

包头市育才幼儿园食堂配套物资采购项目

# 询价通知书

采购单位名称：包头市昆都仑区教育局

采购代理机构名称：包头市昆都仑区绩效评价和项目储备中心

项目编号：**BTZCKQ-X-H-250007**

2025年07月

# 目录

第一章 询价邀请

第二章 供应商须知

第三章 采购内容与技术要求

第四章 供应商资格证明及相关文件要求

第五章 评审

第六章 合同与验收

第七章 响应文件格式与要求

# 第一章 询价邀请

包头市昆都仑区绩效评价和项目储备中心 受 包头市昆都仑区教育局 委托，采用询价方式组织采购 包头市育才幼儿园食堂配套物资采购项目 。欢迎符合资格条件的供应商前来参加。

## 一.项目概述

### 1.名称与编号

项目名称： 包头市育才幼儿园食堂配套物资采购项目

项目编号： BTZCKQ-X-H-250007

采购计划备案号： 包政采计划[2025]昆区00745

### 2.内容及划分采购包情况

采购包1：

采购包预算金额（元）： 1,495,275.00

采购包最高限价（元）： 1,495,275.00

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	感应手消毒器	3.0 0	2,250.00	个	工业	否	否	否	否
2	定制感应水池	3.0 0	7,590.00	台	工业	否	否	否	否
3	定制更衣柜	4.0 0	5,680.00	台	工业	否	否	否	否
4	定制多功能参观 更衣柜	1.0 0	6,380.00	台	工业	否	否	否	否
5	定制四层货架	3.0 0	8,580.00	台	工业	否	否	否	是
6	定制米面架	2.0 0	3,400.00	台	工业	否	否	否	是
7	六门冷柜	1.0 0	9,680.00	台	工业	否	否	否	否
8	定制拖布消毒柜	1.0 0	5,830.00	台	工业	否	否	否	否
9	定制不锈钢拖布 架	1.0 0	1,850.00	台	工业	否	否	否	是
10	定制拖布池	1.0 0	1,400.00	台	工业	否	否	否	是
11	定制不锈钢风淋 室	1.0 0	39,600.0 0	套	工业	否	否	否	否

12	高压水枪	3.0 0	10,890.0 0	个	工业	否	否	否	否
13	定制半包三星洗刷池	1.0 0	3,740.00	台	工业	否	否	否	是
14	定制不锈钢吊柜	3.0 0	10,890.0 0	台	工业	否	否	否	是
15	定制蔬菜去残留清洗机	1.0 0	41,800.0 0	台	工业	否	否	否	否
16	定制工具消毒操作台	1.0 0	3,850.00	台	工业	否	否	否	否
17	四门冷柜	2.0 0	13,980.0 0	台	工业	否	否	否	否
18	定制单通工作台	1.0 0	4,950.00	台	工业	否	否	否	否
19	多功能数码切菜机	1.0 0	39,600.0 0	台	工业	否	否	否	否
20	定制水产、肉类处理台	1.0 0	6,380.00	台	工业	否	否	否	否
21	定制半包式三星洗刷池	1.0 0	3,740.00	台	工业	否	否	否	是
22	商用净食机	1.0 0	28,600.0 0	台	工业	否	否	否	否
23	定制立式保洁柜	2.0 0	10,560.0 0	台	工业	否	否	否	是
24	定制单通工作台	1.0 0	4,730.00	台	工业	否	否	否	否
25	台式绞肉机	1.0 0	6,100.00	台	工业	否	否	否	否
26	定制工具消毒台	1.0 0	3,400.00	台	工业	否	否	否	否
27	定制电磁大锅灶	3.0 0	42,900.0 0	台	工业	否	否	否	否
28	定制灶间拼台	1.0 0	1,100.00	台	工业	否	否	否	否
29	定制电磁可倾式汤锅	1.0 0	41,800.0 0	台	工业	否	否	否	否
30	定制数显油水分离电炸锅	1.0 0	9,350.00	台	工业	否	否	否	否
31	立式一体式开水器	2.0 0	15,000.0 0	台	工业	否	否	否	否

32	定制单通工作台	1.0 0	4,600.00	台	工业	否	否	否	否
33	定制单通工作台	1.0 0	3,850.00	台	工业	否	否	否	否
34	冷藏工作台	1.0 0	4,800.00	台	工业	否	否	否	否
35	定制半包式单星 洗刷池	1.0 0	3,100.00	台	工业	否	否	否	是
36	电饼铛	2.0 0	9,000.00	台	工业	否	否	否	否
37	定制立式油水分 离电炸锅	1.0 0	9,350.00	台	工业	否	否	否	否
38	电脑板双门蒸车	2.0 0	21,600.0 0	台	工业	否	否	否	否
39	电烤箱	1.0 0	10,560.0 0	台	工业	否	否	否	否
40	定制双通工作台	3.0 0	13,800.0 0	台	工业	否	否	否	否
41	定制不锈钢米面 车	2.0 0	3,400.00	台	工业	否	否	否	否
42	定制面案工作台	1.0 0	6,100.00	台	工业	否	否	否	否
43	单门醒发箱	1.0 0	5,720.00	台	工业	否	否	否	否
44	立式搅拌机	1.0 0	9,680.00	台	工业	否	否	否	否
45	防护型和面机	1.0 0	6,700.00	台	工业	否	否	否	否
46	定制半包式双星 洗刷池	1.0 0	3,200.00	台	工业	否	否	否	是
47	单门保鲜柜	1.0 0	5,200.00	台	工业	否	否	否	否
48	定制4D工具消毒 柜	1.0 0	5,100.00	台	工业	否	否	否	是
49	定制水果切配台	1.0 0	4,400.00	台	工业	否	否	否	否
50	双门水果保鲜柜	1.0 0	6,380.00	台	工业	否	否	否	否
51	定制水果清洗台	1.0 0	3,400.00	台	工业	否	否	否	否

52	定制不锈钢三层送餐车	9.0 0	14,850.0 0	台	工业	否	否	否	否
53	单门留样柜	1.0 0	3,200.00	台	工业	否	否	否	否
54	软水机	1.0 0	10,500.0 0	台	工业	否	否	否	否
55	定制气泡浸泡池	1.0 0	12,000.0 0	台	工业	否	否	否	是
56	定制不锈钢洁碟台	1.0 0	1,960.00	台	工业	否	否	否	否
57	定制单星浸泡池	3.0 0	6,300.00	台	工业	否	否	否	是
58	定制不锈钢控水台	1.0 0	1,300.00	台	工业	否	否	否	否
59	双门高温消毒柜	3.0 0	27,300.0 0	台	工业	否	否	否	否
60	定制消毒保洁柜	3.0 0	22,800.0 0	台	工业	否	否	否	否
61	灭蝇灯	8.0 0	1,280.00	个	工业	否	否	否	否
62	紫外线消毒灯	9.0 0	1,440.00	个	工业	否	否	否	否
63	混水水咀	14. 00	5,600.00	个	工业	否	否	是	是
64	定制环保油烟净化一体机	3.0 0	129,000. 00	台	工业	是	否	否	否
65	定制不锈钢装饰板	29. 70	49,005.0 0	平米	工业	否	否	否	是
66	排油烟管道	150 .00	42,000.0 0	平米	工业	否	否	否	否
67	弯头	8.0 0	11,200.0 0	个	工业	否	否	否	否
68	变径	6.0 0	9,900.00	个	工业	否	否	否	否
69	低噪音高压风柜	2.0 0	53,600.0 0	台	工业	否	否	否	否
70	风柜支架	2.0 0	5,000.00	台	工业	否	否	否	否
71	变频控制开关箱	2.0 0	18,400.0 0	台	工业	否	否	否	否

72	定制低空排放油烟净化器	1.00	30,800.00	台	工业	否	否	否	否
73	油烟净化器支架	2.00	3,000.00	台	工业	否	否	否	否
74	定制环保油烟净化一体机	4.00	160,400.00	台	工业	否	否	否	否
75	定制低空排放油烟净化器	1.00	23,500.00	台	工业	否	否	否	否
76	定制长龙式洗碗机	1.00	134,000.00	台	工业	否	否	否	否
77	定制不锈钢排汽罩	2.00	3,600.00	套	工业	否	否	否	否
78	不锈钢管道	8.00	4,240.00	平米	工业	否	否	否	否
79	排汽管道	40.00	11,200.00	平米	工业	否	否	否	否
80	排汽百叶	1.00	620.00	个	工业	否	否	否	否
81	新风管道	45.00	12,600.00	平米	工业	否	否	否	否
82	新风风机	2.00	2,000.00	台	工业	否	否	否	否
83	风机悬挂支架及减震器	2.00	3,640.00	套	工业	否	否	否	是
84	新风百叶	8.00	2,800.00	个	工业	否	否	否	是
85	新风管道阀加防蝇网	1.00	700.00	套	工业	否	否	否	是
86	杂物电梯	1.00	140,000.00	台	工业	否	否	否	否

## 二.供应商的资格要求

1.供应商应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

2.资格审查时，供应商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.获取询价通知书的时间、地点、方式

详见询价公告；

无

### 四.询价通知书售价

本次询价通知书的售价为0元人民币。

### 五.响应文件提交的截止时间、开启时间及地点

详见询价公告

### 六.联系方式

采购代理机构名称： 包头市昆都仑区绩效评价和项目储备中心

地址： 内蒙古自治区包头市昆都仑区包头市钢铁大街29号昆区政府2号楼

邮编： 014030

联系人： 于海岭

联系电话： 13190745279

采购单位名称： 包头市昆都仑区教育局

地址： 校园路

邮编： 014010

联系人： 杨洁慧

联系电话： 5225125



## 第二章 供应商须知

### 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	询价
3	评标方式	现场网上评标
4	开启方式	远程开标
5	评标方法	采购包1：最低评标价法
6	获取询价通知书时间	详见询价公告
7	保证金缴纳截止时间 (同响应文件提交截止时间)	详见询价公告
8	电子响应文件提交	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	响应文件数量	(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	联合体响应	采购包1：不接受
12	采购代理机构代理费用	本项目不收取代理服务费
13	兼投不兼中规则	本项目可兼投1包，本项目可兼中1包
14	投标保证金	不收取保证金
15	电子投标文件	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。
16	签字、盖章要求	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	中标候选供应商数量	采购包1：3名

22	现场踏勘	采购包1：组织现场踏勘：否
23	报价形式	详见第一章，“内容及划分采购包情况”。
24	其他	采购人有权在签订合同前要求成交供应商提供相关证明材料以核实成交供应商投标文件承诺事项的真实性，并以供应商投标文件为依据逐条核对产品参数，如提供的证明材料原件与投标文件中任何一条不符，将无条件退货，且将以提供虚假材料谋取中标处理，由此给采购人造成的损失由成交供应商承担。

## 二.询价须知

### 1.询价采取网上响应方式，操作流程如下：

供应商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，才可进行网上响应，办理流程请登录内蒙古自治区政府采购网（<https://www.ccgp-neimonggu.gov.cn>）进行查询。

供应商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响应的项目，点击项目的“未参与项目”按钮，进入项目响应信息页面，在右侧选择要响应的采购包，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，获取所响应项目询价通知书，并按照询价通知书的要求制作、上传电子响应文件。

### 2.保证金

#### 2.1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”两种方式收取保证金，同时允许供应商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供应商选择“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，供应商需要确保在响应文件开启时间之前完成电子保函的开具。

2.1.2供应商选择“虚拟子账户”方式缴纳保证金的，在进行信息确认后，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，并在响应文件开启时间前，缴纳至上述账号中。付款人名称必须为供应商全称，且与其响应信息一致。

若出现账号缴纳不一致、缴纳金额与供应商须知前附表规定的金额不一致或缴纳时间超过响应文件开启时间，将导致保证金缴纳失败。供应商应认真核对账户信息，将保证金足额汇入以上账户，并自行承担因汇错保证金而产生的一切后果。供应商在转账或电汇的凭证上应按照“项目编号：\*\*\*、采购包：\*\*\*的保证金”格式注明，以便核对。

2.1.3供应商选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金的，供应商将相关证明材料原件扫描添加至响应文件中，同时在开启时提供证明材料。

2.1.4缴纳保证金时间以保证金到账时间为准，由于保证金到账需要一定时间，请供应商在响应文件开启时间前及早缴纳。

#### 2.2保证金的退还

2.2.1未成交供应商的保证金应当在成交通知书发出后5个工作日内退还，成交供应商的保证金应当在采购合同签订后5个工作日内退还。因供应商自身原因导致无法及时退还的除外。

#### 2.2.2有下列情形之一的，保证金将不予退还：

- （1）供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；
- （2）供应商在响应文件中提供虚假材料的；
- （3）除因不可抗力或询价通知书认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；
- （4）供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- （5）本文件规定的其他情形。

### 3.全流程电子化交易

各供应商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。

各供应商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。供应商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**。

各供应商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（供应商无需到现场）

供应商使用“投标客户端”编制、签章、生成加密响应文件，同时生成“备用标书”，供应商自行留存，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。

供应商的法定代表人或其授权代表应当按照本项目询价公告载明的时间等要求参加询价，在响应文件开启时间前**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。

响应文件开启时，供应商应当使用CA证书在开始解密后**30分钟**内完成全部已响应采购包的响应文件在线解密，若出现系统异常情况，工作人员可适当延长解密时长。如在响应文件开启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供应商导入“备用标书”继续进行。本项目采用电子评审，只对开启环节验证通过的电子响应文件进行评审。供应商在响应文件开启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。

响应文件开启时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为供应商不再参与政府采购活动：

- （1）供应商未在规定时间内完成电子响应文件在线解密的；
- （2）CA证书无法解密响应文件的；
- （3）供应商自身原因造成电子响应文件未能解密的。

### 3.2 现场网上方式（供应商需到现场）

供应商使用“投标客户端”编制、签章、生成加密响应文件，同时生成“备用标书”，由供应商自行刻录、存储，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。供应商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、供应商名称等信息。

供应商的法定代表人或其授权代表应当按照本项目询价公告载明的时间和地点参加询价。响应文件开启时，供应商应当使用CA证书完成全部已响应采购包的响应文件在线解密。如在响应文件开启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供应商导入“备用标书”继续进行。本项目采用电子评审，只对响应文件开启环节验证通过的电子响应文件进行评审。

响应文件开启时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为供应商不再参与政府采购活动：

- （1）CA证书无法解密响应文件的；
- （2）供应商未按询价通知书要求提供“备用标书”的；
- （3）供应商自身原因造成电子响应文件未能解密的。

4. 供应商可以通过“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

本询价通知书依据《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《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第**74**号）及国家和自治区有关法律、法规、规章制度编制。

供应商应仔细阅读本项目信息公告及询价通知书的所有内容（包括澄清或者修改），按照询价通知书要求以及格式编制响应文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

### 2. 适用范围

本询价通知书仅适用于本次询价公告中所涉及的项目和内容。

### 3.相关费用

供应商应承担所有与准备和参加询价有关费用。不论询价结果如何，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。本询价通知书的采购人特指 包头市昆都仑区教育局。

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。本询价通知书的采购代理机构特指 包头市昆都仑区绩效评价和项目储备中心。

4.3“供应商”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“询价小组”由采购人代表和评审专家组成。

4.5“成交供应商”是指取得与采购人签订合同资格的供应商。

### 5.合格的供应商

5.1符合本询价通知书规定的资格要求，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、管理关系的不同供应商，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、检测等服务的供应商，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，并作为响应文件组成部分。

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，并在响应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供应商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供应商确定资质等级。

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

6.6联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就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.其他条款

无论成交与否供应商递交的响应文件均不予退还。

## 四.询价通知书的澄清或者修改

提交响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构或者询价小组可以对已发出的询价通知书进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为询价通知书的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构或者询价小组应当在提交响应文件截止之日3个工作日前，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3个工作日的，应当顺延提交响应文件截止之日。更正公告的内容为询价通知书的组成部分，供应商应自行上网查询，采购人或采购代理机构不承担供应商未及时关注相关信息的责任。

## 五.响应文件

### 1.响应文件的构成

响应文件应按照询价通知书第七章“响应文件格式与要求”进行编写，可以增加附页，并作为响应文件的组成部分。

### 2.报价

2.1供应商应按照第三章“采购内容与技术要求”进行报价。报价中不得包含询价通知书要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

2.2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报价不得有选择性报价和附有条件的报价。

2.4参加询价采购活动的供应商，应当按照询价通知书的规定一次报出不得更改的价格。

2.5供应商应在“投标客户端”对【报价部分】进行填写，“投标客户端”将自动根据供应商填写信息在线生成“报价一览表”、“分项报价表”，若在响应文件中出现非系统生成的“报价一览表”、“分项报价表”，且与“投标客户端”生成的“报价一览表”、“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.响应文件的递交

供应商应当在提交响应文件截止时间前递交响应文件，否则视为自动放弃。

### 4.响应文件的补充、修改或撤回

供应商在提交响应文件截止时间前，可以对所提交的响应文件进行补充、修改或者撤回。供应商应当在提交响应文件截止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-政府采购云平台”。在提交响应文件截止时间后，供应商不得补充、修改或者撤回其响应文件。

### 5.样品

5.1询价通知书规定供应商提交样品的，样品属于响应文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由供应商自理。

5.2响应文件开启前，供应商应将样品送达至指定地点，按要求摆放并做好展示。若需要现场演示的，供应商应提前做好演示准备（包括演示设备）。

5.3采购活动结束后，对于未成交供应商提供的样品，应当及时退还或者经未成交供应商同意后自行处理；对于成交供应商提供的样品，应当按照询价通知书的规定进行保管、封存，并作为履约验收的参考。

## 六.开启、评审、结果公告、成交通知书

### 1.开启

#### 1.1程序

（1）宣布纪律；

（2）宣布相关人员；

（3）供应商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供应商名称和询价通知书规定需要宣布的其他内容；

（4）参加人员对开启情况进行确认；

（5）开启结束。

#### 1.2疑义

供应商代表对开启过程和开启记录有疑义，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、采购代理机构对供应商代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。

供应商对远程不见面方式开启过程和记录有疑义，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。

资格审查表

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	审查供应商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	审查响应供应商提供的2023或2024年度经会计师事务所或审计机构出具的财务审计报告或银行出具的近一年内的银行资信证明，以上形式的证明资料提供任何一种即可。
3	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	提供递交响应文件截止之日前一年内（至少一个月）的良好缴纳税收的相关凭据（以税务机关提供的纳税凭据或银行入账单为准）以及缴纳社会保险的凭证（以专用收据或社会保险缴纳清单为准）注：其他组织和自然人也需要提供缴纳税收的凭据金额缴纳社保的凭据。依法免税或不需要缴纳社会保障资金的响应供应商，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	审查供应商提供的具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明函。
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	审查供应商参加本次采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。
6	信用记录	资格审查时，供应商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。
7	联合体响应（若有）	符合关于联合体响应的相关规定。

采购包1：

资格审查要求概况	评审点具体描述
----------	---------

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。）

1.3备注

开启时,供应商使用CA证书参与响应文件解密，供应商用于解密的CA证书应为生成、加密、上传响应文件的同一CA证书。

2.评审

详见第五章

3.结果公告

成交供应商确定后，采购代理机构在内蒙古自治区政府采购网上发布成交结果公告，同时将成交结果以公告形式通知未成交的供应商，成交结果公告期为1个工作日。

项目“废标”后，采购代理机构将在内蒙古自治区政府采购网上发布“废标公告”。

#### 4.成交通知书

发布成交结果的同时，成交供应商可自行登录“内蒙古自治区政府采购网-政府采购云平台”打印成交通知书，成交通知书是合同的组成部分，成交通知书对采购人和成交供应商具有同等法律效力。

成交通知书发出后，采购人不得违法改变成交结果，供应商无正当理由不得放弃成交。

### 七.询问、质疑与投诉

#### 1.询问

供应商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。供应商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供应商认为采购文件、采购过程、成交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。

供应商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。

提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。

潜在供应商已依法获取其可质疑的采购文件的，可以对该文件提出质疑。对采购文件提出质疑的，应当在获取采购文件或者采购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供应商的书面质疑后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商，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成交结果的，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供应商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）供应商的姓名或者名称、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。

供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商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。

供应商可以委托代理人进行质疑，代理人提出质疑时应当提交供应商签署的授权委托书。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供应商提交的质疑函，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 询价邀请）。

#### 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。

供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围，但基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。

**3.2**投诉人投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉采购人、采购代理机构（以下简称被投诉人）和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书的副本。投诉书应当包括下列内容：

- （一）投诉人和被投诉人的姓名或者名称、通讯地址、邮编、联系人及联系电话；
- （二）质疑和质疑答复情况说明及相关证明材料；
- （三）具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求；
- （四）事实依据；
- （五）法律依据；
- （六）提起投诉的日期。

投诉人为自然人的，应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

**3.3**投诉人提交的投诉书，应严格按照内蒙古自治区政府采购网中的“投诉书范本”制作。



### 第三章 采购内容与技术要求

一.项目概况：

育才幼儿园食堂开办物资采购

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	自合同签订之日起15个日历天完成供货、安装、调试。质保期一年
2		标的提供地点	包头市育才幼儿园
3	★	合同履约期限	自合同签订之日起15个日历天完成供货、安装、调试。质保期一年
4		合同履约地点	包头市育才幼儿园、一次性交付。
5	★	验收要求	所供货物是全新的、未使用过的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。乙方应保证所提供的货物经正确安装、正常运转和维护，使其在使用寿命期内应具有满意的性能。在货物质量保证期内，乙方应对由于设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何不足或故障负责。
6		合同支付方式	1、货物到场，且安装调试完毕，达到付款条件起1日，支付合同总金额的70.00% 2、试运行一个月，最终验收合格，达到付款条件起1日，支付合同总金额的25.00% 3、质保期满后支付，达到付款条件起5日，支付合同总金额的5.00%
7		履约保证金	需要缴纳履约保证金：不缴纳
8	★	其他	采购人有权在签订合同前要求成交供应商提供相关证明材料以核实成交供应商投标文件承诺事项的真实性，并以供应商投标文件为依据逐条核对产品参数，如提供的证明材料原件与投标文件中任何一条不符，将无条件退货，且将以提供虚假材料谋取中标处理，由此给采购人造成的损失由成交供应商承担。

2.技术标准与要求

采购包1：

标的名称：感应手消毒器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	220V/0.04KW
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：定制感应水池

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：500*500*800mm，所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢,感应水咀：220V/0.1KW

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：定制更衣柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：900*380*1850mm;所有板材均采用 $\geq 1.2\text{mm}$ 厚度铁板静电喷涂工艺制作。

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：定制多功能参观更衣柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：1340*500*1800mm，所有板材均采用 $\geq \text{SUS304}$ 1.5mm厚优质不锈钢。

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：定制四层货架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：1500*500*1550mm，所有板材均采用 $\geq \text{SUS304}$ 1.5mm厚优质不锈钢，周边压边方便清洁防止划伤，层板下衬不锈钢通长加筋，厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ 。脚通采用 $\Phi 38$ 不锈钢圆管，厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ，配可调节不锈钢子弹脚。

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：定制米面架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：1200*500*350mm，所有板材均采用 $\geq \text{SUS304}$ 1.5mm厚优质不锈钢，底板/加强筋；采用 $\geq 1.5\text{mm}$ 不锈钢板；圆通腿采用直径38mm，厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ 不锈钢，加强板采用 $\geq 1.5\text{mm}$ 不锈钢板，配不锈钢可调式弹力腿。

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：六门冷柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	1.总容量：1200L，双温，电压功率220V/680W； 2.制冷方式：产品为风冷无霜制冷式，带化霜水自动蒸发系统，温控方式：触摸液晶显示屏电脑控温； 3.产品面板采用抗氧化、耐腐蚀食品级 $\geq \text{SUS304}$ 1.5mm厚优质不锈钢板； 4.温度范围：冷藏温度 $-2^{\circ}\text{C} \sim 10^{\circ}\text{C}$ ； 5.压缩机：采用进口节能压缩机； 6.开关门辅助系统。具备自动回弹功能； 7.内部结构：单层网架承载力 $\geq 60\text{kg}$ ,可任意调节网架距离高度； 8.具有控温面板； 9.运行系统：全铜管制冷系统，不锈钢内胆外壳，高效压缩机及制冷系统,加强型万向式脚轮可自由推移。

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：定制拖布消毒柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	所有板材均采用 $\geq$ SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作，定制外形尺寸： 1200*550*1850mm，额定功率:220V/1KW，拖把消毒： $\geq$ 11把；采用无磁层架， 采用高温消毒，温度范围为20-125℃。
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：定制不锈钢拖布架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：600*490*1200mm，所有板材均采用 $\geq$ SUS304\1.5mm厚优质不锈 钢制作， $\geq$ 1.5mm厚度；立柱51 $\times$ 1.2mm圆管,调节腿可调高度80mm $\pm$ 5mm.每层用 $\geq$ 1.5mm厚不锈钢板 $\times$ 150mm宽加强筋加固。
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：定制拖布池

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸500*500*500mm，所有板材均采用 $\geq$ SUS304\1.5mm厚优质不锈钢 制作。下水口为全部不锈钢并配直径40mm的长柄铜截止阀，水池下面配防臭隔渣系统 ，腿用直径38mm，全不锈钢调节腿。
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：定制不锈钢风淋室

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	电压功率：380V/2.2KW,所有板材均采用 $\geq$ SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作，定制 尺寸：1400*1400*2100mm。
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：高压水枪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	连接水管长度10米，耐压2mpa爆破测试，0.1mpa水压测试每分钟水枪4.9L流量。碳 钢喷涂外壳圆形敞开款，15M黑色布纹耐磨橡胶钢丝液压管，SUS304不锈钢接头连接 水枪360度活动多角度冲洗，水枪前把手控制，按压渐变出水形状，配有挂钩水枪可挂 置墙体。
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：定制半包三星洗刷池

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：1800*700*800+120mm，所有板材均采用 $\geq$ SUS304\1.5mm厚优 质不锈钢制作，配不锈钢可调重力脚，水池下面配防臭隔渣系统。
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：定制不锈钢吊柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：1580*300*600mm，所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作。
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：定制蔬菜去残留清洗机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	加热方式：电加热 洗涤量100-200KG/小时 洗涤高度：300mm 电压：220v 总功率电：4/kw 主洗加热功率：3kw 清洗功率：1kw 定制外形尺寸：1500*700*950+120mm，所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制，最厚厚度达到2毫米；加热管配备防干烧装置；设备启动开关采用防水按钮；设备采用一池多用，每小时清洗量150/KG+-；直径3mm过滤网既能有效防止食物残渣进入机器内部，减少对机器内部的清理；可以杀死食物上面的细菌破坏细菌结构，可分解蔬菜农药残留；采用循环水设计，配备精细滤网，保证循环水的清澈提高清洗效果。
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：定制工具消毒操作台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：1200*700*800+120mm，电压功率：220V/1.4KW,所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作，调节脚为不锈钢子弹脚，带臭氧消毒功能。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：四门冷柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	1. 总容量：800L，全冷冻，电压功率：220v/680w， 2. 制冷方式：产品为风冷无霜制冷式，带化霜水自动蒸发系统，温控方式：电脑控温； 3. 产品面板使用抗氧化、耐腐蚀食品级304不锈钢面板。 4. 温度范围：冷藏温度-2℃～10℃； 5. 压缩机：采用节能压缩机； 6. 开关门辅助系统。具备自动回弹功能； 7. 内部结构：单层网架承载力≥60kg,可任意调节网架距离高度； 8. 具有控温面板； 9. 运行系统：全铜管制冷系统，不锈钢内胆外壳,加强型万向式脚轮可自由推移。

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：定制单通工作台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：1500*700*800+120mm，所有板材均采用 $\geq$ SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作，门板为双层,中间采用静音泡沫填充,采用滑悬挂轮双向推拉，配不锈钢可调重力地脚。

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：多功能数码切菜机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	额定功率：220V/2.25KW，生产功率：80-2000kg/h；变频数码控制，可切根茎类、叶菜类，生产能力：200-1000kg/h，电机：1.2kw，三角带：A1000-2、A1499-2或A1473，调速带：753*38*12-2，输送带：2300*318mm，压菜带：650*275*6，切片转数：235-680r/min，切片厚度：2-10mm，竖刀次数：167-490次/min，切菜长度：1-30mm，塔轮传动。

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：定制水产、肉类处理台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：1500*700*800mm，所有板材均采用 $\geq$ SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作，配不锈钢可调重力脚，水池下面配防臭隔渣系统。

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：定制半包式三星洗刷池

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：1800*700*800+130mm，所有板材均采用 $\geq$ SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作，配不锈钢可调重力脚，水池下面配防臭隔渣系统。

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：商用净食机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	220V/300W，可有效去除蔬菜及肉类中的农药残留、瘦肉精。

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：定制立式保洁柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：1200*500*1800mm，电压功率220V/350W,所有板材均采用 $\geq$ SUS 304\1.5mm厚优质不锈钢制作，柜门为一次拉伸成型，消音轴承，配全不锈钢子弹调节腿，带消毒功能。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：定制单通工作台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：1500mm*700mm*800mm，所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作，配吊式移门，双移门采用滑悬挂轮双向推拉门。
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：台式绞肉机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	22号机头，采用不锈钢材质，功率：220V/1.5KW。
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：定制工具消毒台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：800*700*800mm，电压功率220V/1.5KW,所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作。
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：定制电磁大锅灶

序号	参数性质	技术参数与性能指标

<p>1</p>	<p>★</p>	<p>φ1000大锅409板材2.5mm</p> <p>1、定制规格（长*宽*高）：1200*1300*800+400</p> <p>2、功率/电压：25KW/380V</p> <p>3、材质：整机采用优质≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作。</p> <p>4、机芯采用全封闭铝质材料制作，自带内循环热交换系统。</p> <p>5、输入输出电流保护；纳秒相位跟踪、输出短路响应机制；数字锁相环引擎；动态谐振点跟踪；IGBT温度检测与极限电流保护；</p> <p>6、开机自检功能双重卸载性能保护设置、电路板采用全贴片工艺自动化生产多级防护三重立体防辐射外壳屏蔽</p> <p>7、功能动态显示屏带工作电压、档位指示、档位功率、电量统计显示、风机动态工作显示、中文故障显示(线盘异常、线盘超温、请放锅具、锅具超温、机芯超温、开关异常、电压异常)方便判断故障、维修处理。</p> <p>8、每个档位调节时能显示变化的数字1-9及图案档位、每个档位有相对应的功率输出情况、方便厨师操作、掌握火力调节。</p> <p>9、360度9档磁控旋转火力调节开关、确保精准温度掌控；调节开关使用寿命能达到≥12万次。</p> <p>10、火力调节把手设计：采用合金一体铸造成型。</p> <p>11、采用聚丁稀工程塑料耐高温齿状型线圈支架、可承加速度1g振频50Hz的FC测试。</p> <p>▲12、所投产品“电磁单头大锅灶”技术要求如下：</p> <p>①符合GB 4706.1-2005《家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求》、GB 4706.52-2008《家用和类似用途电器的安全 商用电炉灶、烤箱、灶和灶单元的特殊要求》要求，包括（1）对触及带电部件的防护、（2）输入功率和电流、（3）发热、（4）工作温度下的泄漏电流和电气强度、（5）泄漏电流和电气强度、（6）非工作时间、（7）结构、（8）内部布线、（9）接地措施等项目的检测均合格。</p> <p>②符合GB 4706.1-2005、GB 4706.52-2008要求中“耐潮湿”项目的第15.1条“防水等级”和16.3 条“电气强度”的要求，检测结果合格。其中外壳防水等级≥IPX6。</p> <p>③依据GB 4706.1-2005、GB 4706.52-2008标准检测项目“标志和说明、对接触电带电部件的防护、输入功率和电流、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施”全部符合检测依据的要求。</p> <p>④依据GB/T2423.1-2008进行低温储存试验，样品在(-15±2)°C恒温下放置 48h，试验后样品室温恢复 2h，检查样品外观、结构以及通电检查功能正常；依据GB/T2423.2-2008进行高温贮存试验，样品在 (65±2)°C恒温下放置 48h，试验后样品室温恢复 2h,检查样品外观、结构以及通电检查功能正常。</p> <p>⑤依据GB 4706.1-2005、GB 4706.52-2008标准对“输入功率和电流”项目进行检验，所检项目符合检验依据的要求。</p> <p>注：投标人需完全满足以上要求并提供对应的国家认可的带CMA标识认证认可范围内，具有相应检验（测）权限的第三方检验（测）机构出具的有效检验（测）报告扫描件。</p>
<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。</p>		

标的名称：定制灶间拼台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：350*1300*800mm，所有板材均采用 $\geq$ SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制，配不锈钢调节脚。
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：定制电磁可倾式汤锅

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	容量为100L,定制外形尺寸：1375*900*1125mm，电压功率380V/15KW； 1.采用电磁感应原理对铁质炊具进行加热。 2.所有板材均采用 $\geq$ SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制。 3.采用软化水内胆装置；采用双重防辐射外壳屏蔽设计。
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：定制数显油水分离电炸锅

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：1000*600*800mm，电压功率：380V/12KW，内置油水分离装置，所有板材均采用 $\geq$ SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制，装有过热断路器。
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：立式一体式开水器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	380V/6KW/42L，智能电控，内置净水器，304不锈钢内胆，箱盖加有特质安全锁，保护饮水安全，大容量设计可供200-400人使用，缺水自动断水保护，防止电热管干烧。
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：定制单通工作台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：1800*700*800mm，所有板材均采用 $\geq$ SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作，配可调不锈钢重力脚。
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：定制单通工作台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：1100*700*800，所有板材均采用 $\geq$ SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作，配可调不锈钢重力脚。
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：冷藏工作台

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



1	★	1.总容量：800L，全冷冻，220v/680w； 2.制冷方式：产品为风冷无霜制冷式，带化霜水自动蒸发系统，温控方式：电脑控温； 3.产品面板使用抗氧化、耐腐蚀食品级304不锈钢面板； 4.温度范围：冷藏温度-2℃～10℃； 5.压缩机：采用节能压缩机； 6.开关门辅助系统。具备自动回弹功能； 7.内部结构：单层网架承载力≥60kg,可任意调节网架距离高度； 8.具有控温面板； 9.运行系统：全铜管制冷系统，不锈钢内胆外壳，高效压缩机及制冷系统,加强型万向式脚轮可自由推移。
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：定制半包式单星洗刷池

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：800*700*800mm，所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作，配不锈钢可调重力脚，水池下面配防臭隔渣系统。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：电饼铛

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	独立柜式饼铛，铛面φ50mm;功率：5KW/380V,不锈钢材质，内置一体式加热盘，铛面用料：铛烤面板采用优质铝合金制作，数码微电脑上、下档温度独立控制。
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：定制立式油水分离电炸锅

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：500*600*800mm，数字显示屏，触摸控制，电压功率：380V/12KW，内置油水分离装置，所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作，装有过热断路器。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：电脑板双门蒸车

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	触摸式智能控制面板，双门，24层，额定功率：380V/24KW，蒸盘尺寸：400*600*50mm，操控方式：电脑版集成控制，电，汽两用，独门单控，箱体采用整体冲压，耐热聚胺脂发泡层设计，新式耐高温硅胶门封，密封牢固。自动补水装置，安全指示保护，全钢密封高效简易渐进门锁,自动浮球进水功能。配安全泄气阀。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：电烤箱

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

1	★	三层六盘，额定电压380V/35KW，数码显视，温控范围20～300℃，电源种类380v3N。
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：定制双通工作台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：1500*800*800mm，所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作,配不锈钢可调重力脚。
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：定制不锈钢米面车

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：500*500*500mm，推车式,所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制。
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：定制面案工作台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：1800*1000*800mm，部分腈纶工作台面，所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作，配全不锈钢子弹调节腿，木面选用优质黄松面板。
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：单门醒发箱

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	总容量：400L，额定电压功率:220V/2.6KW,全钢单门，操控方式：机械式，定时功能：不支持定时功能，控温方式：机械控温，温度范围：常温85℃，湿度范围：环境湿度85%RH，接线要求：16A三插座，干湿分离，全不锈钢机体，所有板材均采用≥SU S304\1.5mm厚优质不锈钢制，温控器可调节温度及湿度。
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：立式搅拌机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	220V/1.5KW,具备开机换档功能，带电机保护装置，和防护罩限位开关。电脑板变频控制，具有三种搅拌速度。
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：防护型和面机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	12.5KG，全不锈钢内斗，380v/1.5kw。加工量：30L，12.5kg/次。
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：定制半包式双星洗刷池

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

1	★	定制外形尺寸：1200*600*800mm，所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作，配不锈钢可调重力脚，水池下面配防臭隔渣系统。
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：单门保鲜柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	1.单冷藏 总容量：500L，220V/0.26KW； 2.制冷方式：产品为风冷无霜制冷式，带化霜水自动蒸发系统，温控方式：电脑控温； 3.产品面板使用抗氧化、耐腐蚀食品级304不锈钢面板； 4.温度范围：冷藏温度-2℃～10℃； 5.压缩机：采用节能压缩机； 6.开关门辅助系统。具备自动回弹功能； 7.内部结构：单层网架承载力≥60kg,可任意调节网架距离高度； 8.具有控温面板； 9.运行系统：全铜管制冷系统，不锈钢内胆外壳，高效压缩机及制冷系统,加强型万向式脚轮可自由推移。
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：定制4D工具消毒柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：600*500*1720mm，电压功率：220V/750W，操控方式：机械式，消毒方式：紫外线+臭氧，消毒温度：室温，电源主线：10A三插用料：所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作；上层为毛巾消毒架，下层为4D工具消毒柜，加热烘干消毒，采用上下分体不锈钢玻璃门，全无磁箱体。
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：定制水果切配台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：1200*600*800+120mm，所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作，调节脚为不锈钢子弹脚。
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：双门水果保鲜柜

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

1	★	1.总容量：500L，单冷藏，220v/55w； 2.制冷方式：产品为风冷无霜制冷式，带化霜水自动蒸发系统，温控方式：电脑控温； 3.产品面板使用抗氧化、耐腐蚀食品级304不锈钢面板； 4.温度范围：冷藏温度-2℃～10℃； 5.压缩机：采用节能压缩机； 6.开关门辅助系统。具备自动回弹功能； 7.内部结构：单层网架承载力≥60kg,可任意调节网架距离高度； 8.具有控温面板； 9.运行系统：全铜管制冷系统，不锈钢内胆外壳，高效压缩机及制冷系统,加强型万向式脚轮可自由推移。
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：定制水果清洗台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：1200*600*800+130mm，所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作，配不锈钢可调重力脚，水池下面配防臭隔渣系统。
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：定制不锈钢三层送餐车

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：1000*500*800mm，所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作，配全不锈钢子弹调节腿。
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：单门留样柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	1.总容量：400L，220v/340w,冷藏保鲜柜； 2.制冷方式：产品为风冷无霜制冷式，带化霜水自动蒸发系统； 3.产品面板使用抗氧化、耐腐蚀食品级304不锈钢面板； 4.温度范围：冷藏温度-2℃～10℃； 5.压缩机：采用节能压缩机； 6.开关门辅助系统。具备自动回弹功能； 7.内部结构：单层网架承载力≥60kg,可任意调节网架距离高度； 8.具有控温面板； 9.运行系统：全铜管制冷系统，不锈钢内胆外壳，高效压缩机及制冷系统，加强型万向式脚轮可自由推移。
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：软水机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	制水量：2T/H，全自动反冲洗软水机。

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：定制气泡浸泡池

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：1800*700*800mm，清洗能力：3000～4000碟/小时；功率：6KW；电压：380V；耗电量12KW/小时。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：定制不锈钢洁碟台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：600*1000*800mm，所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作，配全不锈钢子弹调节腿。

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：定制单星浸泡池

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：800*700*800mm，所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作，配不锈钢可调重力脚，水池下面配防臭隔渣系统。

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：定制不锈钢控水台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：800*800*800mm，所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作，配全不锈钢子弹调节腿。

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：双门高温消毒柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	总容量：800L，额定功率:220V/5KW；消毒温度：125°；杀菌方式：红外线+热风烘干；层架材质：电镀；层架数量：4层，发热管：石英管，不锈钢箱体；大容量，旋转启动，红外线加热热风循环双重消毒，按需求设定时间，双重杀毒；红外线石英管热力烘干水渍，采用速热石英管，热力灭菌纯平玻璃面板。

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：定制消毒保洁柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制外形尺寸：1200*500*1800mm，电压功率：220V/1.5KW,柜体和层板所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作，层板下的衬板为高密度30mm厚度，配全不锈钢子弹调节腿，带消毒功能。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：灭蝇灯

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

1	★	220v/40w，工作方式：诱捕式；材料等级：ABS阻燃材料。
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：紫外线消毒灯

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	220v/40w，采用优质石英玻璃灯管。
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：混水水咀

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	不锈钢高弯铜芯，冷热水高弯水咀。
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：定制环保油烟净化一体机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	<p>定制外形尺寸：2200*1350*1000mm，一体化组合式结构集气体收集--净化--输送于一体。</p> <p>01： 材质：采用优质不锈钢油墨拉丝板≥1.0mm；</p> <p>02： 功率/电压：1.5KW/（380V三相五线制）；</p> <p>03： LED工作照明；</p> <p>04： 采用湿式液沫洗涤油烟净化技术；</p> <p>05： 烟罩前沿内嵌风幕引导装置，防止油烟外溢，水箱配备独立的视镜，对设备运行状态一目了然，方便日后管理维护；</p> <p>06： 设备内腔采用双驱喷淋方式，人字型流体设计，并配备高性能污水处理泵，通过水泵的压力形成有效的液沫层来阻隔火源，达到特级防火效果，确保排风烟道内永无积油；</p> <p>07： 单元化设计，各模块自带风机，采用铝合金后倾式离心风机，360度排风设计，具备风量大，噪音低；</p> <p>08： 控制系统采用触控屏方式，各单元系统动力装置可独立启停，根据厨师工作需要模块化开启；</p> <p>09： 具备缺项、过载、欠压等保护功能，可实时显示风机工作状态，故障检测及工作日志记录。</p> <p>所投产品“油烟净化一体机”技术要求如下：</p> <p>▲1、产品采用一体化组合式结构，基于传质双膜理论，对油烟中的油脂、颗粒物和异味进行充分的洗涤式碰撞，油烟排放标准符合<b>GB18483-2001</b>， 净化效率<b>≥93%</b>。（提供第三方国家认可检测机构出具带<b>CMA</b>标识的检验检测报告扫描件）</p> <p>▲2、所投设备需符合国家饮食业<b>CQC</b>认证标准，提供<b>CQC</b>中国质量认证中心出具的中国环保产品认证证书。（提供相应证书的扫描件）</p> <p>▲3、油烟净化一体机材质采用优质不锈钢板，在高温烘烤下产品不变形、不生锈，依据：<b>GB/T228.2-2015</b>高温拉伸测试，实验温度<b>1000℃</b>环境下，抗拉强度<b>≥53Rm（MPa）</b>。依据：<b>GB/T 10125-2021</b>盐雾试验，实验时间<b>96h</b>，氯化钠溶液的浓度在<b>50g/L±5g/L</b>环境下检测样品表面无生锈、无腐蚀。（提供第三方国家认可检测机</p>

	<p>构出具带<b>CMA</b>标识的检验检测报告扫描件)</p> <p>▲4、为确保用电安全，油烟净化一体机水泵依据<b>GB/T4208-2017</b>检测标准，须符合<b>IP68</b>防护等级标准。（提供第三方国家认可检测机构出具带<b>CMA</b>标识的检验检测报告扫描件）</p> <p>▲5、油烟净化一体机核心部件风机，依据<b>GB/T2423.2-2008</b> 《电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验B：高温》对所投产品内的风机进行检测，试验温度<b>62±3℃</b>，试验时间<b>48h</b>，恢复时间<b>2h</b>，测试后所投产品外观、结构正常，通电能正常转动。（提供第三方国家认可检测机构出具带<b>CMA</b>标识的检验检测报告扫描件）</p> <p>▲6、对所投产品控制系统进行检测，油烟净化一体机显示屏触控面板需依据<b>GB/T2423.2-2008</b>对操控系统做高温试验和低温试验，试验温度<b>55±3℃</b>，<b>-15±2℃</b>试验时间<b>16h</b>，恢复时间<b>2h</b>，测试后所投产品外观、结构正常，通电能正常转动。（提供第三方国家认可检测机构出具带<b>CMA</b>标识的检验检测报告扫描件）</p> <p>▲7、为确保食品安全，油烟净化一体机洗涤剂需符合<b>GB14930.1-2015</b>标准要求，砷浓度需<b>&lt;0.04</b>，重金属需<b>&lt;20</b>，（提供第三方国家认可检测机构出具带<b>CMA</b>标识的检验检测报告扫描件）</p> <p>▲8、湿式油烟净化一体机污水排放符合《水污染物排放标准》<b>GB8978-1996</b>标准，对于悬浮物和磷酸盐检测结果均达标。（提供第三方国家认可检测机构出具带<b>CMA</b>标识的检验检测报告扫描件）</p> <p>▲9、风机采用外挂式和设备腔体结合一体，避免第二次吊装，方便设备与风管的接驳。二档调节，并且噪音<b>≤57db</b>，需提供噪音小于<b>60</b>分贝，出具<b>GB 22337-2008</b>检测标准的噪音检测报告（提供第三方国家认可检测机构出具带<b>CMA</b>标识的检验检测报告扫描件）</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：定制不锈钢装饰板

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制H:1500mm,L:9400mm,所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作。
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：排油烟管道

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	φ500mm*600mm，采用≥1.2mm厚镀锌板制作。
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：弯头

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	φ500mm*600mm，采用≥1.2mm厚镀锌板制作。
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：变径

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	φ500mm*600mm，采用≥1.2mm厚镀锌板制作。

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：低噪音高压风柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	380V/15KW，风40000-50000m³/H，全压420-830Pa ，风机重量：82KG（不含电动机，电动机重45KG） 380V/15KW，出风口角度调整范围0-225度，耐温80℃，噪音75dB（A）。

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：风柜支架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	10*10cm，国标角钢。规格尺寸：1200mm*1200mm*500mm

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：变频控制开关箱

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	380V/15KW，内置红绿指示灯及点动开关，同时可有效防止线路缺项、超负荷。

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：定制低空排放油烟净化器

序号	参数性质	技术参数与性能指标



1	★	<p>1、220V/3KW，风量：20000m³/h,定制尺寸1700*1150*1255mm;净化率≥95%。</p> <p>2、外壳由碳钢冷板材料制成，外壳采用热固性纯聚酯粉末涂料喷涂处理，抗紫外线，适合户外使用。防水防尘达IP55等级。</p> <p>3、电场为不锈钢材质，可单独拆卸，方便安装维护；电场为高效净化区+深度净化区两级结构。</p> <p>4、电箱带锁止功能并需手动开启，维修时易于拆卸，配备门磁开关，具有开门断电功能。</p> <p>5、采用智能数字电源，输出电压14-16KV；输出高压电流不低30Ma，具备多种工作模式：风机联动、上电启动、控制箱控制等工作模式。</p> <p>6、面板带有数字显示屏，显示运行电流、故障代码。</p> <p>7、预过滤均风网为1mm镀锌材质，过滤大颗粒杂物，使油烟均匀通过电场，提高油烟净化效率。</p> <p>▲8、设备符合《饮食业油烟净化设备技术要求及检测技术规范（试行）》（HJ/T62-2001）或《饮食业油烟排放标准》（GB 18483-2001）的要求，净化效率≥95%，油烟排放浓度≤1mg/m³。具有国家环境保护产品认证。（提供证明材料）</p> <p>▲9、油烟净化设备电源控制电路板通过GB/T5169.11-2017灼热丝试验，结果为合格。（提供第三方国家认可检测机构出具带CMA标识的检验检测报告扫描件）</p> <p>▲10、静电式餐饮油烟净化设备高压绝缘子瓷件符合GB/T 772-2005《高压绝缘子瓷件 技术条件》温度循环试验、在80℃热水温度下保持15min后转入10℃冷水中保持15min，循环3次后无可见损坏，结果合格。（提供第三方国家认可检测机构出具带CMA标识的检验检测报告扫描件）</p> <p>▲11、油烟净化设备外壳防护涂层依据GB/T 9274-1988《色漆和清漆耐液体介质的测定》，耐碱性(5%NaOH)168H无异常、耐酸性(3%HCl)240H无异常。（提供第三方国家认可检测机构出具带CMA标识的检验检测报告扫描件）</p> <p>▲12、油烟净化设备依据 GB/T 3482-2008 电子设备雷击试验方法第 5 条款进行测试（严酷等级 4），试验中和试验后对设备进行电气、机械性能、功能检测，设备应无电气危险产生，应无机械破坏现象，应功能正常。（提供第三方国家认可检测机构出具带CMA标识的检验检测报告扫描件）</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：油烟净化器支架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	10*10国标角钢，规格尺寸：1200mm*1200mm*500mm。

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：定制环保油烟净化一体机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p>定制外形尺寸：1800*1350*1000mm，产品采用物理机械动态复合静电净化技术，一体化组合式结构，集气体收集--净化--输送于一体。</p> <p>物理初级阶段：在风机的带动下含油烟的废气被吸入，进入物理初级处理阶段，大颗粒</p>

<div>1</div>	<div>★</div>	<p>油烟污染物通过与特殊结构的Z型均流板发生碰撞，进行物理分离，在自身重力作用下流入油槽，初步减少进入后续处理阶段的油烟量。</p> <p>机械预处理阶段：经过初级分离后的油烟污染物进入机械预处理阶段，在风机负压的带动下随气流进入烟罩油水分离区，采用机械动态离心脱除法，分离盘以每分钟<b>1500</b>转的转速高速运动，与烟气中的油烟颗粒物、水蒸气、纤维物、胶状物发生碰撞并有效拦截进入电离阶段。</p> <p>电离阶段：经过预处理后的剩余小颗粒污染物进入次级装置高压静电电离区，当含有油烟的气体进入电离区，强电场使气体中的部分中性气体分子电离，产生大量的自由电子和离子，油烟颗粒与这些自由电子和离子碰撞，进入吸附收集阶段。</p> <p>吸附收集阶段：荷电后的油烟颗粒随气流进入收集区，在电场力作用下，带电油烟颗粒被吸附到集尘电极上进入深度净化阶段。</p> <p>深度净化阶段：余下的微米级油雾在电场中被进一步降解成二氧化碳和水，最终排出洁净空气。同时，在高压发生器作用下，电场内空气产生臭氧，利用臭氧的强氧化性分解油烟中的有机物，去除烟气中的异味。</p> <p><b>01：</b> 材质：采用优质不锈钢油墨拉丝板<b>≥1.0mm</b>；</p> <p><b>02：</b> 功率/电压：<b>2.5KW/（380V三相五线制）</b>；</p> <p><b>03：</b> LED工作照明；</p> <p><b>04：</b> 采用物理动态复合静电净化技术，五级单元净化（物理初级分离阶段、机械预处理阶段、电离阶段、吸附收集阶段、深度净化阶段）多级协同，有机组合；</p> <p><b>05：</b> 单元化设计，烟罩箱体、净化箱体、风机箱体组成，每个模块可独立拆卸，方便安装维护保养；</p> <p><b>06：</b> 烟罩前沿配备独立的风幕引导装置，防止油烟外溢；</p> <p><b>07：</b> 前端物理初级阶段配备冷凝格栅和Z型均流板，对大颗粒油污进行有效物理分离。</p> <p><b>08：</b> 机械预处理阶段核心部件离心分离盘一体式铝合金铸造，盘体采用纳米涂层，不沾油，防水，耐高温，永不变形，确保烟道无积油；</p> <p><b>09：</b> 深度净化阶段核心部件电场吸附区及龙骨均采用不锈钢板式设计，耐腐蚀易清洗，确保<b>5</b>年内无需更换电场；</p> <p><b>10：</b> 每个模块配备独立的高压电源，且油烟净化器工作状态可视，实时显示净化器工作参数，高压电源核心部件可空载，空载恒压输出，电压不飙升，可持续工作，具备放电保护、过载保护等；</p> <p><b>11：</b> 控制系统采用触控屏方式，各单元系统动力装置可独立启停，根据厨师工作需要模块化开启；</p> <p><b>12：</b> 设备具备缺项、过载、欠压等保护功能，可实时显示风机工作状态，故障检测及工作日志记录；</p> <p>所投产品“油烟净化一体机”技术要求如下：</p> <p><b>▲1、</b> 产品采用一体化组合式结构，五级单元净化（物理初级分离阶段：机械预处理阶段：电离阶段：吸附收集阶段：深度净化阶段），油烟排放标准高于国家标准（<b>GB18483-2001</b>）净化效率<b>≥96.7mg/m³</b>。（提供第三方国家认可检测机构出具带<b>CMA</b>标识的检验检测报告扫描件）</p> <p><b>▲2、</b> 需提供油烟净化一体机环境标志(II型)产品认证证书(投标时提供相应复印件)</p> <p><b>▲3、</b> 油烟净化一体机材质采用优质不锈钢板，在高温烘烤下产品不变形、不生锈，依</p>
--------------	--------------	---

	<p>据：<b>GB/T228.2-2015</b>高温拉伸测试，试验温度<b>1000℃</b>环境下，抗拉强度<b>≥53Rm（MPa）</b>。依据：<b>GB/T 10125-2021</b>盐雾试验，实验时间<b>96h</b>，氯化钠溶液的浓度在<b>50g/L±5g/L</b>环境下检测样品表面无生锈、无腐蚀。（提供第三方国家认可检测机构出具带<b>CMA</b>标识的检验检测报告扫描件）</p> <p><b>▲4、</b>机械预处理阶段核心部件动态拦截盘依据<b>GB/T2423.2-2008</b>和<b>GB/T2423.1-2008</b> 需做高低温试验，试验温度高温<b>100℃±3℃</b>，低温<b>-40℃±3℃</b>，试验时间<b>16h</b>，样品室温恢复<b>2h</b>后，所投产品外观、结构未出现变形，变色，裂缝情况，通电后产品能够正常工作。（提供第三方国家认可检测机构出具带<b>CMA</b>标识的检验检测报告扫描件）</p> <p><b>▲5、</b>为确保用电安全，油烟净化一体机动态拦截盘依据<b>GB/T4208-2017</b>需做<b>IPX8</b>防水和<b>IP6X</b>防尘试验，防护等级<b>IP68</b>,将产品网盘和电机整体浸泡在水下，持续<b>1h</b>，<b>IPX8</b> 试验后，样件外观正常，壳内无进水，功能正常。在<b>IP6X</b>防尘试验中，<b>1.0mm</b>的试验金属线无法进入外壳，试验后，壳内无明显的灰尘沉积。（提供第三方国家认可检测机构出具带<b>CMA</b>标识的检验检测报告扫描件）</p> <p><b>▲6、</b>对所投产品控制系统进行检测，油烟净化一体机显示屏触控面板需依据<b>GB/T2423.2-2008</b>对操控系统做高温试验和低温试验，试验温度<b>55±3℃</b>，<b>-15±2℃</b>试验时间<b>16h</b>，恢复时间<b>2h</b>，测试后所投产品外观、结构正常，通电能正常转动。（提供第三方国家认可检测机构出具带<b>CMA</b>标识的检验检测报告扫描件）</p> <p><b>▲7、</b>智能控制，提供商用油烟净化一体机智能控制软件，（提供计算机软件著作权登记证书）。</p> <p><b>▲8、</b>风机采用外挂式和设备腔体结合一体，避免第二次吊装，方便设备与风管的接驳。二档调节，并且噪音<b>≤57db</b>，需提供噪音小于<b>60</b>分贝，出具<b>GB 22337-2008</b>检测标准的噪音检测报告。（提供第三方国家认可检测机构出具带<b>CMA</b>标识的检验检测报告扫描件）</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：定制低空排放油烟净化器

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

1	★	<p>1、220V/2KW，风量：30000m³/h,规格：定制尺寸1450*1020*1255mm，净化率≥95%。</p> <p>2、设备外壳由碳钢冷板材料制成，外壳采用热固性纯聚酯粉末涂料喷涂处理，抗紫外线，适合户外使用。防水防尘达IP55等级。</p> <p>3、电场为不锈钢材质，可单独拆卸，方便安装维护；电场为高效净化区+深度净化区两级结构。</p> <p>4、电箱带锁止功能并需手动开启，维修时易于拆御，配备门磁开关，具有开门断电功能。</p> <p>5、设备采用智能数字电源，输出电压14-16KV；输出高压电流不低30Ma，具备多种工作模式：风机联动、上电启动、控制箱控制等工作模式，以适应不同的使用需求。</p> <p>6、设备面板带有数字显示屏，显示运行电流、故障代码。</p> <p>7、预过滤均风网为1mm镀锌材质，过滤大颗粒杂物，使油烟均匀通过电场，提高油烟净化效率。</p> <p>▲8、设备符合《饮食业油烟净化设备技术要求及检测技术规范（试行）》（HJ/T62-2001）或《饮食业油烟排放标准》（GB 18483-2001）的要求，净化效率≥95%，油烟排放浓度≤1mg/m³。具有国家环境保护产品认证。（提供证明材料）</p> <p>▲9、油烟净化设备电源控制电路板通过GB/T5169.11-2017灼热丝试验，结果为合格。（提供第三方国家认可检测机构出具带CMA标识的检验检测报告扫描件）</p> <p>▲10、油烟净化设备高压绝缘子瓷件符合GB/T 772-2005《高压绝缘子瓷件 技术条件》温度循环试验、在80℃热水温度下保持15min后转入10℃冷水中保持15min，循环3次后无可见损坏，结果合格。（提供第三方国家认可检测机构出具带CMA标识的检验检测报告扫描件）</p> <p>▲11、油烟净化设备外壳防护涂层依据GB/T 9274-1988《色漆和清漆耐液体介质的测定》，耐碱性(5%NaOH)168H无异常、耐酸性(3%HCl)240H无异常。（提供第三方国家认可检测机构出具带CMA标识的检验检测报告扫描件）</p> <p>▲12、油烟净化设备依据 GB/T 3482-2008 电子设备雷击试验方法第 5 条款进行测试（严酷等级 4），试验中和试验后对设备进行电气、机械性能、功能检测，设备应无电气危险产生，应无机械破坏现象，应功能正常。（提供第三方国家认可检测机构出具带CMA标识的检验检测报告扫描件）</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：定制长龙式洗碗机

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

1	★	<p>定制外形尺寸：3600*860*1980mm带烘干，总配电量：48kW</p> <p>电源：380V/50Hz/3。</p> <p>采用机械控制面板，操作界面数码显示。</p> <p>洗涤臂采用上4下4双排喷管内凹型喷嘴。前门双层结构，隔热、隔音。具有双喷淋系统，高温消毒。强劲的烘干模块 洗涤烘干一体化自动控制。进端配备抽屉式滤渣装置。</p> <p>整机材料采用优质不锈钢，材料厚度:箱体厚度:1.5mm、机架厚度:2.0mm配置出口限位，开门水泵停止运行，防飞溅，电机过载保护等多重安全保护设置。</p> <p>▲1、具有同时符合SGS\CMA二家标准的卫生检验报告，不得检出游离性余氯。（提供第三方国家认可检测机构出具带SGS\CMA标识的检验检测报告扫描件）</p> <p>▲2、IPX4级防水防尘保护。（提供第三方国家认可检测机构出具的检验检测报告扫描件）</p> <p>▲3、360度环绕喷淋设计，使水幕分布更加均匀，保证洗涤效果的同时，可节约20%能耗。（提供第三方国家认可检测机构出具的检验检测报告扫描件）</p> <p>▲4、具有洗碗机食品级接触材料检测报告-金属件、塑料件，橡胶件：不锈钢不得检出铅、镉、砷。（提供第三方国家认可检测机构出具的检验检测报告扫描件）</p> <p>▲5、整机具有CQC安全认证。（提供证件扫描件）</p> <p>▲6、洗碗机传送履带符合GB/T1040.1-2018拉断力、拉伸强度标准；拉断力实测值≥3500N。（提供第三方国家认可检测机构出具的检验检测报告扫描件）</p> <p>▲7、传送带有效传送宽度≥712CM，有效增加洗涤量，适合大件的清洗。（提供第三方国家认可检测机构出具的检验检测报告扫描件）</p> <p>▲8、提供不锈钢含量的检测报告，主要检测元素包含：镉、铅、六价铬、汞、氟、氯。（提供第三方国家认可检测机构出具的检验检测报告扫描件）</p> <p>▲9、洗碗机带调节万向轮符合GB/T2423.17-2008标准，将样品放置试验温度为35℃，经过盐雾48小时后样品外观无裂纹、气泡、生锈等缺陷。（提供第三方国家认可检测机构出具的检验检测报告扫描件）</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：定制不锈钢排汽罩

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	定制780*400*500m，所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作。

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：不锈钢管道

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	φ200*400mm，所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作。

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：排汽管道

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	φ400*400mm，采用≥1.2mm厚镀锌板制作。

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：排汽百叶

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	600*300mm，铝合金。
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：新风管道

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	φ400*400mm，采用≥1.2mm厚镀锌板制作
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：新风风机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	220V/550W，铜线电机，静音风机。
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：风机悬挂支架及减震器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	100*100mm国标角钢
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：新风百叶

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	φ400*400mm
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：新风管道阀加防蝇网

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	φ400*400mm
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：杂物电梯

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	落地式轿厢尺寸宽800×深800×高800（mm），3层3站4门，载重量300kg，速度0.4m/s,轿厢材质：所有板材均采用≥SUS304\1.5mm厚优质不锈钢制作；开门方向：单侧开门工作台；开门操纵方式：门外手动；厅门口形式：上下中分门；控制方式：微机数码控制；驱动方式：曳引交流双速。
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 供应商应当提交的资格、资信证明文件

供应商应提交证明其有资格参加询价和成交后有能力履行合同的相关文件，并作为其响应文件的一部分，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。如供应商是企业（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”；如供应商是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；供应商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；如供应商是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如供应商是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

分公司不是独立法人，不具备政府采购法第二十二条规定的供应商应当具备独立承担民事责任能力的条件。分公司经总公司授权，可以以分公司的名义参加政府采购活动，但其民事责任由总公司承担。

二、财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格审查表）。

三、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。

四、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。

五、按照询价通知书要求，供应商应当提交的其他资格、资信证明文件。

## 第五章 评审

### 一.评审要求

#### 1.评审方法

采购人根据符合采购需求、质量和服务相等且报价最低的原则确定成交供应商。

#### 2.评审原则

2.1 询价小组成员应当遵循客观、公正、审慎的原则，根据询价通知书规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审。

2.2 具体评审事项由询价小组负责，并按询价通知书规定的办法进行评审。

#### 3.询价小组

由采购人代表和评审专家两部分共3人组成，其中由评审专家库产生的评审专家2人，由采购人派出的采购人代表1人。

3.1 询价小组由采购人代表和评审专家共3人以上单数组成，其中评审专家人数不得少于询价小组成员总数的2/3。

3.2 询价小组成员有下列情形之一的，应当回避：

（1）参加政府采购活动前3年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人；

（2）与供应商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）与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

3.3 询价小组应当履行下列职责：

（1）确认或者制定询价通知书；

（2）从符合相应资格条件的供应商名单中确定不少于3家的供应商参加询价；

（3）审查供应商的响应文件并作出评价；

（4）要求供应商解释或者澄清其响应文件；

（5）编写评审报告；

（6）告知采购人、采购代理机构在评审过程中发现的供应商的违法违规行为；

（7）法律法规规定的其他职责。

#### 4.澄清

询价小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

询价小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

4.1 询价小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或更正。

4.2 询价小组对供应商提交的澄清、说明或更正有疑问的，可以要求供应商进一步澄清、说明或更正。

5. 有下列情形之一的，属于恶意串通，并追究法律责任：

（1）供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关情况并修改其响应文件；

（2）供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件；

（3）供应商之间协商报价、技术方案等响应文件的实质性内容；

（4）属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；



- (5) 供应商之间事先约定由某一特定供应商成交；
- (6) 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交；
- (7) 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

#### 6. 响应无效的情形

- (1) 供应商未按照询价通知书要求提交保证金的，响应无效；
- (2) 在提交响应文件截止时间后递交响应文件的，响应无效；
- (3) 未实质性响应询价通知书的，响应无效；
- (4) 法律、法规和询价通知书规定的其他无效情形。

#### 7. 终止的情形

出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止询价采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- (1) 因情况变化，不再符合规定的询价采购方式适用情形的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的。
- (4) 法律、法规以及询价通知书规定其他情形。

#### 8. 成交

评审结束后，询价小组根据采购人书面授权直接确定成交供应商或者由采购人从评审报告提出的成交候选供应商中按顺序确定成交供应商。

## 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，具体按照本询价通知书相关要求执行。

### 2. 促进中小企业发展

2.1 采购人在政府采购活动中应当通过加强采购需求管理，落实预留采购份额、价格评审优惠、优先采购等措施，提高中小企业在政府采购中的份额，支持中小企业发展。

2.2 《政府采购促进中小企业发展管理办法》所称中小企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

2.3 在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策：

- (1) 在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；
- (2) 在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；
- (3) 在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

2.4 依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《财政部民政部

中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的规定，凡符合要求的小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：【相应的价格扣除】

采购包1：

序号	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
无					

2.5在政府采购活动中，提供货物、工程或者服务符合享受中小企业扶持政策的，供应商应提供《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》。供应商应当按照《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。

供应商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.评审程序

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	响应文件规范性、符合性	响应文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合询价通知书要求；响应文件文件的格式、文字、目录等符合询价通知书要求或对投标无实质性影响。
4	主要商务条款	审查供应商出具的“满足主要商务条款的承诺”，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.响应文件应当对询价通知书提出的要求和条件作出明确响应并满足询价通知书全部实质性要求。
6	其他要求	询价通知书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:

价格扣除

序号	情形	适用对象	比例	说明
无				

6.汇总、排序

最低评标价法：评标结果按投标报价由低到高顺序排列。投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。

综合评分法：评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

7.确定中标人

采购人或者评标委员会按照中标候选人名单顺序确定中标人。中标候选人并列的，按采购人授权评标委员会按照评审原则直接确定中标（成交）人。规定的方式确定中标人。招标文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。

## 第六章 合同与验收

### 一.合同

#### 1.合同要求

1.1采购人应当自中标（成交）通知书发出之日起30日内，按照招标（磋商、谈判）文件或询价通知书和中标（成交）供应商投标（响应）文件的规定，与中标（成交）供应商签订书面合同。所签订的合同不得对招标（磋商、谈判）文件或询价通知书确定的事项作实质性修改。采购人、供应商不得提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

1.2政府采购合同应当包括采购人与中标（成交）供应商的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

1.3采购人与中标（成交）供应商应当根据合同的约定依法履行合同义务。政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国民法典》。政府采购合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同。

1.4采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在内蒙古自治区政府采购网（<https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/>）公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

1.5采购人应当自政府采购合同签订之日起7个工作日内，将合同副本向同级财政部门 and 有关部门备案。

#### 2.合同内容及格式

### 政府采购合同

（货物类合同参考文本）

合同编号：

甲方：\*\*\*（填写采购单位名称）

地址：\*\*\*（填写详细地址）

乙方：\*\*\*（填写中标、成交供应商名称）

地址：\*\*\*（填写详细地址）

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及\_\_\_\_\_项目（填写项目名称）\_\_\_\_\_（填写政府采购项目编号）的中标（成交）结果、招标（磋商、谈判）文件或询价通知书、投标（响应）文件等文件的相关内容，甲乙双方经平等协商，就如下合同条款达成一致意见。

#### 一、甲方向乙方采购的货物基本情况

（一）根据招标（磋商、谈判）文件或询价通知书及中标（成交）结果公告，甲方所采购的货物、服务（如有）基本情况如下：\_\_\_\_\_。

（二）货物名称、数量、规格型号、生产厂家、品牌、单价、与货物相关的服务等详细内容，见合同附件-货物清单。

#### 二、乙方交付货物的时间及地点

（一）交付时间：\_\_\_\_\_

（二）交付地点：\_\_\_\_\_（填写详细地址）

（三）交付货物的名称及数量：\_\_\_\_\_

（四）乙方交付货物代表及联系电话：\_\_\_\_\_（填写姓名和联系电话）

（五）甲方接收货物代表及联系电话：\_\_\_\_\_（填写姓名和联系电话）

注：货物为多批次交付的，应详细列明每批次交付的内容、数量、交付时间、交付地点等。

### 三、乙方交付货物的质量

（一）乙方交付的货物应同时满足：**1.**符合国家法律法规和规范性文件对货物的质量要求；**2.**符合甲方招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对货物的质量要求；**3.**符合乙方在投标（响应）文件中或磋商、谈判过程中对货物质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方货物质量的验收依据。

（二）乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标（磋商、谈判）文件或询价通知书的相关要求、投标（响应）文件及乙方承诺、声明或保证，向甲方提供相应的货物质量证明文件。

### 四、乙方交付货物的包装及标识

（一）乙方交付货物的包装和标识应同时满足：**1.**符合国家法律法规和规范性文件对产品包装及标识的要求；**2.**符合甲方招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对货物包装及标识的要求；**3.**符合乙方在投标（响应）文件中对货物包装及标识作出的承诺、声明或保证；**4.**符合绿色环保、运输及安全性等要求。

（二）货物的包装费用由乙方承担。

### 五、货物的运输要求

（一）运输方式及运输线路：\_\_\_\_\_。

（二）运输、保险及其他相关费用由乙方承担。

### 六、甲方对货物的验收

（一）乙方将货物送达至甲方指定的地点，应及时通知甲方。在甲方收到到货通知并在货物到达指定地点后\_\_\_\_\_日内，由甲乙双方及第三方（如有）对货物的数量、规格型号、生产厂家、品牌、外观进行验收，在条件允许的情况下，可以同步对货物质量进行初步验收，甲乙双方应签署书面验收记录，作为本项目的履行文件留存。

（二）在甲方收到货物\_\_\_\_\_日内，如发现质量问题，甲方应在\_\_\_\_\_日内向乙方提出书面异议，甲方逾期提出的，视为乙方所交付的货物质量符合合同的约定。乙方在收到甲方关于质量问题的书面异议后，应当在\_\_\_\_\_日内负责解决处理。

（三）乙方提交的货物数量、规格型号及质量不符合本合同要求的，甲方应在验收记录中作出明确记载，保留相关的证据，并有权拒绝接受货物，解除合同且不承担任何法律责任。

### 七、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的货物的前提下，本合同总金额为\_\_\_\_\_元（小写）\_\_\_\_\_（大写）

### 八、付款时间、金额及条件

（一）付款时间及付款金额：\_\_\_\_\_

（二）付款条件：\_\_\_\_\_

（三）乙方账户信息

乙方名称：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

银行账号：\_\_\_\_\_

### 九、货物质量保证及售后服务

招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对货物质量保证期及售后服务作出明确要求的，适用招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对保证期和售后服务的规定，如乙方在投标（响应）文件及磋商、谈判过程中对货物质量保证期和售后服务作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。

### 十、知识产权

乙方保证其提供的货物的全部及部分，均不存在任何侵犯第三方知识产权的情形。否则，乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

### 十一、违约条款

（一）甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额\_\_\_\_\_的\_\_\_\_\_承担违约

责任。延期达到\_\_\_\_\_日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（二）甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（三）乙方逾期交付货物的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日，甲方有权解除合同，拒付延期部分货物的相应货款，并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

（四）乙方交付的货物不符合质量约定或乙方未履行相应的质量保证责任及售后服务义务、或存在侵权行为的，甲方有权退货，并要求乙方支付合同总金额\_\_\_\_\_%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（五）乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额\_\_\_\_\_%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（六）乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

## 十二、不可抗力

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在\_\_\_\_\_天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，双方协商解决。

## 十三、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式解决：

（一）提交\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁。

（二）向\_\_\_\_\_人民法院起诉。

## 十四、合同保存

合同文本一式\_\_\_\_\_份，采购单位、中标（成交）供应商、采购代理机构、\_\_\_\_\_各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

## 十五、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的组成部分，其内容与本合同具有同等的法律效力：

- 1、货物清单（双方应盖章确认）
- 2、乙方出具的报价单（函）
- 3、中标（成交）结果公告及中标（成交）通知书
- 4、甲方招标（磋商、谈判）文件或询价通知书
- 5、乙方投标（响应）文件
- 6、甲乙双方商定的其他文件

## 十六、双方约定的其他条款

\_\_\_\_\_。

十七、本合同未尽事宜，由双方另行签订补充协议，补充协议是本合同的组成部分。

十八、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日



# 政府采购合同

## （服务类合同参考文本）

合同编号：

甲方：\*\*\*（填写采购单位名称）

地址：\*\*\*（填写详细地址）

乙方：\*\*\*（填写中标、成交供应商名称）

地址：\*\*\*（填写详细地址）

甲乙双方根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及\_\_\_\_\_项目（填写项目名称）\_\_\_\_\_（填写政府采购项目编号）的中标（成交）结果、招标（磋商、谈判）文件、投标（响应）文件等文件的相关内容，经平等自愿协商一致，就如下合同条款达成一致意见。

### 一、乙方向甲方提供的服务内容

（一）根据招标（磋商、谈判）文件及中标（成交）结果公告，乙方向甲方提供的服务、货物（如有）内容如下：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_。

（二）服务项目名称、服务具体内容、服务方式、服务要求、服务成果及与之相关的货物等详细内容，见合同附件—服务清单。

### 二、乙方服务成果的交付时间、地点

（一）服务期限：\_\_\_\_\_

（二）服务成果的交付时间和交付要求（如有）：\_\_\_\_\_

（三）服务地点：\_\_\_\_\_（填写详细地址）

（四）乙方代表及联系电话：\_\_\_\_\_（填写姓名和联系电话）

（五）甲方代表及联系电话：\_\_\_\_\_（填写姓名和联系电话）

注：服务成果分阶段交付的，应分别列明各阶段的交付时间、交付内容。

### 三、乙方提供服务成果的质量

（一）乙方提供的服务应同时满足：**1.**符合国家法律法规和规范性文件对服务质量的要求；**2.**符合甲方招标（磋商、谈判）文件对服务的质量要求；**3.**符合乙方在投标（响应）文件中或磋商、谈判过程中对服务质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方服务质量的验收依据。

（二）乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标（磋商、谈判）文件的相关要求、投标（响应）文件及乙方承诺、声明或保证，向甲方提供相应的服务质量证明文件。

### 四、乙方服务成果的交付方式及载体

乙方交付服务成果方式及载体应符合国家法律法规和规范性文件的要求，并符合甲方招标（磋商、谈判）文件的要求、乙方在投标（响应）文件中对服务成果交付方式及载体作出的承诺。

### 五、甲方对乙方服务的监督

甲方对乙方提供的服务有权进行监督，当乙方服务质量、服务内容不符合约定时，甲方有权要求乙方及时整改，对乙方拒不改正或整改不到位的，甲方有权随时解除合同，并根据具体情况扣除部分或全部服务费用。

### 六、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的 service 的前提下，本合同总金额为\_\_\_\_\_元（小写）\_\_\_\_\_（大写）。

### 七、付款时间及条件

（一）付款时间：\_\_\_\_\_



(二) 付款条件: \_\_\_\_\_

(三) 乙方账户信息

乙方名称: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

银行账号: \_\_\_\_\_

#### 八、知识产权

乙方应保证其提供的服务及服务成果的全部及部分, 均不存在侵犯第三方知识产权的情形, 其服务成果的所有权由甲方享有。否则, 乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

#### 九、违约条款

(一) 甲方没有正当理由逾期支付合同款项的, 每延期一日, 甲方应按照逾期支付金额\_\_\_\_\_的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日, 乙方有权解除合同, 并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(二) 甲方存在其他违反本合同的行为, 应承担相应的违约责任(注: 可以根据情况进行细化); 违约金不足以赔偿乙方损失的, 乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(三) 乙方逾期提供服务成果的, 每延期一日, 乙方应按照合同总金额的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日, 甲方有权解除合同, 拒付延期部分的相应服务款项, 并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

(四) 乙方交付的服务不符合质量要求, 或其服务成果存在侵权行为的, 甲方有权解除合同, 并要求乙方支付合同总金额\_\_\_\_\_ %的违约金, 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(五) 乙方在参与本项目采购活动过程中, 如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为, 除承担相应的行政责任外, 甲方有权解除合同, 并要求乙方承担合同总金额\_\_\_\_\_ %的违约金, 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(六) 乙方存在其他违反本合同的行为, 应承担相应的违约责任(注: 可以根据情况进行细化); 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

#### 十、不可抗力

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的, 应及时通知另一方, 双方互不承担责任, 并在\_\_\_\_\_天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题, 由双方协商解决。

#### 十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时, 双方应协商解决, 协商不成, 可以采用下列方式解决:

(一) 提交\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁。

(二) 向\_\_\_\_\_人民法院起诉。

#### 十二、合同保存

合同文本一式\_\_\_\_\_份, 采购单位、中标(成交) 供应商、采购代理机构、\_\_\_\_\_各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

#### 十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分, 与本合同具有同等法律效力:

- 1、服务清单(双方应盖章确认)
- 2、乙方出具的报价单(函)
- 3、中标(成交) 结果公告及中标(成交) 通知书
- 4、甲方招标(磋商、谈判) 文件
- 5、乙方投标(响应) 文件
- 6、甲乙双方商定的其他文件

#### 十四、双方约定的其他事宜

\_\_\_\_\_。  
十五、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

# 政府采购合同

(工程类合同参考文本)

合同编号:

甲方:\*\*\* (填写采购单位名称)

地址:\*\*\* (填写详细地址)

乙方:\*\*\* (填写中标、成交供应商名称)

地址:\*\*\* (填写详细地址)

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及\_\_\_\_\_项目(填写项目名称)\_\_\_\_\_填写政府采购项目编号)的成交结果、磋商(谈判)文件、响应文件等文件的相关内容,甲乙双方经平等协商,就如下合同条款达成一致意见。

## 一、工程项目的的基本情况

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

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

## 二、工程建设计划及相应的工期要求

\_\_\_\_\_。

注:如工程建设分阶段,应详细列明各阶段工程建设内容及工期要求。

## 三、工程质量要求

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

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

## 四、对工程验收的约定

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

\_\_\_\_\_。

注:根据项目具体情况填写。

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

## 五、合同金额

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

## 六、付款时间及条件

(一)付款时间:\_\_\_\_\_

(二)付款条件:\_\_\_\_\_

(三)乙方账户信息

乙方名称:\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

银行账号：\_\_\_\_\_

#### 七、甲方对乙方工程的监督

甲方及甲方委派的代表有权对乙方工程、材料及设施设备、服务等质量及管理进行监督，当乙方工程质量、材料及设施设备、服务内容不符合约定时，甲方及授权代表有权要求乙方及时整改，对乙方拒不改正或整改不到位的，甲方有权随时解除合同，并根据具体情况扣除部分或全部工程费用。

#### 八、质量保证及售后服务

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

#### 九、违约条款

（一）甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额\_\_\_\_\_的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（二）甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（三）乙方逾期交付工程的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日，甲方有权解除合同，拒付延期部分的相应工程款，并要求乙方赔偿甲方经济损失。

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

（五）乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额\_\_\_\_\_%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（六）乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

#### 十、不可抗力条款

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在\_\_\_\_\_天内提供有关不可抗力相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，由双方协商解决。

#### 十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式\_\_\_\_\_解决：

（一）提交\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁。

（二）向\_\_\_\_\_人民法院起诉。

#### 十二、合同保存

合同文本一式\_\_\_\_\_份，采购单位、中标（成交）供应商、采购代理机构、\_\_\_\_\_各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

#### 十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分，与本合同具有同等法律效力：

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

5.乙方响应文件

6.甲乙双方商定的其他文件

十四、双方约定的其他事宜

\_\_\_\_\_。

十五、本合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

## 二.验收

严格按照采购合同开展履约验收。采购人或者采购代理机构应当成立验收小组，按照采购合同的约定对投标人履约情况进行验收。验收时，应当按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，应当出具验收书（参考格式附后），列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。验收结果应当与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

## 政府采购货物履约验收书

（参考格式）

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

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

# 政府采购服务履约验收书

(参考格式)

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

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日



# 政府采购工程履约验收书

(参考格式)

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	1.政府采购合同（合同名称及编号） 2.成交公告及成交通知书 3.磋商、谈判文件 4.响应文件 5.供应商的承诺及保证（如有） 6.国家关于工程建设的相关法律法规及规范性文件 注：验收依据可根据项目具体情况适当增加
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的工程内容、工程质量、工程进度、工程各阶段验收、安全管理、材料及设施设备等进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。
采购人（使用人）对履约情况的确认	注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。
验收人员名单及组成	1.采购人代表： 2.采购代理机构代表： 3.第三方专业机构代表及专家： 4.其他供应商代表：
验收评价及结论	评价： 结论： <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过，具体说明：
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用）	<input type="checkbox"/> 同意验收结论。 <input type="checkbox"/> 不同意验收结论。具体说明： 年 月 日
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

## 第七章 响应文件格式与要求

### 采购包1:

#### 通用分册:

详见附件: 封面

详见附件: 目录

#### 资格符合分册:

详见附件: 投标人基本情况表

详见附件: 投标人(供应商)应提交的相关证明

详见附件: 法定代表人授权委托书

详见附件: 联合体协议

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: 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: 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: 具有独立承担民事责任的能力证明文件

详见附件: 中小企业声明函

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: 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: 监狱企业证明文件

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

#### 技术商务分册:

详见附件: 项目组成人员一览表

详见附件: 主要商务要求承诺书

详见附件: 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺

详见附件: 其他材料

详见附件: 技术偏离表

详见附件: 投标人业绩情况表

#### 报价分册:

详见附件: 分项报价表

详见附件: 开标一览表