝旗公安局

地址： 正蓝旗上都镇

邮编： 024000

联系人： 宝音乌力吉

联系电话： 15247996435

## 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	甲方按照评审报告推荐的顺序确认中标（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号文件货物类收取
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： <a href="https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/gp-auth-center/login?systemRegion=150001&amp;systemRegion=150001">https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/gp-auth-center/login?systemRegion=150001&amp;systemRegion=150001</a>
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	本项目兼投不兼中, 每个投标人最多只能被确定为1个子包的第一中标候选人。本项目按子包的顺序进行评审, 依次按照评标总得分由高到低的顺序, 推荐中标候选人。已获得子包一的第一中标候选人资格的, 将不具有子包二的候选人推荐资格; 子包二从具有中标候选人资格的投标人中, 排名最高的投标供应商为第一中标候选人, 排名次高的投标供应商为第二中标候选人, 以此类推。
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	无

## 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**分钟内完成全部已招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证书完成全部已招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正蓝旗公安局。

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允升中益项目管理咨询有限公司。

4.3“投标人”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

4.4“评标委员会”由采购人代表和评审专家组成。

4.5“中标人”是指取得与采购人签订合同资格的投标人。

#### 5.合格的投标人

5.1符合本招标文件规定的资格要求，并按照要求提供相关证明材料。

5.2单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

5.3为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

6.以联合体形式进行政府采购的，应符合以下规定：

6.1联合体各方应签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并作为投标文件组成部分。

6.2联合体各方均应当具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，并在投标文件中提供联合体各方的相关证明材料。

6.3联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

6.4联合体中有同类资质的投标人按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的投标人确定资质等级。

6.5以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他投标人另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

6.6联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

6.7如要求缴纳保证金，以联合体牵头人名义缴纳，对联合体各方均具有约束力。

#### 7.语言文字以及计量单位

7.1所有文件使用的语言文字为简体中文。专用术语使用外文的，应附有简体中文注释，否则视为无效。

7.2所有计量均采用中华人民共和国法定的计量单位。

7.3所有报价一律使用人民币，货币单位：元。

## 8.现场踏勘

8.1招标文件规定组织踏勘现场的，采购人或者采购代理机构按招标文件规定的时间、地点组织潜在投标人踏勘项目现场。

8.2投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

8.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，不构成对招标文件的修改或不作为投标人编制投标文件的依据。

## 9.其他条款

无论中标与否，投标人递交的投标文件均不予退还。

## 四.招标文件的澄清或者修改

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

## 五.投标文件

### 1.投标文件的构成

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

### 2.投标报价

2.1投标人应按照第三章“招标内容与技术要求”进行报价。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

2.2投标报价包括本项目采购需求和投入使用、实施的所有费用，如主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

2.3投标报价不得有选择性报价和附加条件的报价。

2.4投标文件报价出现前后不一致的，按下列规定修正：

- （1）投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；
- （2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- （3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表（报价表）的总价为准，并修改单价。
- （4）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

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

2.5投标人应在“投标客户端”对【报价部分】进行填写，“投标客户端”软件将自动根据投标人填写信息生成“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](http://www.creditchina.gov.cn))和“中国政府采购网”([www.ccgp.gov.cn](http://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，按照锡林郭勒盟财政局关于印发《锡林郭勒盟政府采购“双向承诺+信用管理”工作方案》的通知（锡财综〔2024〕455号）文件规定，提供《锡林郭勒盟政府采购供应商信用承诺函》（格式详见公告附件），无需提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标（成交）供应商提供相关证明材料以核实中标（成交）供应商承诺事项的真实性
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，按照锡林郭勒盟财政局关于印发《锡林郭勒盟政府采购“双向承诺+信用管理”工作方案》的通知（锡财综〔2024〕455号）文件规定，提供《锡林郭勒盟政府采购供应商信用承诺函》（格式详见公告附件），无需提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标（成交）供应商提供相关证明材料以核实中标（成交）供应商承诺事项的真实性。
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，按照锡林郭勒盟财政局关于印发《锡林郭勒盟政府采购“双向承诺+信用管理”工作方案》的通知（锡财综〔2024〕455号）文件规定，提供《锡林郭勒盟政府采购供应商信用承诺函》（格式详见公告附件），无需提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标（成交）供应商提供相关证明材料以核实中标（成交）供应商承诺事项的真实性。
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，按照锡林郭勒盟财政局关于印发《锡林郭勒盟政府采购“双向承诺+信用管理”工作方案》的通知（锡财综〔2024〕455号）文件规定，提供《锡林郭勒盟政府采购供应商信用承诺函》（格式详见公告附件），无需提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标（成交）供应商提供相关证明材料以核实中标（成交）供应商承诺事项的真实性。

6	信用记录	供应商在投标(响应)时，按照锡林郭勒盟财政局关于印发《锡林郭勒盟政府采购“双向承诺+信用管理”工作方案》的通知（锡财综〔2024〕455号）文件规定，提供《锡林郭勒盟政府采购供应商信用承诺函》（格式详见公告附件），无需提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标（成交）供应商提供相关证明材料以核实中标（成交）供应商承诺事项的真实性。
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

为警务人员更新警用装备

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15个工作日内完成
2	★	标的提供地点	采购人指定地点
3	★	合同履行期限	合同签订后15个工作日内完成
4	★	合同履行地点	采购人指定地点
5		验收要求	符合国家及相关行业的质量标准
6		合同支付方式	1、甲方在签订合同后 预付合同货款金额的40%，达到付款条件起7日，支付合同总金额的40.00% 2、收到货物验收合格后在7个工作日内付合同货款的60%，达到付款条件起7日，支付合同总金额的60.00%
7		履约保证金	需要缴纳履约保证金：不缴纳
8	★	其他	供应商投标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

2.技术标准与要求

采购包1:

标的名称：4G执法记录仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		1. ▲外形尺寸：记录仪外形尺寸应≤85mm×60mm×35mm。 2. ▲佩戴/固定方式：支持至少10种的佩戴/固定方式，支持红蓝爆闪。 3. ▲硬件配置：执法记录仪内置CPU≥4核； 4. ▲数据完整性：执法记录仪应对存储的数据加以保护，存储的数据不应被本机或未经授权的设备删除和覆盖。 5. ▲夜视功能：记录仪应具有夜视功能，在开启夜视功能后，有效拍摄距离应不低于10m，有效拍摄距离处应能看清人体轮廓； 6. ▲重点文件标记：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



1	<p>进行检索，并可与其他文件进行区分。</p> <p>7. ▲防护等级：应符合GB4208-2017中防尘防水IP68等级的要求（水深1米，持续240分钟）</p> <p>8. ▲语音播报：记录仪具有语音播报功能，开启后可在开机、录像、录音、重点文件标记时进行语音播报，并具有摄录时长播报及整点报时功能。</p> <p>9. ▲电池工作时间：1920×1080分辨率条件下，满足连续摄录时间不低于10小时；。</p> <p>10. ▲紧急摄录：记录仪在摄录过程中发生撞击时，可自动保存录像文件并且重新进入摄录模式，在待机状态下发生撞击时，可自动进入摄录模式。</p> <p>11. ▲几何失真：记录仪在所有的分辨率条件下，几何失真应≤8%。</p> <p>12. ▲视场角：记录仪在所有分辨率条件下，视场角应≥120°。</p> <p>13. ▲显示屏：2.0in高清显示屏，可手动控制显示屏开启或关闭显示屏以达到节电效果；显示全场白测试信号时的最大亮度应≥450cd/m2。</p> <p>14. ▲最低可用照度：记录仪输出图像的中心水平分辨力下降到标称亮度条件下分辨力的70%时目标景物上的照度应≤3.0lx。</p> <p>15. ▲录制文件大小：记录仪支持H.265编码方式，H.265编码方式开启状态下，各分辨率1小时录制文件大小：在分辨率为2560×1440 30帧/秒时，文件大小应≤2.5GB，在分辨率为1920×1080 30帧/秒时，文件大小应≤1.5GB；</p> <p>16. ▲一键切换分辨率功能：记录仪在待机状态下，可通过一次按键实现1440P、1296P、1080P、720P、480P五种分辨率之间的切换。</p> <p>17. ▲照片分辨力：记录仪在所有的分辨率的情况下，分辨力应≥1100线。</p> <p>18. ▲绝缘电阻：电源适配器的电极或与电源电极相连的其它导电电路与易触及部件间的绝缘电阻应≥1000MΩ。</p> <p>19. ▲稳定性：记录仪具有MTBF可持续检测报告，连续工作无故障时间≥50000小时。（提供检测报告）</p> <p>20. ▲耐久性试验：对记录仪的主要部件进行耐久性试验：电源开关3000次、快门10000次、液晶显示及开关2000次、可动部件3000次、模式选择开关3000次，USB接口及连接线1000次，试验后应能正常工作。</p> <p>21. ▲所投产品具有防爆功能（提供防爆合格证）；</p> <p>22. ▲防抖设置设置功能：执法记录仪可通过菜单开启/关闭防抖功能。</p> <p>注：标“▲”技术参数响应情况以公安部出具的特种检测报告为事实依据，如虚假响应及不提供加盖原厂公章检测报告则做无效标处理，根据技术参数要求中的指标要求进行评分</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：执法记录仪采集站

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1、▲安全性：外壳防护等级IP20，泄露电流≤0.3mA。</p> <p>2、▲接入能力：同时接入≥12台执法记录仪。</p> <p>3、▲显示屏：屏幕分辨率≥1920×1080。</p> <p>4、▲充电：能同时对多个执法记录仪进行充电，并显示充电状态。</p> <p>5、▲屏幕显示与物理采集位置对应：接口编号与其物理采集接口位置一一对应。</p> <p>6、▲用户权限管理：执法数据采集设备应设置操作权限，未经授权的用户不可对执法数据采集设备进行操作，经授权的用户的操作权限应有分级管理机制。</p> <p>7、▲时间校正：执法数据采集设备应能自动对接入的执法记录仪进行时间校正，时间应精确到“年、月、日、时、分、秒”。</p> <p>8、▲数据检索：支持单一条件或多重条件进行多媒体文件搜索。</p> <p>9、▲日志记录：执法数据采集设备应能自动对设备的运行状态及所有操作进行日志记录。</p> <p>10、▲文件标记：通过管理软件能对数据进行人工判定为“重点”的文件进行标记。</p> <p>11、▲工作噪声：设备工作状态下工作噪声&lt;49dB（A）</p> <p>12、▲数据采集速率：执法数据采集设备在接入能力满负荷条件下的平均单路数据采集速率应不小于 8MB/s。</p> <p>13.▲操作系统登录安全性:采集站设备应具有登录失败锁定功能以及登录密码应具有复杂度要求,密码长度不至少8位;登录界面时应具有身份鉴别机制，如用户名和密码;</p> <p>14.▲显示屏：显示屏对角线尺寸应不小于19英寸，显示屏支持10点触控操作；</p> <p>15.▲视音频存证信息验证：可通过管理平台对上传视音频文件的哈希值进行验证；</p> <p>16.▲对讲语音采集功能：采集站可对采集的对讲语音文件分类存储，并上传至管理平台；</p> <p>17.▲优先采集：执法数据采集设备可具有优先采集接口；</p> <p>18.▲安全报警：数据采集设备具有高、中、低三种安全报警级别，并具有多种报警方式</p> <p>备注：标“▲”技术参数响应情况以公安部特种警用装备质量监督检验中心出具的检测报告为事实依据；</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：单警装备腰带

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

1	<p>1、结构: (1)多功能腰带由主腰带、内带、斜挂带和装具套组成，装具套含警棍套、强光手电套、工作包、手铐套、催泪喷射器套、对讲机套、警用水壶套、弹匣套、手枪套，其中警用水壶套、弹匣套、手枪套为选配件</p> <p>2、规格与尺寸：主腰带带体长度：1200mm±10mm；内带带体长度：1100mm±10mm；适用净腰围长：900mm~1000mm；斜挂带带体长度：1100mm；主腰带带体宽度：50-51mm；内带带体宽度：36-38mm；斜挂带带体宽度：30-31mm；主腰带带体厚度：5-6mm；内带带体厚度：4-5mm；斜挂带带体厚度：1.20mm）</p> <p>3、机织带起毛：符合无变化。</p> <p>4、腰带钎子耐盐雾：符合48小时主要表面无腐蚀斑点。</p> <p>5、腰带钎子温度适应性：（1）将腰带钎子放置在-30℃±2℃恒温箱中，2h后取出，进行插拔循环10次，试验在5min内完成，能正常使用。（2）将腰带钎子放置在50℃±2℃恒温箱中，2h后取出，进行插拔循环10次，试验在5min内完成，能正常使用。</p> <p>6、甲醛含量：≤20mg/m³</p> <p>7、四件子母扣侧掀强力(N)：19N 19N 17N</p> <p>8、耐摩擦色牢度(级)：干摩：4-5级 湿摩：4级</p> <p>9、耐刷洗色牢度(级)：4级</p> <p>10、质量：&lt;1.1kg</p> <p>11、耐酸汗渍色牢度(级)：变色：4-5级 沾色：4级</p> <p>12、耐碱汗渍色牢度(级)：变色：5级 沾色：4级</p> <p>13、耐光色牢度（级）：4-5级</p> <p>14、腰带钎子插拔性能：插拔 3000次后，能正常使用</p> <p>15、警棍套旋转性能(次)：3000 次后，能正常使用</p> <p>16、警棍套抽拔性能(次)：3000 次后，能正常使用</p> <p>17、催泪喷射器套旋转次数(次)：6000次后，能正常使用</p> <p>18、抗拉性能：（1）斜挂带卡扣在扣合状态下，施加600N的拉力并保持30s，卡扣未破损，并能正常使用。（2）装具套在开口缝合部位施加500N的拉力并保持30s，未撕裂。（3）腰带钎子在扣合状态下，施加800N的拉力并保持30s,钎子未脱出或破损，并能正常使用。（4）对警棍套施加1000N的拉力并保持 30s，连接件未断裂。（5）对催泪喷射器套施加1000N的拉力并保持30s，连接件未断裂。</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：单警装备内喷雾

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p>1.符合中华人民共和国公共安全行业标准GA 884—2018。</p> <p>2.一般要求：催泪喷射器外观应洁净，无变形，无催泪剂气味。各零部件表面不应有机械损伤、涂层脱落、锈蚀现象。各零部件装配应紧密、牢固。罐体两侧应具有对称的透明观察窗。罐体内催泪剂溶液应均匀一致，无明显油状物，无絮状物。催泪喷射器的外观质量应符合主管部门批准的标样。</p> <p>3.结构：横喷型催泪喷射器应由保险盖、横梁、压柄、喷嘴、支撑盖、锥形弹簧、内罐、囊袋组件、催泪剂溶液、外罐等零部件组成。</p> <p>4.尺寸：横喷型高:176mm±2mm、筒身最大外径:39mm±1mm、外罐外径:37.50</p>

mm±0.5mm。观察窗：宽:8mm±1mm，高:80mm±1mm。

5.颜色：催泪喷射器主体颜色应为黑色，喷嘴颜色应为白色。催泪剂溶液颜色应为蓝色。

6.标识：催泪喷射器正面应有激光雕刻“警徽”图样和“警察”、“POLICE”、“催泪喷射器”字样，图样和字样应清晰完整。“警徽”图样应符合GA244的规定，高度尺寸为25mm；位置应符合GA884-2018《公安单警装备催泪喷射器》中5.6.2要求。“警察”字样应为二号黑体，字间距8.5mm，位于警徽正下方；“POLICE”、“催泪喷射器”字样为二号黑体，位于警徽下方，位置应符合GA 884-2018《公安单警装备催泪喷射器》中5.6.3要求。催泪喷射器背面应激光雕刻产品唯一编号，编号字体为黑体，字高为3.5mm，编号下端距罐体底部平面4.5 mm±1mm，罐体底面应永久性标示产品生产日期和失效日期，字体为黑体，字高为2.5mm，前四位为年份，后两位为月份，应符合标样要求。

7.质量：195g±15g。

8.催泪剂溶液：溶液体积70mL±3 mL。

9.喷射性能：催泪喷射器喷射应为定向射流状，喷射距离应大于或等于4m，有效喷射时间大于或等于7s。完全喷射后剩余溶液量小于或等于7 mL。催泪喷射器有效喷射3s后，放置8h后再次进行喷射，喷射距离应大于或等于3m，喷射距离达到3m的时间应大于或等于4s。完全喷射后剩余溶液量小于或等于7 mL。

10.稳定性：将催泪喷射器放置在温度45℃±2℃、相对湿度95%±2%的试验箱中120h后，产品应表面无剥落，不解体、不泄漏、不爆裂。将催泪喷射器放置在温度45℃±2℃、相对湿度95%±2%的试验箱中120h后，喷射应为定向射流状，喷射距离应大于或等于4m，有效喷射时间大于或等于7s，完全喷射后剩余溶液量小于或等于7ml。

11.承压安全性：催泪喷射器经980N承压试验后，不解体、不泄漏、不爆裂。催泪喷射器经980N承压试验后，喷射应为定向射流状，喷射距离应大于或等于4m，有效喷射时间大于或等于7s，完全喷射后剩余溶液量小于或等于7ml。

12.保险盖可靠性：催泪喷射器应配有安全可靠的防止误喷射的保险盖；保险盖应装配平滑、复位顺畅，按钮开关松紧适度，有足够的回复力。保险盖重复启闭100次应可正常使用，喷射应为定向射流状，喷射距离应大于或等于4m，有效喷射时间大于或等于7s，完全喷射后剩余溶液量小于或等于7ml。

13.振动和跌落可靠性：催泪喷射器在带包装条件下经加速度幅值为2m/s，频率为5Hz~55Hz，正弦振动时间1h，振动试验后，应不解体、不泄漏、不爆裂，保险盖和喷嘴应不松脱。经振动试验后的催泪喷射器以正立、倒置和横放三种姿态，从1.5m高度自由跌落至水泥地面上，各试验1次，应不解体、不泄漏、不爆裂。催泪喷射器经振动和跌落试验后，喷射应为定向射流状，喷射距离应大于或等于4m，有效喷射时间大于或等于7s，完全喷射后剩余溶液量小于或等于7ml。

14.温度适应性：

高温：催泪喷射器置于55℃±2℃的保温箱内，保持2h，应不解体、不泄漏、不爆裂，能正常使用。催泪喷射器置于55℃±2℃的保温箱内，保持2h后，进行喷射性能试验，喷射应为定向射流状，喷射距离应大于或等于4m，有效喷射时间大于或等于7s，完全喷射后剩余溶液量小于或等于7ml。

低温：催泪喷射器置于-30℃±2℃的保温箱内，保持2h后，应不解体、不泄漏、不爆裂，能正常使用。催泪喷射器置于-30℃±2℃的保温箱内，保持2h后，进行喷射性能

		试验，喷射应为定向射流状，喷射距离应大于或等于 <b>4m</b> ，有效喷射时间大于或等于 <b>7s</b> ，完全喷射后剩余溶液量小于或等于 <b>7ml</b> 。
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：单警装备内警棍

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1. 尺寸：收回长度<b>L1:224±0.5mm</b>；伸展长度：<b>L2:508±0.5mm</b>；握把外径<b>D1: 26.5±0.1mm</b>；中管外径<b>D2:20.5±0.1mm</b>；小管外径：<b>16.0±0.1mm</b>。</p> <p>2. 质量：基础型伸缩警棍的质量为：<b>325g±1g</b></p> <p>3、锁合抗冲击性能：伸缩警棍完全伸展并锁定状态下，使用钢球<b>300g±5g</b>自<b>1m</b>高度自由落下，对棍头进行轴向冲击，试验<b>3</b>次，伸缩警棍不回缩，能正常使用，并符合伸缩性能要求。</p> <p>4、伸缩可靠性：伸缩警棍伸展、收回为一个循环，分别用拉出伸展和甩动伸展循环<b>3000</b>次后，能正常伸展和收回。</p> <p>5、抗弯性能：伸缩警棍完全伸展并锁定状态下，对便携型、基础型、加强型伸缩警棍的中管分别施加<b>5000N</b>、<b>5000 N</b>、<b>10000N</b>压力，并保持<b>1min</b>后，能正常伸展和收回。</p> <p>6、耐击打性能：伸缩警棍完全伸展并锁定状态下，固定在专用击打试验机上，便携型和基础型伸缩警棍以<b>3000N</b>击打力连续击打<b>3000</b>次、加强型伸缩警棍以<b>4000N</b>击打力连续击打<b>4000</b>次后，伸缩警棍不断裂，棍头不脱落，能正常伸展和收回。</p> <p>7、握把橡胶套防脱性能：伸缩警棍在收回状态下，在警棍套中进行插拔试验<b>3000</b>次后，握把橡胶套无卷边、翘起、鼓包、龟裂、移位等现象。</p> <p>8、跌落可靠性：伸缩警棍在完全伸展并锁定和收回状态下，以水平、正立、倒立<b>3</b>种姿态，从<b>1.5m</b>高度自由跌落 至水泥地面上，各试验<b>1</b>次，伸缩性能满足要求。</p> <p>9、温度适应性：（1）伸缩警棍收回状态下放入温度为<b>-40℃±2℃</b>的恒温箱内，保持<b>2h</b>，握把橡胶套无粘连、变形或龟裂，可正常伸展和收回。（2）伸缩警棍收回状态下放入温度为<b>60℃±2℃</b>的恒温箱内，保持<b>2h</b>，握把橡胶套无粘连、变形或龟裂，可正常伸展和收回。</p> <p>10、防尘性能:伸缩警棍分别在完全伸展并锁定状态和收回状态下，完全伸展并锁定状态进行试验，可正常伸展和收回。收回状态下进行试验，可正常伸展和收回。</p> <p>11、防脱环跌落可靠性：安装防脱环的伸缩警棍，在收回状态下，以水平、正立、倒立<b>3</b>种姿态，从<b>1.5m</b>高度自由跌落至水泥地面上，试验<b>3</b>次，防脱环未开裂、破碎。</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：单警装备内手电

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

1		<p>1、尺寸：基础型强光手电总长度为154.6mm±1mm,握柄直径28.5mm±0.5mm,头盖外径35mm±0.5mm,手绳长度157mm±2mm，</p> <p>2、重量：强光手电总质量（含18650锂离子充电电池和手绳）：≤210g</p> <p>3、强光初始光通量：使用 18650锂离子充电电池，在完全充电状态下强光手电进入强光模式，初始光通量≥170 lm。</p> <p>4、强光初始照度及色品坐标：使用1865锂离子充电电池，在完全充电状态下强光手电进入强光模式，距光源5m处光斑中心初始照度≥220 lx。</p> <p>5、强光照明时间：使用18650锂离子充电电池，在完全充电状态下强光手电进入强光模式，连续照明300min, 距光源5m处光斑中心照度值≥140 lx。</p> <p>6、弱光初始照度：使用18650锂离子充电电池，在完全充电状态下强光手电进入弱光模式，距光源1m处光斑中心初始照度应为130 lx～180 lx 。</p> <p>7、强光爆闪频率：强光手电的强光爆闪频率应为8Hz～10HZ。</p> <p>8、外壳温升：强光手电的外壳温升应小于或等于13K。</p> <p>9、碎玻璃功能：攻击头的氮化硅球部位应能击碎5mm厚钢化玻璃，氮化硅球不掉落，不碎裂。且符合开关工作模式转换功能要求。</p> <p>10、防水性能：强光手电在0.5m深度水中进行防水试验1h，内部不应进水，且符合开关工作模式转换功能的要求。</p> <p>11、开关耐久性：对照明键爆闪键分别触压30000次，开关按键应正常，且符合开关工作模式转换功能的要求。</p> <p>12、充电插头连接可靠性：充电插头插拔3000次，不应变形，能正常充电。</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：单警装备内手铐

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1、尺寸：金属手铐间距52～54mm，啮合三齿状态下手铐的最小孔径H:55mm±1mm、啮合三齿状态下手铐的最大孔径B（82mm±1mm）</p> <p>2、颜色：金属手铐铐体表面为铄金色。</p> <p>3、金属手铐铐体与扇梁铆接处晃动量应≤0.25mm。</p> <p>4、质量（不含钥匙和包装）：≤230g。</p> <p>5、反锁定位：在锁闭并反锁定位状态下施加≥1500N 静压力，不应出现啮合松动或失效现象。</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：手铐脚镣一体

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1.材质：碳钢加镀镍工艺</p> <p>2.重量：≤1.2kg</p> <p>3.锁定：使用双重锁定系统。</p> <p>4.配件：至少包含2把脚铐钥匙+2把手铐钥匙</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：锥桶

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.材质：聚乙烯 2.尺寸：70cm×30cm
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：警戒带

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.材质：涤纶材料； 2.重量：≥700克。 3.长度：≥60米 4.带身厚度：≥0.1MM 5.颜色：蓝白 6.断裂强力（径向强力）：大于600N 7.断裂伸长率（整根）：小于25%. 8.耐洗色牢度：≥3级 9.耐光色牢度：≥3级 10.耐摩擦色牢度：≥2级。
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：执勤用铁护栏

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.材质：镀锌管 2.尺寸：≥1.2M×2M
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：对讲机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		1.频率范围：350-400MHz，符合公安专用频段351-356MHz，358-361MHz的要求；信道容量：≥1024；区域容量：≥64；发射功率：高功率4W，低功率1W；频率稳定度：±0.5ppm；接收音频最大功率：≥2.0W； 2.▲电池：标配不低于2000mAh电池，可选配不低于2500mAh带Type-C接口充电电池，为野外应急场景提供现场续电能力。 3.整机重量：≤315g（带标配电池和天线）； 4.尺寸（长*宽*高）：≤135*55*30mm（不含天线） 5.▲显示屏尺寸：≥2.2寸高亮宽屏，分辨率不低于240*320，不少于6行文本显示。 6.工作温度范围：-20℃~+50℃；存储温度范围：-30℃~+75℃。 7.▲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，提供有效期内的型号核准证复印件。 8.▲产品符合GA/T 1255-2016警用数字集群(PDT)通信系统射频设备技术要求和测试方法和TC/0P(XZ)1B-142-2016警用数字集群(PDT)设备空口一致性测试及射频设备性能检测标准，提供公安部检测机构出具的带有CMA或CNAS标识的检测报告复印件。

9.▲具有良好的可靠性及耐用性，低温存储、低温工作、高温存储、高温工作、交变湿热、温度冲击、低气压、盐雾、跌落、机械冲击、机械振动、温湿度振动三综合、太阳辐射、吹尘、淋雨等性能符合MIL-STD-810G试验要求。提供第三方检测机构出具的带有CNAS或CMA等标志的检测报告扫描件。

10.▲具有良好的可靠性及耐用性，低温存储、低温工作、高温存储、高温工作、交变湿热、温度冲击、低气压、盐雾、跌落、机械冲击、机械振动、太阳辐射、吹灰、淋雨等项目符合GJB150A-2009《军用装备实验室环境试验方法》中的试验要求，能够在各种恶劣的工作环境中发挥优异性能。提供第三方检测机构出具的带有CNAS或CMA等标志的检测报告扫描件。

11.▲不低于IP68的防护等级。提供第三方检测机构出具的带有CNAS或CMA标识的检测报告复印件。

12.▲支持多种工作模式切换，可切换数字常规、增强常规、模拟常规等多种工作模式，手台切换后可正常使用，不自动重启，提供设备支持多种工作模式切换实物图片。

13.▲出声方式：采用双喇叭设计，顶部出声与后部出声结合，适合挂肩使用，提供产品三视图

14.▲支持独立单北斗卫星定位方式，符合《卫星定位导航授时设备单北斗测试技术规范》，提供工信部单北斗检测报告复印件和报告真伪查询截图。

15.▲符合BD 420011-2015《北斗/全球卫星导航系统(GNSS)定位设备通用规范》、QW/GD 002-2024《单北斗测试标准规范》，提供单北斗芯片厂家检测报告复印件。

16.▲手持台位置、场强和电量上拉功能：组呼过程中，显示手台信息，包括处于讲话态、接收态和话权空闲态、手持台地图位置、功率、RSSI和电量信息，提供终端界面照片或者样机。

17.▲无极性旋钮功能：手台旋钮可以无极循环切换1024个不同的组呼联系人，切换后呼叫建立正常，手台正常工作，提供终端界面照片或者样机。

18.震动提示：支持通过震动方式，提示用户对讲机状态信息

19.加密：支持软加密或TF卡硬加密，软加密支持AES256/128位加密，确保通讯安全

20.蓝牙：支持内置蓝牙芯片。

21.配件可选8联排充，可以批量进行充电管理。

22.▲支持直通全双工功能，终端发起呼叫，可选择全双工语音单呼，主被叫双方可同时讲话、无需申请话权。提供终端界面照片或者样机。

23.▲手台进行越区切换时，接收手台语音收听不掉字。提供第三方检测机构出具的带有CNAS或CMA等标志的检测报告扫描件。

24.▲手持对讲机支持当手台处于弱信号（RSSI接收信号场强-115至-120）时，手台之间可以进行加密语音正常呼叫。提供第三方检测机构出具的带有CNAS或CMA等标志的检测报告扫描件。

25.▲在PDT集群系统下，进行中文短信的发射和接收，短信可以编辑512个字符，接收端对讲机可正常接收。提供第三方检测机构出具的带有CNAS或CMA等标志的检测报告扫描件。

26.▲可支持同频中转功能，可扩大语音通信距离，满足突发事件场景下无PDT集群网的信号的场景下使用。

备注：标“▲”技术参数响应情况以提供第三方检测机构出具的带有CNAS或CMA等标志



		的检测报告扫描件。
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：酒检快筛仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.测量模式:快速筛查，自动抽气式 2.测量范围:0-100mg/100mlBAC(血液酒精浓度) 3.抽气方式：泵连续抽气，抽气速度≥0.8L/min 4.测量时间：支持在仪器上自主设置，最快一秒出结果 5.连续测量时间：可连续工作≥2000次测量 6.显示屏：1.3inch彩色显示屏,数字及图形显示 7.报警提示：自主设置的报警浓度 8.发光部分：高亮LED，高低高度、爆闪可设置 9.电池功耗：测酒时<45mA;指示灯、手电筒全亮<500mA 10.传感器：超快速燃料电池电化学传感器 11.灵敏度：支持遥测，可以检测到呼出气体浓度低至0.5mg/100mlBAC的酒气 12.吹嘴：自动抽气式，无需吹嘴 13.省电模式：≥2.5min不使用，系统会自动关机 14.产品尺寸：L348mm×W44mm×H42mm 15.产品重量：≤254g(包括电池)
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：录音笔

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.屏幕尺寸：0.96真彩TFT显示屏 2.CPU：JLLUS673，双核240MHZ 3.储存介质：16G及以上多种容量选择 4.内存录音时间：64G≥4600h 5.电脑系统：WINDOWS XP/VISTAVWINDOWS 10以上 6.手机系统：Android5.0以上的安卓手机ios9.0 iPhone6s及以上的苹果手机 7.蓝牙：Bluetooth 5.0 8.语言支持：多国语言(随手机系统)默认为中文 9.录音格式：MP3/32kbps 10.音频格式：MP3 11.电池充电时间：≤2小时(使用5V，500毫安的充电器) 12.录音续航时间：≥16小时 13.电池规格：3.7V/300mAh 聚合物电池 14.喇叭：8欧/1.0w;支持外音播放 15.工作温/湿度：0至45℃C 16.尺寸：95mm×24mm×15mm(含背夹) 17.净重：≤389g

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：雨衣

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

1		<p>1、上衣</p> <p>（1）颜色：黑色</p> <p>（2）面料：300D耐磨荧光PU涂层牛津布，防水、透气、视觉警示作用好</p> <p>（3）内里：网格布</p> <p>（4）袖口：弹力绳松紧双层防渗水袖口</p> <p>（5）拉链：树脂拉链</p> <p>（6）帽子：连体可拆卸；有捆绳，更贴合头部防风防雨</p> <p>（7）门襟：设按扣</p> <p>（8）肩章：设有肩章搭袢</p> <p>（9）口袋：腰部两侧各有一个带盖口袋，采用按扣贴闭合，可放置多种物品</p> <p>（10）另设对讲机搭袢、肩灯挂袢、臂章等挂袢及徽标、号牌魔术粘粘贴位</p> <p>2.下衣</p> <p>（1）颜色：黑色、面料：300D耐磨荧光PU涂层牛津布</p> <p>（2）里料：网格布</p> <p>（3）裤腰：设有经纶包芯绳</p> <p>3.反光功能</p> <p>（1）反光材料：前胸及腰部为TC亮银反光条；后背热压反光字；下摆为蓝白格TC亮银反光条，新颖美观，穿着柔软，色泽鲜艳、耐腐蚀、牢固耐用等特点</p> <p>（2）反光性能：常温20℃±2℃，入射角5°，观察角12'条件下，反光带的逆反射系数≥330cd/LX.m²</p> <p>4.尺码：165-190</p> <p>5.印字工艺：热压反光字</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：雨靴

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1.规格尺码：38-47</p> <p>2.颜色：哑光黑色</p> <p>3.重量：≤1.6Kg</p> <p>4.高度：37-38cm</p> <p>5.厚度：1.7-2.2mm</p> <p>6.跟高：≤3cm</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：棉服

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

1		<p>1.男大衣款式说明:立领，前门襟拉链,有钉扣挡风，可脱卸帽，有肩袷，左臂有臂袷，右臂有袋盖口袋，前胸左右有魔术贴,前胸左右有袋盖口袋及拉链口袋，前下有斜插袋，中腰有抽绳，袖口有可调节袷，内胆可脱卸。</p> <p>2.材料：</p> <p>（1）黑色T/C 65/35防撕裂小方格32/2*16Ne 230g/m²。</p> <p>（2）里料：100%聚酯纤维；内胆里料：防静电涤丝绸；填充物：180g超细涤纶絮片</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：抓捕器带催泪喷射器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1.材料：PEEK、PA66、碳纤维、不锈钢、航空铝材、碳钢等</p> <p>2 总质量： ≤1.9kg</p> <p>3 杆体直径： 内杆28mm，外杆32mm</p> <p>4 叉杆纵向抗拉能力： ≥800N</p> <p>5 叉杆横向抗拉能力： ≥600N6.</p> <p>6.叉杆抗弯能力： ≥600N</p> <p>7.携行长度： ≤1300mm</p> <p>8 工作长度： 1300-2000mm</p> <p>9 携行与工作状态转换时间 &lt;5s</p> <p>10 内置有一体式辣椒喷雾</p> <p>11 辣椒喷雾喷射距离： ≥6m</p> <p>12 辣椒喷雾持续喷射时间： ≥5s</p> <p>13 有隐藏式破窗器</p> <p>14 有附件拓展功能</p> <p>15 内杆体和外杆体在任意位置相对不发生旋转</p> <p>16 杆体在伸缩过程中可在任意位置无极锁止固定</p> <p>17 内外杆体锁止方式为旋转扳手锁止固定(非弹珠式)</p> <p>18 抓捕头可根据抓捕部位直径自动扩大或缩小至相应开口尺寸，无需人为干预</p> <p>19 抓捕头具有自动恢复功能，即抓捕不成功，在无需人为干预条件下具有自动恢复初始状态的能力</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.材料：PE</p> <p>2.防护等级：3级</p> <p>3.防护面积：≥0.30m²</p> <p>4.组成：由外套、防护层及防护层保护套组成。防弹层由弹击面开始依次为：40层高性能聚乙烯纤维无纬布（四层纤维正交）+1层0.5mm厚PC+5mm厚泡沫。</p> <p>5.防弹衣满足穿着灵活，防弹衣外套无破损、浮线、漏针等。</p> <p>6.防弹衣外套颜色：警服蓝色。</p> <p>7.防弹保护套：耐静水压≥18kPa</p> <p>8.防护枪械类型：79式7.62mm轻型冲锋枪</p> <p>9.防护子弹类型：51式7.62mm手枪弹(铅心)</p> <p>10.背衬材料凹陷深度：</p> <p>常温：≤15.8mm</p> <p>浸水（0.5m深水中。30min）：≤8.5mm</p> <p>高温（55℃±2℃,4h）：≤16.3mm</p> <p>低温（-20℃±2℃,4h）：≤9.3mm</p> <p>湿热（70℃±2℃,相对湿度80%，240h）：≤16.8mm</p> <p>11执行标准：GA 141-2010《警用防弹衣》</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：防刺服

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

1		<p>1.颜色：外套颜色：藏蓝色，防刺层保护套颜色：黑色</p> <p>2.结构：防刺服采用匀质金属防刺层，由钢箔叠加组成。</p> <p>3.防护面积：≥0.27m²。</p> <p>4.防刺服类型：A类警用防刺服。</p> <p>5.整套重量：≤1.749kg，前片（含保护套）≤0.75kg，后片（含保护套）≤0.823kg。</p> <p>6.防刺层厚度：≤0.76mm，前片（含保护套）：≤0.99mm，后片（含保护套）：≤0.98mm，防刺服主体：≤3.49mm</p> <p>7.抗静水压：5级</p> <p>8.防刺性能：</p> <p>在常温、常湿条件下：应用D1刀具，测试体以24J±0.5J撞击能量，在有效穿刺的情况下，防刺服未出现穿透。</p> <p>在高温条件下：温度为+55℃±2℃恒温箱内保持4h后，在10min内完成防刺性能测试，在有效穿刺情况下，防刺服未出现穿透。</p> <p>在低温条件下：温度为-20℃± 2℃保持 4h 后，在10min内完成防刺性能测试，在有效穿刺情况下，防刺服未出现穿透。</p> <p>在耐浸水条件下：浸入≥0.5m深自来水中30min后，在10min内完成防刺性能测试，在有效穿刺情况下，防刺服未出现穿透。</p> <p>9.防刺层柔软度：≤19.8N。</p> <p>10.外套主体面料透气性：≥29mm/s</p> <p>11.防刺层保护套断裂强力：经向：≥430N，纬向：≥420N</p> <p>12. 执行标准：GA 68-2024 《警用防刺服》</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：风向靶

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1. 材质 :NP550，总高:≥1.7m，转盘直径≥0.9m(含靶标)，</p> <p>2. 目标靶尺寸:≥直径125mm，厚度:≥8mm，辐条尺寸:≥500mm，厚度≥10mm。</p> <p>3. 立柱高度:≥1000mm，基座尺寸≥700mmx700mm。</p> <p>4. 靶标卡扣:弹簧卡扣。</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：摇摆靶

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

1		1、目标靶尺寸:直径≥150mm，厚度:≥8mm。 2、目标靶标材质:NP550。 3、转盘尺寸:直径195mm-205mm，厚度:≥21mm。 4、靶具总高度至地面(不含目标靶):1485mm-1505mm 5、靶标卡扣方式:弹簧卡扣。 6、目标犯数量:≥3。 7、金属部件均采用激光切割焊接加工工艺。 8、金属表面烤漆工艺。 9、靶具组装拆解方式:快拆式。 10、配重轻重和高低可调，以控制摇摆速度。 11、转盘中心至地面高度:1190mm-1210mm。 12、转盘中心至靶杆高度(不含目标):295mm-305mm。 目标靶颜色:白色，辐条/转盘/摆锤/立柱/基座/角度盘颜色:黑色。
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：人字板

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.尺寸：高≥2.5m;底部宽≥2m;长≥2.77m; 2.材质：钢架支撑(不低于国标3*4角铁)+纯实木(厚>3cm)
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：80KG假人

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.规格:高≥170CM， 臂长≥65CM 2.材质:表面为红色皮革(颜色可定制) 3.重量：80≥kg
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：锡纸开锁工具第三代

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		至少包含如下组件： 1.AB百利单排正槽钥匙模具一个； 2.AB百利单排反槽钥匙模具一个； 3.AB百利单排带边钥匙模具一个； 4.步阳单排月牙钥匙模具一个； 5.步阳双月牙钥匙模具一个； 6.卷帘门双排月牙钥匙模具一个； 7.步阳双月牙穿芯珠钥匙模具一个； 8.王力双月牙钥匙模具一个； 9.王力S槽破坏专用钥匙模具一个； 10.C级叶片破坏专用钥匙模具一个； 11.安防破坏专用钥匙模具一个；

1		12.普通防盗门单头月牙钥匙模具一个； 13.保德安单排月牙无边钥匙模具一个； 14.保德安单月牙带边钥匙模具一个； 15.步阳单排带曲线钥匙模具一个； 16.超B级双排带曲线钥匙模具一个； 17.U型插锁小月牙钥匙模具一个； 18.U型插锁细小月牙钥匙模具一个； 19.小卡巴单排正槽钥匙模具一个； 20.鸿利平板新多槽钥匙模具一个； 21.保德安平板双排钥匙模具一个； 22.新多加长双月牙钥匙模具一个； 23.保德安双月牙钥匙模具一个； 24.十字破坏通用钥匙模具一个； 25.万科宝塔上下齿钥匙模具一个； 26.KC901平板单排钥匙模具一个； 27.恒大平板双排钥匙模具一个； 28.艾谱保险柜破坏专用钥匙模具一个； 29.保险柜方形槽钥匙模具一个； 30.万嘉单月牙带曲线钥匙模具一个； 31.保德安四维金刚钥匙模具一个； 32.万嘉双月牙带曲线钥匙模具一个； 33.万嘉带边双排带双轮钥匙模具一个； 34.AB平板破坏专用钥匙模具一个； 35.单排月牙破坏钥匙模具一个； 36.双月牙破坏钥匙模具一个； 37.佳偕双月牙带曲线钥匙模具一个； 38.豪迪双头双月牙钥匙模具一个； 39.豪迪双头单月牙钥匙模具一个； 40.步阳双月牙带闭门珠钥匙模具一个； 41.头灯一盏； 42.扭锁套筒工具一个； 43.润滑油一瓶； 44.锡纸四盒； 45.手提箱一只
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：毁锁枪

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



1		1.重量：≤2.5公斤 2.全长：≤495mm（安装加长顶杆时）、485mm（安装铲头时）。 3.用弹：S1（6.811）红色标记射钉弹。 4.弹夹：能装弹10发的塑料夹。 5.供弹及脱弹方式：半自动。
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：火药动力多功能锁门锤

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.重量：≤16.1kg 2.撞门器主体长:≤753mm 3.握柄连接强度：≥5000N
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：十字锁快开工具

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.配置：使用十字黑金刚填料工具组，包含三种规格主工具（7.0mm、6.5mm、6.0mm） 2.功能：适配不同锁孔尺寸，配套错位刷头设计，避免工具卡锁；附赠填料铲、单钩及十字钥匙备用
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：便携式毁锁切割机

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

1		<p>产品至少配置：</p> <p>1、便携式切割机1台；</p> <p>2、1.2m长电缆带焊把1根；</p> <p>3、1.2m长带地夹线1根；</p> <p>4、充电器1部；</p> <p>5、专用切割手套1副；</p> <p>6、专用切割眼镜1副；</p> <p>7、切割焊条10根，日常训练另行购买。"</p> <p>主要技术参数：</p> <p>1.额定输出功率：≥4.3KW</p> <p>2.电流调节范围：10-150A</p> <p>3.连续切割焊条直径/数量：φ2.5mm/30根，φ3.2mm/15根</p> <p>4.充电时间：2-3h</p> <p>5.充电器输出电压：57.6V</p> <p>6.充电器输入电压：220V/50HZ</p> <p>7.输入电压范围：42-57.6V</p> <p>8.电池容量：870Wh</p> <p>9.充放电循环次数：≥3000次</p> <p>10.电弧穿透能力：3-20mm钢板</p> <p>11.重量：≤14.6KG</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：防毒面具

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1.防护时间：同选定过源件(2级、3级)的性能，见过滤件性能用途一览表；</p> <p>2.呼气阀阻力：&lt;43Pa；吸气阻力：&lt;22Pa；</p> <p>3.视野:总视野：&gt;75%；双目视野：&gt;72%；下方视野：&gt;50%；</p> <p>4.面罩泄漏率：≤0.05%；</p> <p>5.镜片透光率：≥89%；</p> <p>6.阻燃性：续燃时间0s；</p> <p>7.死腔：≤1%；</p> <p>8.贮存期：面具滤毒罐在规定条件下,贮存期为≥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：防弹护目镜

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

1		1.镜框颜色：黑色； 2.超轻抗折TR90材质镜架广角设计，视野宽阔，减少眼睛疲劳； 3.（2.5mm）抗冲击聚碳酸酯镜片，高强度防冲击保护，防枪弹、破片，防护15以下口径子弹、散弹及破片； 4.可互换镜片，100%UVA/UVB紫外线保护，纯正的透光率； 5.黑片：防强光（白天）在晴天及强光下佩戴效果更佳。 6.黄片：夜用增强视觉（夜间有一定光源）在晚上或者阴天使用具有增光效果，使物体更加清晰。禁止在烈日及阳光下使用。 7.透明片：暗光防护片（无光源）主要在阴天或者雨天使用，夜间亦可佩戴透明镜片，可有效防止风沙及蚊虫等异物飞入眼睛； 8.防弹、防风、防沙尘、防刮花、防紫外线、绝热保温、循环通风； 9.抗冲击镜片锁，稳固锁定，拆解快捷方便； 10.可适应头盔，夜视设备和通讯器材。
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：轻量化战术背心防弹插板

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.材料：聚乙烯+防弹陶瓷板 2.防护等级：6级 3.重量：≤3.31kg 4.防护面积：≥0.075m²。 5.组成：由1层高性能聚乙烯纤维毡+10mm厚防弹陶瓷板+12.5mm厚高性能聚乙烯纤维无纬布层压板，总厚度为25mm。 6.防护枪械类型：79式7.62mm狙击步枪。 7.防护子弹类型：53式7.62mm普通弹（钢心）。 8.产品测试环境适用性以及耐浸水性能： 常温情况下，最大凹陷深度：≤20.6mm 高温环境（+55±2℃，保持4h），最大凹陷深度：≤20.5mm 低温环境（-20℃±2℃，保持4h），最大凹陷深度：≤12.5mm 湿热环境（70℃±2℃，相对湿度80%，保持240h），最大凹陷深度：≤18.3mm 耐浸水性能，最大凹陷深度：≤18.2mm  9. 执行标准：GA 141-2010《警用防弹衣》。
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：轻量化防弹盾牌

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

1		<p>1.防护等级：PE， 3级</p> <p>2.防护面积：≥0.45m²</p> <p>3.质量：4.96kg</p> <p>4.盾牌使用高性能聚乙烯纤维浸胶无纬布层压制作，厚度为5.8mm（不含涂覆层）。盾体透明观察窗的可视尺寸为宽230mm×高70mm，使用的防弹玻璃结构由迎弹面开始依次为：4.0mm厚玻璃+1.52mm厚胶+8.0mm厚玻璃+1.25mm厚胶+5.0mm厚PC。盾体背面有把手。</p> <p>盾牌尺寸：宽505mm×905mm。</p> <p>5.检测仪器：XGK-2002破片速度测试系统</p> <p>6.阻燃性能：燃烧时间：&lt;1s</p> <p>7.防弹盾牌观察窗光畸变≤5'，透光率80.2%</p> <p>8.四周搭接宽度14.5mm,最小可视面积161cm²</p> <p>9.手柄与盾牌连接处可承受600拉力</p> <p>10.浸水性能：符合标准</p> <p>高温性能：符合标准</p> <p>低温性能：符合标准</p> <p>11.漆膜附着力：符合GB/T 9286-1998中2级</p> <p>12.执行标准：GA 423-2015 《警用防弹盾牌》</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：复合弩

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1.拉力：≥180磅</p> <p>2.箭速≥380fps</p> <p>3.总宽度：≤46.5cm</p> <p>4.长度：≤72cm（不含脚蹬）含脚蹬81cm可折叠脚蹬</p> <p>5.轴距：≤32cm</p> <p>6.箭支：20英寸 400格令</p> <p>7.重量：≤3.76公斤</p> <p>8.出厂配件：背带一条 20寸碳箭3支、助力绳一根</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：92G通用组合式枪灯长款

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

1		1.采用材质: 航空铝 6061-T6 2.激光波长: 红光 635nm 3.激光功率: <5mW 4.工作温度: -20℃~+50℃ 5.LED光通量: ≥380流明 6.LED工作温度: -40度~ +55度 7.工作时间: ≥3.5 小时 8.净重: ≤110克 9.外形尺寸: 80.36(L) x 36.58(W) x 48.50(H) /mm 10.电池类型: CR123A (2节, 3.7V可充电) 11.导轨类型: MIL-STD-1913 皮卡汀尼导轨
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: Z3二代四级教官服

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.颜色:宝蓝色 2.材质: 弹力格子布, 65%聚酯纤维, 35%棉 3.性能: 面料有弹性、耐磨、耐汗碱 高色牢度久洗不易泛白褪色 上衣收腰修身、腋下透气孔 耐寒、抗冲击TPU树脂纽扣 背部镂空透气伸缩网布 YKK纯铜拉链、四合铜扣 裤子膝部立体剪裁、补强 裤腰双边伸缩调节
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: Z2夏季速干蛙服

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.颜色: 藏蓝色 2.材质: 弹力格纹布、速干弹力面料拼接 3.性能 速干弹力、耐磨防护 全YKK拉链、多装载口袋 袖口可收紧 背部透气拼接
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: 战术靴

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

1		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 黄牛鞋面革：黑色，厚度1.6mm~1.8mm，黑色，厚度 0.8mm~1.0mm</li> <li>2. 涤纶面布：黑色，面层1680D</li> <li>3. 复合面布：黑色，三层复合</li> <li>4. 复合衬里：黑色，厚度0.7mm~1.0mm</li> <li>5. 海绵：厚度10mm±1</li> <li>6. 衬里网布：黑色，厚度0.7mm~1.0mm</li> <li>7. 复合外底：黑色，橡胶、EVA</li> <li>8. 防刺内底：厚度3.0mm~3.5mm</li> <li>9. 勾心：玻璃纤维与环氧树脂压合，宽×厚：16mm×1.8mm，鞋号≤245mm长：105mm；鞋号250mm、255mm长：110mm；鞋号 260mm、265mm长：115mm；鞋号270mm、275mm长：120mm；鞋号≥280mm长：125mm</li> <li>10. 热熔型化学片：厚度1.8mm~2.2mm，厚度1.8mm~2.0mm</li> <li>11. 鞋垫：PU、海绵、抗菌织物成型</li> <li>12. 鞋带：黑色</li> <li>13. 粘扣带：黑色，锦纶</li> <li>14. 拉链：黑色，5号，长15cm±1cm、17cm±1cm、19cm±1cm</li> <li>15. 鞋眼：黑色，尼龙</li> <li>16. 涤纶线：黑色，420D×3，黑色，210D×4</li> </ol>
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：

采购包1：

序号	评审内容	适用情形	扣除比例	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
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：

评审内容		评审标准			
分值构成		技术部分65.00分 商务部分5.00分 报价得分30.00分			
评审因素分类	评审内容	具体标准和要求	分值	客观/主观	关联投标（响应）文件格式文件

	满足技术指标情况	投标产品全部满足招标文件中项目总体要求的，得 <b>44</b> 分，标注“▲”号条款为重要参数（需按照参数要求提供相应的检测报告），每有一项负偏离或不提供检测报告的扣 <b>3</b> 分；无特殊符号标记的为一般要求，每有一项负偏离扣 <b>1</b> 分，扣完本项分值为止。（注：被发现有虚假投标则投标人的投标将被拒绝）	<b>42.0000</b>	客观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 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 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函

供货方案	对供应商响应文件中的供货方案进行评审：①投标产品的备货方案；②包装、运输的保护措施；③供货流程；④供货进度安排计划；⑤供货及现场配送交接人员团队配备方案等内容。以上各项方案完备、满足采购需求，得5分（如有缺项或不足在此分数基础上进行扣分，单项不重复扣分），以上5项中，每缺少1项或其完全无法满足项目需求的扣1分，每有1项中内容存在缺陷或不足扣0.5分，每有1项总体内容完备但存在部分瑕疵之处扣0.5分。注：1.内容存在缺陷或不足是指内容有不满足项目要求或与项目无关的或与项目不匹配之处或项目内容、实施时间地点、涉及的规范、服务标准要求与本项目有不一致之处的情形；2.内容存在部分瑕疵是指内容基本完备可行，但存在部分不符合项目实际或细节错误之处。	5.0000	主观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 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 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函
------	--	--------	----	--

技术评审	货物验收方案	对供应商响应文件中的货物验收方案进行评审：①货物验收操作流程；②货物验收技术服务人员配备及验收环节职责义务；③验收记录与档案管理等内容。以上各项方案完备、满足采购需求，得6分（如有缺项或不足在此分数基础上进行扣分，单项不重复扣分），以上3项中，每缺少1项或其完全无法满足项目需求的扣2分，每有1项中内容存在缺陷或不足扣1分，每有1项总体内容完备但存在部分瑕疵之处扣0.5分。注：1.内容存在缺陷或不足是指内容有不满足项目要求或与项目无关的或与项目不匹配之处或项目内容、实施时间地点、涉及的规范、服务标准要求与本项目有不一致之处的情形；2.内容存在部分瑕疵是指内容基本完备可行，但存在部分不符合项目实际或细节错误之处。	6.0000	主观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 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 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函

质量保证措施	<p>对供应商响应文件中的质量保证措施进行评审：①投标产品整体的质量的安全性；②投标产品整体质量的稳定性；③投标产品与设备的兼容性；④投标产品的实用性；⑤投标产品的技术成熟度；⑥质量保证承诺；⑦质量管理体系制度等内容。以上各项方案完备、满足采购需求，得7分（如有缺项或不足在此分数基础上进行扣分，单项不重复扣分），以上7项中，每缺少1项或其完全无法满足项目需求的扣1分，每有1项中内容存在缺陷或不足扣0.5分，每有1项总体内容完备但存在部分瑕疵之处扣0.5分。注：</p> <p>1.内容存在缺陷或不足是指内容有不满足项目要求或与项目无关的或与项目不匹配之处或项目内容、实施时间地点、涉及的规范、服务标准要求与本项目有不一致之处的情形；2.内容存在部分瑕疵是指内容基本完备可行，但存在部分不符合项目实际或细节错误之处。</p>	7.0000	主观	<p>封面</p> <p>目录</p> <p>具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函</p> <p>具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料</p> <p>其他材料</p> <p>技术偏离表</p> <p>项目组成人员一览表</p> <p>联合体协议</p> <p>中小企业声明函</p> <p>投标人承诺函</p> <p>缴纳投标保证金证明材料</p> <p>投标人（供应商）应提交的相关证明</p> <p>依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料</p> <p>具有独立承担民事责任的能力证明文件</p> <p>主要商务要求承诺书</p> <p>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</p> <p>投标人业绩情况表</p> <p>投标人基本情况表</p> <p>项目实施方案、质量保证及售后服务承诺</p> <p>法定代表人授权委托书</p> <p>监狱企业证明文件</p> <p>残疾人福利性单位声明函</p>
--------	---	--------	----	---

				封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 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 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函
质量管理和保障措施	供应商根据以下要点提供技术响应方案，包括但不限于：（1）质量管理目标及管理制度；（2）保证工作质量的技术支持措施等内容；以上各项方案完备、满足采购需求，得5分（如有缺项或不足在此分数基础上进行扣分，单项不重复扣分），以上2项中，每缺少1项或其完全无法满足项目需求的扣2.5分，每有1项中内容存在缺陷或不足扣1.5分，每有1项总体内容完备但存在部分瑕疵之处扣0.5分。注：1.内容存在缺陷或不足是指内容有不满足项目要求或与项目无关的或与项目不匹配之处或项目内容、实施时间地点、涉及的规范、服务标准要求与本项目有不一致之处的情形；2.内容存在部分瑕疵是指内容基本完备可行，但存在部分不符合项目实际或细节错误之处。	5.0000	主观	



	业绩	根据投标企业2022年10月1日至今承担过的类似项目业绩，每有一项符合要求的业绩得1分，最高得2分。提供合同（时间以合同签订时间为准）未提供的不得分。	2.0000	客观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 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 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函
--	----	---	--------	----	--

<p>同方以甲</p>	<p>培训方案</p>	<p>供应商编制的方案应包括但不限于以下内容：①培训计划②培训方式③培训内容等内容； 以上各项方案完备、满足采购需求，得3分（如有缺项或不足在此分数基础上进行扣分，单项不重复扣分），以上3项中，每缺少1项或其完全无法满足项目需求的扣1分，每有1项中内容存在缺陷或不足扣0.5分，每有1项总体内容完备但存在部分瑕疵之处扣0.5分。注：1.内容存在缺陷或不足是指内容有不满足项目要求或与项目无关的或与项目不匹配之处或项目内容、实施时间地点、涉及的规范、服务标准要求与本项目有不一致之处的情形；2.内容存在部分瑕疵是指内容基本完备可行，但存在部分不符合项目实际或细节错误之处。</p>	<p>3.0000</p>	<p>主观</p>	<p>封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 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 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函</p>

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。	30.0000	客观	开标一览表 分项报价表
-----	-----	--	---------	----	----------------

价格扣除

序号	价格扣除评审内容	适用情形	扣除比例（C1）	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
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

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: 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: 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: 主要商务要求承诺书

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: 投标人业绩情况表

详见附件: 投标人基本情况表

详见附件: 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺

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

#### 报价分册:

详见附件: 开标一览表

详见附件: 分项报价表