

实验室耗材(三次)

公开招标文件

采购单位名称：内蒙古自治区产品质量检验研究院

采购代理机构名称：熙达铎项目管理有限公司

项目编号：**NMGZCS-G-H-250478-2**

2025年08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

熙达铎项目管理有限公司 受 内蒙古自治区产品质量检验研究院 委托，采用公开招标方式组织采购 实验室耗材(三次)。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： 实验室耗材(三次)
- 项目编号： NMGZCS-G-H-250478-2
- 采购计划备案号： 内政采计划[2025]18857
- 2.内容及划分采购包情况
- 采购包1：
- 采购包预算金额（元）： 350,001.00
- 采购包最高限价（元）： 350,001.00
- 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	实验室危化品	1.00	24,088.00	批	零售业	否	否	否	否
2	实验室普通危化品	1.00	255,913.00	批	零售业	否	否	否	否
3	高纯硝酸（67%-70%）（多项金属元素杂质ppb级别)	50.00	60,000.00	2.5L/瓶	零售业	是	否	否	否
4	石油醚	1,000.00	10,000.00	500mL/瓶	零售业	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：
- 1、特定资格要求：供应商须具有有效期内的危险化学品经营许可证，二、三类非药品类易制毒化学品的备案证明，供应商应熟练操作易制毒化学品管理服务平台和易制爆化学品管理服务平台。

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： 熙达铎项目管理有限公司
- 地址： 内蒙古自治区呼和浩特市经济技术开发区金泰中心B座3楼
- 邮编： 010010

联系人： 熙达铎项目管理有限公司

联系电话： 15352857248

采购单位名称： 内蒙古自治区产品质量检验研究院

地址： 呼市赛罕区金桥开发区乌海东街26号原质监局综合楼

邮编： 010010

联系人： 刘老师

联系电话： 15848162274

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：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：以中标通知书中确定的中标总金额作为服务费的计算基数，具体比例参照原《内工建协[2022]34号》规定执行，采用差额定率累进计费方式。
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2包，本项目可兼中2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	供应商需要提供单价和规格，不能只报总价。如未按此项规定执行，所造成的一切后果由供应商自行承担。

二.投标须知

1.投标方式采用网上投标，流程如下：

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

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

2.投标保证金

2.1投标保证金缴纳（如需缴纳保证金）

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

2.1.1投标人选择“电子保函”方式缴纳保证金的，在所投项目下采购包选择电子保函模式，跳转到内蒙古自治区金融服务平台开具电子保函，投标人需要确保在开标之前完成电子保函的开具。

2.1.2投标人选择“虚拟子账户”方式缴纳保证金的，在进行投标信息确认后，应通过“交易执行—应标—项目应标—已参与项目”，选择缴纳银行并获取对应不同采购包的缴纳金额以及虚拟子账号信息，并在开标时间前，缴纳至上述账号中。付款人名称必须为投标单位全称，且与其投标信息一致。

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

2.1.3投标人选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金的，投标人将相关证明材料原件扫描添加至投标文件中，同时现场提供证明材料。

2.1.4缴纳保证金时间以保证金到账时间为准，由于投标保证金到账需要一定时间，请投标人在投标截止前及早缴纳。

2.2投标保证金的退还

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

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

2.3有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

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

3.全流程电子化交易

各投标人应当在内蒙古自治区政府采购云平台开展与本项目有关的政府采购活动。

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

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

3.1远程不见面方式（投标人无需到现场）

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

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

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

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

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

3.2现场网上方式（投标人需到现场）

投标人使用“投标客户端”编制、签章、生成加密投标文件，同时生成“备用标书”，由投标人自行刻录、存储，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成

- 。投标人必须保证电子存储设备能够正常读取“备用标书”，电子存储设备（U盘或光盘）表面、外包装上应简要载明项目编号、项目名称、投标单位名称等信息。
- 投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本项目招标公告载明的时间和地点参加开标。开标时，投标人应当使用CA证书完成全部已投标采购包的投标文件在线解密。如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行，由代理机构会同采购人决定是否允许投标人导入“备用标书”继续进行。本项目采用电子评标，只对开标环节验证通过的电子投标文件进行评审。
- 开标时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为投标人不再参与政府采购活动。
- （1）CA证书无法解密投标文件的；
 - （2）投标人未按招标文件要求提供“备用标书”的；
 - （3）投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。
- 4.投标人可以通过“交易执行-应标-项目应标-已参与项目”查看有无本项目信息。

三.说明

- 1.总则
- 本招标文件依据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》和《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）及国家和自治区有关法律、法规、规章制度编制。
- 投标人应仔细阅读本项目信息公告及招标文件的所有内容（包括澄清或者修改），按照招标文件要求以及格式编制投标文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。
- 本次公开招标项目，是以招标公告的方式邀请非特定的投标人参加投标。
- 2.适用范围
- 本招标文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。
- 3.相关费用
- 投标人应自行承担所有与准备、参加投标有关的费用。不论投标结果如何，采购人或采购代理机构均无义务和责任承担相关费用。
- 4.各参与方
- 4.1“采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本招标文件的采购人特指内蒙古自治区产品质量检验研究院。
 - 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熙达铎项目管理有限公司。
 - 4.3“投标人”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。
 - 4.4“评标委员会”由采购人代表和评审专家组成。
 - 4.5“中标人”是指取得与采购人签订合同资格的投标人。
- 5.合格的投标人
- 5.1符合本招标文件规定的资格要求，并按照要求提供相关证明材料。
 - 5.2单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。
 - 5.3为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。
- 6.以联合体形式进行政府采购的，应符合以下规定：
- 6.1联合体各方应签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并作为投标文件组成部分。
 - 6.2联合体各方均应当具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，并在投标文件中提供联合体各方的相关证明材料。
 - 6.3联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。
 - 6.4联合体中有同类资质的投标人按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的投标人确定资质等级。
 - 6.5以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他投标人另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。
 - 6.6联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。
 - 6.7如要求缴纳保证金，以联合体牵头人名义缴纳，对联合体各方均具有约束力。
- 7.语言文字以及计量单位
- 7.1所有文件使用的语言文字为简体中文。专用术语使用外文的，应附有简体中文注释，否则视为无效。
 - 7.2所有计量均采用中华人民共和国法定的计量单位。
 - 7.3所有报价一律使用人民币，货币单位：元。
- 8.现场踏勘
- 8.1招标文件规定组织踏勘现场的，采购人或者采购代理机构按招标文件规定的时间、地点组织潜在投标人踏勘项目现场。
 - 8.2投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。
 - 8.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，不构成对招标文件的修改或不作为投标人编制投标文件的依据。
- 9.其他条款
- 无论中标与否，投标人递交的投标文件均不予退还。

四.招标文件的澄清或者修改

采购人或采购代理机构对已发出的招标文件进行必要的澄清或修改的，澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少15日前，在“内蒙古自治区政府采购网”上发布更正公告进行通知；不足15日的，采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件截止时间，更正公告

的内容为招标文件的组成部分，投标人应自行上网查询，采购人或采购代理机构不承担投标人未及时关注相关信息的责任。

五.投标文件

- 1.投标文件的构成
- 投标文件应按照招标文件第七章“投标文件格式与要求”进行编写，可以增加附页，并作为投标文件的组成部分。
- 2.投标报价
- 2.1投标人应按照第三章“招标内容与技术要求”进行报价。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。
- 2.2投标报价包括本项目采购需求和投入使用、实施的所有费用，如主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。
- 2.3投标报价不得有选择性报价和附加条件的报价。
- 2.4投标文件报价出现前后不一致的，按下列规定修正：
- （1）投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

（2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表（报价表）的总价为准，并修改单价。

（4）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。
- 修正后的报价投标人应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字确认后产生约束力，但不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容，投标人不确认的，其投标无效。
- 2.5投标人应在“投标客户端”对【报价部分】进行填写，“投标客户端”软件将自动根据投标人填写信息生成“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	审查投标人提供的具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料。
3	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	审查投标人提供的依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。
4	具有履行合同所必须的设备和专业技术能力	审查投标人提供的具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。
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	审查投标人参加本次投标活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。
6	信用记录	开标结束后资格审查时，投标人未被列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。
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
特定资格要求	供应商须具有有效期内的危险化学品经营许可证，二、三类非药品类易制毒化学品的备案证明，供应商应熟练操作易制毒化学品管理服务平台和易制爆化学品管理服务平台。

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。

接收质疑函的联系电话、联系地址（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

实验室耗材

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	按采购人实际需求时间供货
2		标的提供地点	内蒙古自治区产品质量检验研究院
3		合同履约期限	合同中约定
4		合同履约地点	内蒙古自治区产品质量检验研究院
5		验收要求	符合国家相关法律规定，符合采购人要求
6		合同支付方式	1、按采购人实际需求发生额向采购人据实开具发票，采购人收到发票后据实结算，达到付款条件起10日，支付合同总金额的100.00%
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：实验室危化品

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

1		<table><tr><th>序号</th><th>品名</th><th>规格</th><th>技术规格</th><th>单价</th><th>数量</th><th>金额</th></tr><tr><td>1</td><td>乙醚</td><td>500mL/瓶</td><td>分析纯</td><td>48.00</td><td>200</td><td>9600</td></tr><tr><td>2</td><td>三氯甲烷优级纯</td><td>500mL/瓶</td><td>优级纯</td><td>45.00</td><td>20</td><td>900</td></tr><tr><td>3</td><td>三氯甲烷色谱纯</td><td>500mL/瓶</td><td>色谱纯</td><td>68.00</td><td>20</td><td>1360</td></tr><tr><td>4</td><td>盐酸</td><td>500mL/瓶</td><td>分析纯</td><td>35.00</td><td>20</td><td>700</td></tr><tr><td>5</td><td>盐酸</td><td>500mL/瓶</td><td>优级纯</td><td>40.00</td><td>19</td><td>760</td></tr><tr><td>6</td><td>甲苯</td><td>500mL/瓶</td><td>分析纯</td><td>40.00</td><td>9</td><td>360</td></tr><tr><td>7</td><td>硫酸</td><td>500mL/瓶</td><td>优级纯</td><td>40.00</td><td>19</td><td>760</td></tr><tr><td>8</td><td>浓硫酸</td><td>2.5升/瓶</td><td>分析纯</td><td>50.00</td><td>20</td><td>1000</td></tr><tr><td>9</td><td>高锰酸钾</td><td>500g/瓶</td><td>分析纯</td><td>38.00</td><td>1</td><td>38</td></tr><tr><td>10</td><td>硼氢化钾</td><td>100g/瓶</td><td>优级纯</td><td>120.00</td><td>10</td><td>1200</td></tr><tr><td>11</td><td>硝酸</td><td>500mL/瓶</td><td>分析纯</td><td>20.00</td><td>10</td><td>200</td></tr><tr><td>12</td><td>硝酸</td><td>500mL/瓶</td><td>优级纯</td><td>35.00</td><td>10</td><td>350</td></tr><tr><td>13</td><td>乙二胺</td><td>500mL/瓶</td><td>分析纯</td><td>65.00</td><td>1</td><td>65</td></tr><tr><td>14</td><td>过氧化氢（30%）</td><td>500mL/瓶</td><td>优级纯</td><td>35.00</td><td>20</td><td>700</td></tr><tr><td>15</td><td>硝酸银</td><td>500g/瓶</td><td>分析纯</td><td>850.00</td><td>1</td><td>850</td></tr><tr><td>16</td><td>铝粉</td><td>500g/瓶</td><td>分析纯</td><td>85.00</td><td>1</td><td>85</td></tr><tr><td>17</td><td>高氯酸（浓度≤50%）</td><td>500mL/瓶</td><td>分析纯</td><td>240.00</td><td>1</td><td>240</td></tr><tr><td>18</td><td>高氯酸（浓度50%~72%）</td><td>500mL/瓶</td><td>分析纯</td><td>240.00</td><td>1</td><td>240</td></tr><tr><td>19</td><td>高氯酸（浓度≥72%）</td><td>500mL/瓶</td><td>分析纯</td><td>240.00</td><td>1</td><td>240</td></tr><tr><td>20</td><td>重铬酸钾</td><td>500g/瓶</td><td>分析纯</td><td>65.00</td><td>1</td><td>65</td></tr><tr><td>21</td><td>锌粉</td><td>500g/瓶</td><td>分析纯</td><td>150.00</td><td>1</td><td>150</td></tr><tr><td>22</td><td>硝酸钠</td><td>500g/瓶</td><td>分析纯</td><td>65.00</td><td>1</td><td>65</td></tr><tr><td>23</td><td>硅铝</td><td>500g/瓶</td><td>分析纯</td><td>260.00</td><td>1</td><td>260</td></tr><tr><td>24</td><td>硝酸钾</td><td>500g/瓶</td><td>分析纯</td><td>65.00</td><td>1</td><td>65</td></tr><tr><td>25</td><td>硼氢化钠</td><td>100g/瓶</td><td>分析纯</td><td>120.00</td><td>1</td><td>120</td></tr><tr><td>26</td><td>甲基乙基酮</td><td>500g/瓶</td><td>分析纯</td><td>65.00</td><td>1</td><td>65</td></tr><tr><td>27</td><td>醋酸酐</td><td>500mL/瓶</td><td>分析纯</td><td>70.00</td><td>1</td><td>70</td></tr><tr><td>28</td><td>丙酮</td><td>500mL/瓶</td><td>色谱纯</td><td>68.00</td><td>20</td><td>1360</td></tr><tr><td>29</td><td>丙酮</td><td>500mL/瓶</td><td>分析纯</td><td>48.00</td><td>40</td><td>1920</td></tr><tr><td>30</td><td>溴素</td><td>500mL/瓶</td><td>分析纯</td><td>300.00</td><td>1</td><td>300</td></tr><tr><td colspan="6">合计</td><td>24088</td></tr><tr><td colspan="7">注：所供配件必须匹配相应设备，试剂耗材必须满足检验检测标准要求，如果不满足需求，需要配合采购人进行退换货工作。</td></tr></table>	序号	品名	规格	技术规格	单价	数量	金额	1	乙醚	500mL/瓶	分析纯	48.00	200	9600	2	三氯甲烷优级纯	500mL/瓶	优级纯	45.00	20	900	3	三氯甲烷色谱纯	500mL/瓶	色谱纯	68.00	20	1360	4	盐酸	500mL/瓶	分析纯	35.00	20	700	5	盐酸	500mL/瓶	优级纯	40.00	19	760	6	甲苯	500mL/瓶	分析纯	40.00	9	360	7	硫酸	500mL/瓶	优级纯	40.00	19	760	8	浓硫酸	2.5升/瓶	分析纯	50.00	20	1000	9	高锰酸钾	500g/瓶	分析纯	38.00	1	38	10	硼氢化钾	100g/瓶	优级纯	120.00	10	1200	11	硝酸	500mL/瓶	分析纯	20.00	10	200	12	硝酸	500mL/瓶	优级纯	35.00	10	350	13	乙二胺	500mL/瓶	分析纯	65.00	1	65	14	过氧化氢（30%）	500mL/瓶	优级纯	35.00	20	700	15	硝酸银	500g/瓶	分析纯	850.00	1	850	16	铝粉	500g/瓶	分析纯	85.00	1	85	17	高氯酸（浓度≤50%）	500mL/瓶	分析纯	240.00	1	240	18	高氯酸（浓度50%~72%）	500mL/瓶	分析纯	240.00	1	240	19	高氯酸（浓度≥72%）	500mL/瓶	分析纯	240.00	1	240	20	重铬酸钾	500g/瓶	分析纯	65.00	1	65	21	锌粉	500g/瓶	分析纯	150.00	1	150	22	硝酸钠	500g/瓶	分析纯	65.00	1	65	23	硅铝	500g/瓶	分析纯	260.00	1	260	24	硝酸钾	500g/瓶	分析纯	65.00	1	65	25	硼氢化钠	100g/瓶	分析纯	120.00	1	120	26	甲基乙基酮	500g/瓶	分析纯	65.00	1	65	27	醋酸酐	500mL/瓶	分析纯	70.00	1	70	28	丙酮	500mL/瓶	色谱纯	68.00	20	1360	29	丙酮	500mL/瓶	分析纯	48.00	40	1920	30	溴素	500mL/瓶	分析纯	300.00	1	300	合计						24088	注：所供配件必须匹配相应设备，试剂耗材必须满足检验检测标准要求，如果不满足需求，需要配合采购人进行退换货工作。						
		序号	品名	规格	技术规格	单价	数量	金额																																																																																																																																																																																																																																	
		1	乙醚	500mL/瓶	分析纯	48.00	200	9600																																																																																																																																																																																																																																	
		2	三氯甲烷优级纯	500mL/瓶	优级纯	45.00	20	900																																																																																																																																																																																																																																	
		3	三氯甲烷色谱纯	500mL/瓶	色谱纯	68.00	20	1360																																																																																																																																																																																																																																	
		4	盐酸	500mL/瓶	分析纯	35.00	20	700																																																																																																																																																																																																																																	
		5	盐酸	500mL/瓶	优级纯	40.00	19	760																																																																																																																																																																																																																																	
		6	甲苯	500mL/瓶	分析纯	40.00	9	360																																																																																																																																																																																																																																	
		7	硫酸	500mL/瓶	优级纯	40.00	19	760																																																																																																																																																																																																																																	
		8	浓硫酸	2.5升/瓶	分析纯	50.00	20	1000																																																																																																																																																																																																																																	
		9	高锰酸钾	500g/瓶	分析纯	38.00	1	38																																																																																																																																																																																																																																	
		10	硼氢化钾	100g/瓶	优级纯	120.00	10	1200																																																																																																																																																																																																																																	
		11	硝酸	500mL/瓶	分析纯	20.00	10	200																																																																																																																																																																																																																																	
		12	硝酸	500mL/瓶	优级纯	35.00	10	350																																																																																																																																																																																																																																	
		13	乙二胺	500mL/瓶	分析纯	65.00	1	65																																																																																																																																																																																																																																	
		14	过氧化氢（30%）	500mL/瓶	优级纯	35.00	20	700																																																																																																																																																																																																																																	
		15	硝酸银	500g/瓶	分析纯	850.00	1	850																																																																																																																																																																																																																																	
		16	铝粉	500g/瓶	分析纯	85.00	1	85																																																																																																																																																																																																																																	
		17	高氯酸（浓度≤50%）	500mL/瓶	分析纯	240.00	1	240																																																																																																																																																																																																																																	
		18	高氯酸（浓度50%~72%）	500mL/瓶	分析纯	240.00	1	240																																																																																																																																																																																																																																	
		19	高氯酸（浓度≥72%）	500mL/瓶	分析纯	240.00	1	240																																																																																																																																																																																																																																	
		20	重铬酸钾	500g/瓶	分析纯	65.00	1	65																																																																																																																																																																																																																																	
		21	锌粉	500g/瓶	分析纯	150.00	1	150																																																																																																																																																																																																																																	
		22	硝酸钠	500g/瓶	分析纯	65.00	1	65																																																																																																																																																																																																																																	
		23	硅铝	500g/瓶	分析纯	260.00	1	260																																																																																																																																																																																																																																	
		24	硝酸钾	500g/瓶	分析纯	65.00	1	65																																																																																																																																																																																																																																	
		25	硼氢化钠	100g/瓶	分析纯	120.00	1	120																																																																																																																																																																																																																																	
		26	甲基乙基酮	500g/瓶	分析纯	65.00	1	65																																																																																																																																																																																																																																	
		27	醋酸酐	500mL/瓶	分析纯	70.00	1	70																																																																																																																																																																																																																																	
		28	丙酮	500mL/瓶	色谱纯	68.00	20	1360																																																																																																																																																																																																																																	
		29	丙酮	500mL/瓶	分析纯	48.00	40	1920																																																																																																																																																																																																																																	
		30	溴素	500mL/瓶	分析纯	300.00	1	300																																																																																																																																																																																																																																	
		合计						24088																																																																																																																																																																																																																																	
注：所供配件必须匹配相应设备，试剂耗材必须满足检验检测标准要求，如果不满足需求，需要配合采购人进行退换货工作。																																																																																																																																																																																																																																									
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：实验室普通危化品

序号	参数性质	技术参数与性能指标																									
		<table><tr><th>序号</th><th>品名</th><th>规格</th><th>技术规格</th><th>单价</th><th>数量</th><th>金额</th></tr><tr><td>1</td><td>2, 4-二硝基苯肼</td><td>100g/瓶</td><td>1.CAS号：119-26-6, 2.含50%水作为稳定剂</td><td>300.00</td><td>2</td><td>600</td></tr><tr><td>2</td><td>HPLC 级别通用型乙腈</td><td>4L/瓶</td><td>1.CAS号：75-05-8, 2.HPLC 级别，并能提供盖章的第三方检测报告</td><td>400.00</td><td>135</td><td>54000</td></tr></table>	序号	品名	规格	技术规格	单价	数量	金额	1	2, 4-二硝基苯肼	100g/瓶	1.CAS号：119-26-6, 2.含50%水作为稳定剂	300.00	2	600	2	HPLC 级别通用型乙腈	4L/瓶	1.CAS号：75-05-8, 2.HPLC 级别，并能提供盖章的第三方检测报告	400.00	135	54000				
序号	品名	规格	技术规格	单价	数量	金额																					
1	2, 4-二硝基苯肼	100g/瓶	1.CAS号：119-26-6, 2.含50%水作为稳定剂	300.00	2	600																					
2	HPLC 级别通用型乙腈	4L/瓶	1.CAS号：75-05-8, 2.HPLC 级别，并能提供盖章的第三方检测报告	400.00	135	54000																					

3	HPLC级甲醇	4L/瓶	1.CAS号: 67-56-1, 2.HPLC 级别, 并能提供盖章的第三方检测报告	180.00	120	21600
4	HPLC级乙酸乙酯	4L/瓶	1.CAS号: 141-78-6, 2.HPLC 级别, 有批次报告	500.00	20	10000
5	HPLC级正己烷	4L/瓶	1.CAS号: 110-54-3, 2.HPLC 级别, 有批次报告	350.00	20	7000
6	LC-MS级甲醇	1L/瓶	1.CAS号: 67-56-1, 2.LC-MS级别, 有批次报告 3.4L	500.00	100	50000
7	LC-MS级乙腈	1L/瓶	1.CAS号: 75-05-8, 2.LC-MS 级别, 有批次报告	620.00	100	62000
8	农残级正己烷	4L/瓶	1.CAS号: 110-54-3, 2.农残级别, 有批次报告	700.00	8	5600
9	农残级乙腈	4L/瓶	1.CAS号: 75-05-8, 2.农残级别, 有批次报告	500.00	8	4000
10	正庚烷	4L/瓶	1.CAS号: 142-82-5, 2.HPLC 级别, 有批次报告	850.00	4	3400
11	N-2-羟乙基哌嗪-N-2-乙烷磺酸	100g/瓶	/	150.00	1	150
12	阿拉丁-磷酸二氢铵	25g/瓶	/	50.00	1	50
13	磷酸氢二钾	250g/瓶	1.CAS号: 7758-11-4 2.HPLC级	700.00	1	700
14	硅烷化试剂	25g/瓶	1.BSTFA:TMCS=99:1 2.用于原料乳和乳制品中三聚氰胺的检测	260.00	1	260
15	盐酸副品红(0.2%盐酸副玫瑰苯胺溶液)	100ml/瓶	/	90.00	1	90
16	氢氧化钠溶液(50%)	500mL/瓶	/	260.00	1	260
17	氢氧化钠颗粒	500g/瓶	分析纯	8.00	100	800
18	1,3-二甲基巴比妥酸	100g/瓶	分析纯	120.00	1	120
19	1-癸烷磺酸钠	20g/瓶	分析纯	400.00	1	400
20	4-氨基安替吡啉	25g/瓶	分析纯	58.00	1	58
21	75%医用酒精	500mL/瓶	分析纯	6.00	100	600
22	95%乙醇	500mL/瓶	分析纯	8.00	40	320
23	无水乙醇	500mL/瓶	分析纯	8.00	40	320
24	无水乙醇色谱纯	500mL/瓶	色谱纯	26.00	40	1040
25	AHMT	5g/瓶	分析纯	180.00	1	180
26	N, N-二甲基甲酰胺	500mL/瓶	优级纯	30.00	10	300
27	N, N-二甲基甲酰胺	500mL/瓶	分析纯	16.00	40	640
28	氨水	500mL/瓶	分析纯	6.00	20	120
29	冰乙酸	500mL/瓶	优级纯	16.00	40	640
30	冰乙酸	500mL/瓶	分析纯	10.00	40	400
31	丙三醇	500mL/瓶	分析纯	12.00	1	12
32	亚硫酸钾	500g/瓶	分析纯	85.00	1	85
33	草酸钾	500g/瓶	分析纯	18.00	1	18
34	亚硫酸钾	500g/瓶	分析纯	85.00	1	85
35	淀粉	500g/瓶	分析纯	22.00	1	22
36	10%次氯酸钠溶液	25kg/桶	工业级	85.00	1	85
37	丹磺酰氯	1g/瓶	色谱纯	200.00	1	200
38	碘化钾	500g/瓶	分析纯	320.00	1	320

39	对二甲氨基苯甲醛	25g/瓶	分析纯	26.00	1	26
40	对硝基苯胺	25g/瓶	分析纯	50.00	1	50
41	二甲基对苯二胺	25g/瓶	分析纯	150.00	1	150
42	二甲基亚砷	500mL/瓶	优级纯	90.00	1	90
43	二氯甲烷	500mL/瓶	色谱纯	30.00	1	30
44	硅酸镁	100g/瓶	分析纯	40.00	1	40
45	海砂	500g/瓶	分析纯	10.00	1	10
46	甲基叔丁基醚	500mL/瓶	分析纯	14.00	1	14
47	甲醛	500mL/瓶	分析纯	8.00	20	160
48	碱性蓝B6	5g/g	分析纯	26.00	1	26
49	碱性磷酸酶	500g/瓶	分析纯	600.00	1	600
50	碱性氧化铝	500g/瓶	分析纯	35.00	1	35
51	酒石酸钾钠	500g/瓶	分析纯	18.00	1	18
52	酒石酸氢钠	250g/瓶	分析纯	170.00	1	170
53	抗坏血酸	25g/瓶	分析纯	8.00	20	160
54	磷酸二氢铵	500g/瓶	分析纯	20.00	1	20
55	磷酸氢二铵	500g/瓶	分析纯	18.00	1	18
56	磷酸氢二钾	500g/瓶	分析纯	15.00	1	15
57	磷酸二氢钾	500g/瓶	分析纯	16.00	1	16
58	硫代巴比妥酸	100g/瓶	分析纯	125.00	1	125
59	谷氨酸	25g/瓶	优级纯	15.00	1	15
60	次氯酸钠	500mL/瓶	分析纯	8.00	1	8
61	无水磷酸氢二钠	500g/瓶	分析纯	28.00	1	28
62	无水偏重亚硫酸钠	500g/瓶	分析纯	20.00	1	20
63	一水合柠檬酸	500g/瓶	分析纯	12.00	1	12
64	三水合乙酸钠	500g/瓶	分析纯	10.00	1	10
65	三水合磷酸二氢钾	500g/瓶	分析纯	16.00	1	16
66	七水合硫酸镁	500g/瓶	分析纯	8.00	1	8
67	七水合硫酸亚铁	500g/瓶	分析纯	9.00	1	9
68	碱性磷酸酶	500g/瓶	分析纯	600.00	1	600
69	一水合硫酸锰	500g/瓶	分析纯	11.00	1	11
70	十二水合磷酸钠	500g/瓶	分析纯	75.00	1	75
71	七水合磷酸氢二钠	500g/瓶	分析纯	38.00	1	38
72	乳酸	500g/瓶	分析纯	15.00	1	15
73	碳酸氢钾	500g/瓶	分析纯	20.00	1	20
74	草酸钾	500g/瓶	分析纯	18.00	1	18
75	四硼酸钠	500g/瓶	分析纯	9.00	1	9
76	硼酸	500mL/瓶	分析纯	11.00	1	11
77	四苯硼钠	10g/瓶	分析纯	38.00	1	38
78	硫酸钾	500g/瓶	分析纯	13.00	1	13
79	硫酸锰	500g/瓶	分析纯	11.00	1	11
80	氯铂酸钾	1g/瓶	分析纯	200.00	1	200
81	氯化钙	500g/瓶	分析纯	13.00	1	13
82	氯化钴	100g/瓶	分析纯	28.00	1	28
83	氯化钾	500g/瓶	优级纯	20.00	1	20
84	氯化钠	500g/瓶	优级纯	18.00	1	18
85	氯化钠	500g/瓶	分析纯	8.00	1	8
86	氯化锂	500g/瓶	分析纯	34.00	1	34
87	柠檬酸	500g/瓶	分析纯	12.00	1	12

88	轻质氧化镁	500g/瓶	分析纯	20.00	1	20
89	氢氟酸	500mL/瓶	分析纯	25.00	1	25
90	科密欧-石油醚	500mL/瓶	分析纯	22.00	20	440
91	顺丁烯二酸	100g/瓶	分析纯	90.00	1	90
92	四丁基溴化铵	500g/瓶	分析纯	100.00	1	100
93	四氢呋喃	500mL/瓶	分析纯	28.00	1	28
94	碳酸氢钾	500g/瓶	分析纯	20.00	1	20
95	碳酸氢钠	500g/瓶	分析纯	9.00	1	9
96	铁氰化钾	500g/瓶	分析纯	60.00	1	60
97	无水磷酸氢二钠	500g/瓶	分析纯	28.00	1	28
98	无水硫酸镁	500g/瓶	分析纯	24.00	1	24
99	无水碳酸镁	500g/瓶	分析纯	100.00	1	100
100	辛烷磺酸钠	25g/瓶	色谱纯	260.00	1	260
101	溴化钾	500g/瓶	优级纯	65.00	1	65
102	溴酸钾	500g/瓶	优级纯	140.00	1	140
103	亚甲蓝	50g/瓶	分析纯	12.00	1	12
104	亚硝酸钠	500g/瓶	分析纯	9.00	1	9
105	苯	500mL/瓶	分析纯	20.00	1	20
106	硼氢化钠	100g/瓶	分析纯	120.00	1	120
107	盐酸羟胺	250/瓶	优级纯	18.00	1	18
108	液体石蜡	500mL/瓶	色谱纯	12.00	1	12
109	乙酸铵	500g/瓶	分析纯	16.00	10	160
110	乙酸铵	500g/瓶	优级纯	26.00	10	260
111	异丙醇	500mL/瓶	优级纯	26.00	20	520
112	异丙醇	500mL/瓶	分析纯	16.00	40	640
113	氯胺T	25g/瓶	分析纯	60.00	1	60
114	异烟酸	25g/瓶	分析纯	14.00	1	14
115	吐温20	500mL/瓶	分析纯	28.00	1	28
116	吐温80	500mL/瓶	分析纯	20.00	1	20
117	二甲苯	500mL/瓶	分析纯	12.00	1	12
118	乙二醇	500mL/瓶	分析纯	18.00	1	18
119	2,3-二氨基萘	500mg/瓶	分析纯	120.00	1	120
120	氯化铯	500g/瓶	分析纯	26.00	1	26
121	盐酸萘乙二胺	10g/瓶	分析纯	63.00	1	63
122	1-甲基咪唑	100ml/瓶	分析纯	70.00	1	70
123	乙酸钠	500g/瓶	分析纯	10.00	1	10
124	三氟乙酸酐	100ml/瓶	分析纯	240.00	1	240
125	乙二醇四乙酸二钠	500g/瓶	分析纯	12.00	1	12
126	氢氧化钾	500g/瓶	分析纯	11.00	1	11
127	碳酸钠	500g/瓶	分析纯	7.00	1	7
128	甲酸	500mL/瓶	色谱纯	28.00	1	28
129	副玫瑰苯胺盐酸盐	25g/瓶	CFEQ-4-510609-0025	480.00	1	480
130	N,O-双(三甲基硅烷基)三氟乙酰胺(BS TFA)	25mL/瓶	C8H18F3NOSi2, ≥2mL, 参考标准: GB31656.16-2022	120.00	1	120
131	三甲基氯硅烷(TMCS)	100mL/瓶	C3H9ClSi, ≥2mL 参考标准: GB31656.16-2022	78.00	1	78
132	溴百里香酚蓝	25g/瓶	指示剂	26.00	1	26
133	邻硝基苯甲醛	25g/瓶	分析纯	100.00	1	100
134	偏磷酸	500g/瓶	分析纯	95.00	1	95

135	吡啶盐酸盐	500g/瓶	分析纯	200.00	1	200
136	无水硫酸钠	500g/瓶	分析纯	8.00	1	8
137	四氯乙烷	500mL/瓶	分析纯	140.00	1	140
138	邻苯二甲酸氢钾（基准试剂）	500g/瓶	基准试剂	28.00	1	28
139	福尔马肼	100mL/瓶	400NTU	150.00	1	150
140	亚硫酸氢钠	500mL/瓶	分析纯	7.00	1	7
141	丁酮	500mL/瓶	色谱纯	95.00	1	95
142	三乙胺	500mL/瓶	分析纯	16.00	1	16
143	氢氧化钙	500g/瓶	分析纯	10.00	1	10
144	碘化汞	25g/瓶	/	350.00	1	350
145	正戊醇	500mL/瓶	分析纯	42.00	1	42
146	异丁醇	500mL/瓶	分析纯	40.00	1	40
147	异戊醇	500mL/瓶	分析纯	20.00	1	20
148	六甲基二硅氮烷	25mL/瓶	/	150.00	1	150
149	N, N-二甲基乙酰胺	500mL/瓶	分析纯	15.00	1	15
150	铬天青	25g/瓶	分析纯	45.00	1	45
151	硫酸月桂酯钠	250g/瓶	分析纯	20.00	1	20
152	1-萘酚苯	5g/瓶	分析纯	200.00	1	200
153	甲基橙指示剂	25g/瓶	分析纯	16.00	1	16
154	环己胺	500mL/瓶	分析纯	28.00	1	28
155	四丁基氢氧化铵	50mL/瓶	25%质量浓度	90.00	1	90
156	溴化钠	500g/瓶	分析纯	28.00	1	28
157	马来酸（顺丁烯二酸）	100g/瓶	分析纯	15.00	1	15
158	二乙胺	500mL/瓶	分析纯	20.00	1	20
159	氯化亚锡	500g/瓶	分析纯	120.00	1	120
160	甲醇钠	500g/瓶	分析纯	130.00	1	130
161	苯基硼酸	50g/瓶	分析纯	100.00	1	100
162	氯铵T	100g/瓶	分析纯	70.00	1	70
163	过硫酸钾	500g/瓶	分析纯	18.00	1	18
164	亚硫酸钠	500g/瓶	分析纯	9.00	1	9
165	酒石酸氢钾	500g/瓶	分析纯	28.00	1	28
166	磷酸三钠	500g/瓶	分析纯	10.00	1	10
167	硫氰酸钠	500g/瓶	分析纯	16.00	1	16
168	硝酸镁	500g/瓶	分析纯	65.00	1	65
169	氯化镁	500g/瓶	分析纯	10.00	1	10
170	氯化锌	500g/瓶	分析纯	15.00	1	15
171	硝酸铅	500g/瓶	分析纯	85.00	1	85
172	硫酸钠	500g/瓶	分析纯	8.00	1	8
173	无苯二硫化碳	500mL/瓶	分析纯	800.00	1	800
174	三正辛胺	500mL/瓶	分析纯	230.00	1	230
175	正葵醇	500mL/瓶	分析纯	80.00	1	80
176	吡啶	500mL/瓶	分析纯	48.00	1	48
177	正丁醇	500mL/瓶	分析纯	14.00	1	14
178	正丙醇	500mL/瓶	分析纯	16.00	1	16
179	四氯化碳	500mL/瓶	分析纯	65.00	1	65
180	乙二醇	500mL/瓶	分析纯	12.00	1	12
181	异辛烷	500mL/瓶	分析纯	26.00	1	26
182	磷酸	500mL/瓶	分析纯	18.00	1	18
183	36%乙酸	500mL/瓶	分析纯	15.00	1	15

184	二乙基-1,3-己二醇	500mL/瓶	分析纯	220.00	1	220
185	2,6-二叔丁基对甲酚（BHT）	500g/瓶	分析纯	55.00	1	55
186	脱脂棉	500g/卷	/	18.00	1	18
187	三氟化硼（2水）	100ml/瓶	纯度：96%	300.00	1	300
188	盐酸甲胺（甲胺盐酸盐）	200g/瓶	分析纯	110.00	1	110
189	乙酸正戊酯	小规格	色谱纯	68.00	1	68
190	2-（N-吗啉代）乙烷磺酸	25g/瓶	/	65.00	1	65
191	硫酸亚铁铵	500g/瓶	分析纯	14.00	1	14
192	盐酸羟胺	500g/瓶	分析纯	8.00	1	8
193	聚乙二醇	500g/瓶	分析纯	45.00	1	45
194	对硝基苯酚	25g/瓶	分析纯	28.00	1	28
195	一氯化碘	25g/瓶	分析纯	110.00	1	110
196	乙酸锌	500g/瓶	分析纯	20.00	1	20
197	亚铁氰化钾	500g/瓶	分析纯	25.00	1	25
198	硫酸氢钠NaHSO4	500g/瓶	分析纯	16.00	1	16
199	L-脯氨酸	10g/瓶	生化试剂	110.00	1	110
200	三羟甲基氨基甲烷	100g/瓶	分析纯	120.00	1	120
201	橙皮苷	10g/瓶	分子式C28H34Q15橙皮苷含量80%	210.00	1	210
202	二甘醇	500mL/瓶	分析纯	18.00	1	18
203	氯化亚锡	500g/瓶	分析纯	120.00	1	120
204	苯基硼酸	50g/瓶	固体，纯度97%	100.00	1	100
205	甲基叔丁基醚	500mL/瓶	色谱纯	60.00	1	60
206	1-苯基-3-甲基-5-吡啶啉酮	25g/瓶	分析纯	30.00	1	30
207	甲基橙	25g/瓶	指示剂	16.00	1	16
208	硫酸铜	500g/瓶	分析纯	18.00	1	18
209	硫酸锌	500g/瓶	分析纯	11.00	1	11
210	铬天青s	25g/瓶	分析纯	45.00	1	45
211	乙酰氯	500mL/瓶	分析纯	26.00	1	26
212	氧化锌	50g/个	基准试剂	28.00	1	28
213	盐酸N，N二乙基对苯二胺 [H2N C6H4.N（C2H3）22HCl]	25g/瓶	分析纯	63.00	1	63
214	酚酞	25g/瓶	指示剂	9.00	1	9
215	乙二醇乙醚	500mL/瓶	分析纯	24.00	1	24
216	乙二醇甲醚	500mL/瓶	分析纯	36.00	1	36
217	正丙醇胺	500mL/瓶	分析纯	120.00	1	120
218	2-苯乙醇	500mL/瓶	分析纯	45.00	1	45
219	叔丁醇	500mL/瓶	分析纯	20.00	1	20
220	1,1,2-三氯乙烷	500mL/瓶	分析纯	140.00	1	140
221	苯胺	500mL/瓶	分析纯	95.00	1	95
222	磷酸三丁酯	500mL/瓶	分析纯	24.00	1	24
223	柠檬醛	500mL/瓶	分析纯	150.00	1	150
224	福林酚	500mL/瓶	分析纯	240.00	1	240
225	甲基咪唑	500mL/瓶	分析纯	70.00	1	70
226	三乙醇胺	500mL/瓶	分析纯	15.00	1	15
227	NO-双（三甲基硅烷基）三氟乙酸胺	5ml/瓶	/	120.00	1	120
228	2，3-二氨基奈	1g/瓶	/	120.00	1	120
229	乙酰丙酮	500mL/瓶	分析纯	35.00	1	35
230	七氟丁醇	5g/瓶	/	200.00	1	200

231	碘乙醇溶液	500mL/瓶	分析纯	200.00	1	200
232	β -巯基乙醇	500mL/瓶	分析纯	650.00	1	650
233	百里香酚蓝	25g/瓶	/	26.00	1	26
234	苯酚红	10g/瓶	指示剂	38.00	1	38
235	吡咯烷二硫代甲酸铵	25g/瓶	/	80.00	1	80
236	百里香酚酞	25g/瓶	/	35.00	1	35
237	吡唑啉酮	25g/瓶	/	28.00	1	28
238	丁酸铝	10g/瓶	/	550.00	1	550
239	碘酸钾	50g/瓶	/	110.00	1	110
240	碘化汞	100g/瓶	/	350.00	1	350
241	碘	250g/瓶	分析纯	220.00	1	220
242	2,7-二羟基萘	100g/瓶	/	150.00	1	150
243	2-吗啉乙磺酸	25g/瓶	/	48.00	1	48
244	结晶紫	25g/瓶	/	10.00	1	10
245	刚果红	25g/瓶	/	16.00	1	16
246	固蓝B	5g/瓶	指示剂	280.00	1	280
247	高碘酸	100g/瓶	/	190.00	1	190
248	甘氨酸	100g/瓶	/	16.00	1	16
249	硫酸联氨	100g/瓶	/	22.00	1	22
250	氯化乙酰胆碱	25g/瓶	/	160.00	1	160
251	氯化镉	100g/瓶	/	45.00	1	45
252	硫酸奎宁	25g/瓶	/	280.00	1	280
253	磷酸组胺	25g/瓶	/	160.00	1	160
254	硫代乙酰胺	25g/瓶	/	16.00	1	16
255	邻联甲苯胺	25g/瓶	/	95.00	1	95
256	L-谷氨酸	25g/瓶	/	12.00	1	12
257	六甲基二硅胺烷	25ml/瓶	/	150.00	1	150
258	苦味酸	25g/瓶	/	85.00	1	85
259	萘酚苯	5g/瓶	指示剂	200.00	1	200
260	柠檬酸二钠倍半水合物	100g/瓶	/	95.00	1	95
261	棉子酚	20mg/瓶	/	300.00	1	300
262	偶氮苯	25g/瓶	/	280.00	1	280
263	亚铁氟化铁	25g/瓶	/	2650.00	1	2650
264	酸性蓝119 碱性蓝B6	5g/瓶	指示剂	20.00	1	20
265	3甲基-2-戊酮	25ml/瓶	/	700.00	1	700
266	4氨基偶氮苯	25g/瓶	/	280.00	1	280
267	砷试剂	5g	/	56.00	1	56
268	乙基溴化镁	100ml/瓶	/	70.00	1	70
269	硝酸铜	25g/瓶	/	25.00	1	25
270	硝酸汞	100g/瓶	/	350.00	1	350
271	五氧化二钒	100g/瓶	/	50.00	1	50
272	1,8-二羟基蒽醌	25g/瓶	/	220.00	1	220
273	氧化镨	5g/瓶	/	55.00	1	55
274	盐酸羟胺	25g/瓶	/	8.00	1	8
275	1-氨基-2-萘酚-4-磺酸	25g/瓶	/	45.00	1	45
276	氧化钹	10g/瓶	指示剂	60.00	1	60
277	盐酸苯肼	25g	/	80.00	1	80
278	乙醇酸（甘醇酸）	25g/瓶	/	68.00	1	68
279	亚硝酸钴钠	25g/瓶	/	68.00	1	68

280	氯化钾	500g/瓶	分析纯	11.00	1	11
281	草酸钾	500g/瓶	分析纯	18.00	1	18
282	碳酸氢钾	500g/瓶	分析纯	20.00	1	20
283	六氰合铁酸钾	500g/瓶	分析纯	55.00	1	55
284	酒石酸锑钾	500g/瓶	分析纯	65.00	1	65
285	无水碳酸钾	500g/瓶	分析纯	15.00	1	15
286	碳酸钾	500g/瓶	分析纯	15.00	1	15
287	二水合氟化钾	500g/瓶	分析纯	22.00	1	22
288	偏硫代硫酸钾	500g/瓶	分析纯	65.00	1	65
289	焦锑酸钾	250g/瓶	分析纯	120.00	1	120
290	磷酸钾	500g/瓶	分析纯	20.00	1	20
291	溴酸钾优级纯	500g/瓶	分析纯	130.00	1	130
292	溴化钾优级纯	500g/瓶	分析纯	65.00	1	65
293	硫化钠	500g/瓶	分析纯	25.00	1	25
294	氟化钠	500g/瓶	分析纯	14.00	1	14
295	碳酸钠	25g/瓶	分析纯	7.00	1	7
296	十二烷基苯磺酸钠盐	25g/瓶	分析纯	10.00	1	10
297	无水乙酸钠优级纯	500g/瓶	分析纯	26.00	1	26
298	磷酸三钠	500g/瓶	分析纯	10.00	1	10
299	磷酸三钠12水	500g/瓶	分析纯	10.00	1	10
300	偏重亚硫酸钠	500g/瓶	分析纯	12.00	1	12
301	氯化镍六水合物	500g/瓶	分析纯	55.00	1	55
302	锡	500g/瓶	分析纯	200.00	1	200
303	硫酸镍	500g/瓶	分析纯	35.00	1	35
304	氯化锰四水	500g/瓶	分析纯	20.00	1	20
305	氯化铅	500g/瓶	分析纯	65.00	1	65
306	氧化铈	100g/瓶	/	36.00	1	36
307	氯化镧	25g/瓶	/	22.00	1	22
308	氯化铜	500g/瓶	分析纯	28.00	1	28
309	硫酸铜	500g/瓶	分析纯	18.00	1	18
310	五氧化二磷	500g/瓶	分析纯	36.00	1	36
311	硝酸铋	500g/瓶	分析纯	110.00	1	110
312	硫酸镁	500g/瓶	分析纯	8.00	1	8
313	碳酸钙	500g/瓶	分析纯	8.00	1	8
314	氧化钙	500g/瓶	分析纯	7.00	1	7
315	铝片	100g/瓶	/	13.00	1	13
316	酸性氧化铝	500g/瓶	分析纯	38.00	1	38
317	硫酸铝	500g/瓶	分析纯	10.00	1	10
318	硫酸锰	500g/瓶	分析纯	11.00	1	11
319	甲基三辛基氯化铵	500g/瓶	分析纯	920.00	1	920
320	硫酸高铁铵	500g/瓶	分析纯	24.00	1	24
321	甲酸铵	500g/瓶	分析纯	58.00	1	58
322	三甲胺盐酸盐	500g/瓶	分析纯	110.00	1	110
323	氨基磺酸氢	100g/瓶	/	12.00	1	12
324	邻苯二胺	100g/瓶	/	24.00	1	24
325	柠檬酸铁铵	500g/瓶	分析纯	28.00	1	28
326	柠檬酸铵	500g/瓶	分析纯	20.00	1	20
327	四甲基氢氧化铵	50g/瓶	/	90.00	1	90
328	柠檬酸氢二铵	500g/瓶	分析纯	22.00	1	22

	329	锌粉	500g/瓶	分析纯	150.00	1	150
	330	碱式乙酸铅	500g/瓶	分析纯	68.00	1	68
	331	升华硫	500g/瓶	分析纯	120.00	1	120
	332	尿素	500g/瓶	分析纯	10.00	1	10
	333	麦芽糊精	500g/瓶	分析纯	20.00	1	20
	334	保险粉	500g/瓶	分析纯	18.00	1	18
	335	无水焦磷酸钠	500g/瓶	分析纯	38.00	1	38
	336	硅酸钠	500g/瓶	分析纯	9.00	1	9
	337	氯化钠	500g/瓶	分析纯	8.00	1	8
	338	L-脯氨酸	100g/瓶	/	110.00	1	110
	339	无水柠檬酸	500g/瓶	分析纯	12.00	1	12
	340	酒石酸	500g/瓶	分析纯	18.00	1	18
	341	三乙醇胺盐酸盐	100g/瓶	/	40.00	1	40
	342	对甲苯磺酸	100g/瓶	/	140.00	1	140
	343	苯硼酸	50g/瓶	/	110.00	1	110
	344	对苯二酚	250g/瓶	/	45.00	1	45
	345	联苯	500g/瓶	分析纯	120.00	1	120
	346	苯酚	500g/瓶	分析纯	18.00	1	18
	347	聚乙二醇8000	500g/瓶	分析纯	45.00	10	450
	348	2-硫代巴比妥酸	25g/瓶	/	125.00	1	125
	349	二苯氨基脒	25g/瓶	/	48.00	1	48
	350	二甲酚橙	10g/瓶	指示剂	58.00	1	58
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。				指示剂	48.00	1	48

标的名称：高纯硝酸（67%-70%）(多项金属元素杂质ppb级别)

序号	参数性质	技术参数与性能指标						
1		序号	品名	规格	技术规格	单价	数量	金额
		1	高纯硝酸（67%-70%） (多项金属元素杂质ppb级别)	2.5L/瓶	1.纯度65-70% 2.金属杂质含量ppt级别，有批次报告	1200.00	50	60000
		注：所供配件必须匹配相应设备，试剂耗材必须满足检验检测标准要求，如果不满足需求，需要配合采购人进行退换货工作。						
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：石油醚

序号	参数性质	技术参数与性能指标						
1		序号	品名	规格	技术规格	单价	数量	金额
		1	石油醚	500mL/瓶	分析纯	10.00	1000	10000
		注：所供配件必须匹配相应设备，试剂耗材必须满足检验检测标准要求，如果不满足需求，需要配合采购人进行退换货工作。						
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 56.00 分 商务部分 14.00 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

	技术参数	投标人应提供符合国家标准、行业标准及产品生产厂家的出厂质量标准的产品，满足招标文件技术参数规格要求，每有一项不满足招标文件规格要求的减0.5分，减完为止。	14.0000	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

产品质量	<p>根据投标人①所投产品整体质量状况、②配置与技术水平、③质量安全可靠性、④与采购人需求符合程度等进行综合评价。每有一项有效最高得2分，不提供不得分，本项合计最高得8分。（有效是指：适用本项目实际情形、分析及措施内容完整、有利于项目实施。）</p>	8.0000	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）应提交的有关证明 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
------	---	--------	----	--

设施设备证明材料	投标人在供货过程中应具有相关设施设备，从①相关设施设备的配备数量的齐全性、②设施设备的专业性、③设施设备的安全性、④符合国家标准及相关行业标准、⑤证明材料的详细性等5个方面进行评审，每有一项最高得2分，不提供不得分，每项有一处存在缺陷扣0.5分，直至该项分值扣完为止。（缺陷是指：非专门针对本项目或不适用项目实际情形、内容不完整或缺少关键节点只有简单描述无实质性内容、套用其它项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、不利于项目实施。）	10.0000	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
----------	---	---------	----	--

服务方案	投标人对本项目提供的服务方案应符合国家相关要求，从① 整体服务方案、②对本项目提供服务的重点及实施策略认识和理解、③专业精准服务信息、④服务工作流程、⑤质量保障方案等5个方面进行评审，每有一项最高得2分，不提供不得分，每项有一处存在缺陷扣0.5分，直至该项分值扣完为止。（缺陷是指：非专门针对本项目或不适用项目实际情形、内容不完整或缺少关键节点只有简单描述无实质性内容、套用其它项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、不利于项目实施。）	10.0000	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
------	--	---------	----	--

保证交货期措施	投标人应结合本项目实际情况及特点，提供针对本项目的交货措施，从①供货流程及时间安排，②包装、运输及保护措施，每有一项有效内容的最高得3分，不提供不得分，本项合计最高得6分。（有效是指：适用本项目实际情形、分析及措施内容完整、有利于项目实施。）	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）应提交的有关证明 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
---------	---	--------	----	--

货物验收方案	投标人应结合本项目实际情况及特点，提供针对本项目的货物验收方案，包括:①货物验收操作流程②验收技术服务人员③验收环节职责义务④调换解决方案，每有一项有效内容的最高得2分，不提供不得分，本项合计最高得8分。 (有效是指：适用本项目实际情形、分析及措施内容完整、有利于项目实施。)	8.0000	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
--------	---	--------	----	--

	类似项目业绩	<p>投标人近三年(2022年4月1日至今)投标产品或类似产品业绩(提供合同关键页原件扫描件，内容须体现合同名称、签订双方名称、主要内容、双方签字盖章页等)每提供一份得 2分，本项合计最多得4分。</p>	4.0000	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）应提交的有关证明 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
商务评审					

售后服务	根据投标人提供的售后服务承诺，从①售后服务体系、②服务响应时间承诺、③服务承诺、④服务措施、⑤服务能力等5个方面进行评审，每有一项有效内容的最高得2分，不提供不得分，本项合计最高得10分。（有效是指：适用本项目实际情形、分析及措施内容完整、有利于项目实施。）	10.0000	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）应提交的有关证明 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
------	---	---------	----	--

价格分	价格分	<p>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。</p>	30.0000	客观	开标一览表 分项报价表 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
-----	-----	--	---------	----	--

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进行整改,对乙方拒不改正或整改不到位的,甲方有权随时解除合同,并根据具体情况扣除部分或全部服务费用。

六、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的 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。

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.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	1.政府采购合同（合同名称及编号） 2.中标（成交）公告或中标（成交）通知书 3.招标（磋商、谈判）文件或询价通知书 4.投标（响应）文件 5.供应商的承诺、声明或保证（如有） 注：验收依据可根据项目具体情况适当增加
供应商对履约情况的总结及提供的 相关证明材料	注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的货物数量、货物规格型号、生产厂家、交货时间、交货地点、验收情况、货物质量、售后服务等）进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。
采购人（使用人）对履约情况的 确认	注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。
验收人员名单及组成	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

政府采购服务履约验收书

(参考格式)

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